



VESTNÍK

MINISTERSTVA VÝSTAVBY A REGIONÁLNEHO ROZVOJA SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Ročník 13

Bratislava

Číslo 2

Október 2007

OBSAH:

1. Oznámenie MVRR SR o zrušení autorizácie a notifikácie
2. Oznámenie MVRR SR o zmene autorizácie podľa zákona č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov
3. Zoznam harmonizovaných európskych technických noriem pre stavebné výrobky, vyhlásených ako harmonizované v úradnom vestníku ES s pôsobnosťou notifikovaných osôb SR
4. Oznámenie MVRR SR o zverejnení nových rozhodnutí komisie ES
5. Oznámenie MVRR SR o zverejnení európskych technických osvedčení na stavebné výrobky (ETA)
6. Oznámenie MVRR SR o zverejnení predpisov na technické osvedčovanie stavebných výrobkov (ETAG), ktoré vydala Európska organizácia pre technické osvedčovanie (EOTA)
7. Oznámenie MVRR SR o vydaných technických osvedčeniach od 1. 7. 2006 do 31. 12. 2006, platných len na území Slovenskej republiky
8. Oznámenie MVRR SR o vydaných technických osvedčeniach od 1. 1. 2007 do 30. 6. 2007, platných len na území Slovenskej republiky
9. Oznámenie MVRR SR o technických osvedčeniach platných len na území Slovenskej republiky, ktoré boli zrušené v období od 1. 8. 2006 do 31. 12. 2006
10. Oznámenie MVRR SR o technických osvedčeniach platných len na území Slovenskej republiky, ktoré boli zrušené v období od 1. 1. 2007 do 30. 6. 2007

Oznámenie
Ministerstva výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky
o zrušení autorizácie a notifikácie

Ministerstvo výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky podľa § 17 ods. 1 písm. j) bod 1 zákona č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov oznamuje, že na základe žiadosti autorizovanej osoby s registračným číslom SK10 zrušilo ku dňu 29. 6. 2007 autorizáciu udelenú osvedčením o autorizácii zo dňa 15. marca 2006 s registračným číslom SK10 inštitúcii VÚTCH, spol. s r. o., Jána Milca 8, 011 68 Žilina.

Súčasne so zrušením autorizácie ku dňu 29. 6. 2007, Ministerstvo výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky zrušilo aj notifikáciu udelenú osvedčením o notifikácii dňa 1. 6. 2004 s identifikačným číslom 1296 inštitúcii VÚTCH, spol. s r. o., Jána Milca 8, 011 68 Žilina.

Oznámenie
Ministerstva výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky
o zmene autorizácie podľa zákona č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch
v znení neskorších predpisov

Ministerstvo výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky podľa § 17 ods. 1 písm. j) bod 1. zákona č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov oznamuje zmenu osvedčenia o autorizácii nasledovným subjektom:

1. Výskumný ústav dopravný, a. s.
Veľký Diel 3323
010 08 Žilina
IČO 36402672

Registračné číslo SK05
z 29. júna 2007

Predmetom zmeny osvedčenia o autorizácii je zmena zástupcu vedúceho autorizovanej osoby.

V mene autorizovanej osoby je oprávnený konať pán: Ing. Ľuboslav Žilinčík,
v jeho zastúpení: Ing. Mária Húsková

2. EVPÚ a.s.
Trenčianska 19
018 51 Nová Dubnica
IČO: 31562507

Registračné číslo SK08
z 1. júna 2007

Predmetom zmeny osvedčenia o autorizácii je zmena vedúceho autorizovanej osoby.

V mene autorizovanej osoby je oprávnený konať pán: Ing. Karol Glamoš,
v jeho zastúpení: Ing. Peter Stašík

**Harmonizované európske technické normy pre stavebné výrobky, vyhlásené ako harmonizované v Úradnom vestníku ES
s pôsobnosťou notifikovaných osôb SR
(zahrňuje hEN vyhlásené v Úradnom vestníku ES OJ C 304 zo dňa 13. 12. 2006)
Aktualizované k 20. 8. 2007**

STN Triediaci znak	Dátum zač. platnosti STN	Názov - slovensky	Názov - anglicky	Harmonizovaná EN/zmena	Dátum začiatku/ukončenia koexistenčného obdobia	Notifikované osoby - Autorizované osoby
STN EN 40-4 (34 8340)	07/2006	Osvetľovacie stoliare. Časť 4: Požiadavky na osvetľovacie stoliare zo železobetónu a predpätého betónu	Lighting columns - Part 4: Requirements for reinforced and prestressed concrete lighting columns	EN 40-4:2005 EN 40-4:2005/AC:2006	1.10.2006/1.10.2007 1.1.2007/1.1.2007	NO1301-SK04
STN EN 40-5 (34 8340)	12/2002	Osvetľovacie stoliare. Časť 5: Požiadavky na oceľové osvetľovacie stoliare	Lighting columns - Part 5: Requirements for steel lighting columns	EN 40-5:2002	1.2.2003/ 1.2.2005	NO1301-SK04 NO1358-SK05 NO1297-SK07
STN EN 40-6 (34 8340)	12/2002	Osvetľovacie stoliare. Časť 6: Požiadavky na hliníkové osvetľovacie stoliare	Lighting columns - Part 6: Requirements for aluminium lighting columns	EN 40-6:2002	1.2.2003/ 1.2.2005	NO1301-SK04 NO1358-SK05 NO1297-SK07
STN EN 40-7 (34 8340)	08/2003	Osvetľovacie stoliare. Časť 7: Požiadavky na osvetľovacie stoliare z polymérov vystužených vláknom	Lighting columns - Part 7: Requirements for fibre reinforced polymer composite lighting columns	EN 40-7:2002	1.10.2003/ 1.10.2004	NO1301-SK04 NO1358-SK05
STN EN 54-3 STN EN 54-3/A1 STN EN 54-3/A2 (92 0404)	06/2003 11/2003 01/2007	Elektrická požiarňa signalizácia. Časť 3: Zariadenia akustickej poplachovej signalizácie požiaru	Fire detection and fire alarm systems - Part 3: Fire alarm devices – Sounders	EN 54-3:2001 EN 54-3:2001/A1:2002 EN 54-3:2001/A2:2006	- 1.4.2003/30.6.2005 1.3.2007/1.6.2009	NO1299-SK03 NO1293-SK08
STN EN 54-4+AC STN EN 54-4+AC/A1 STN EN 54-4+AC/A2 (92 0404)	07/2001 12/2003 02/2007	Elektrická požiarňa signalizácia. Časť 4: Napájacie zariadenia	Fire detection and fire alarm systems - Part 4: Power supply equipment	EN 54-4:1997 EN 54-4:1997/AC:1999 EN 54-4:1997/A1:2002 EN 54-4:1997/A2:2006	- 1.6.2005/1.6.2005 1.10.2003/31.12.2007 1.6.2007/1.6.2008	NO1299-SK03 NO1293-SK08
STN EN 54-5 STN EN 54-5/A1 (92 0404)	11/2002 11/2003	Elektrická požiarňa signalizácia. Časť 5: Tepelné hlásiče. Bodové hlásiče	Fire detection and fire alarm systems - Part 5: Heat detectors - Point detectors	EN 54-5:2000 EN 54-5:2000/A1:2002	- 1.4.2003/30.6.2005	NO1299-SK03 NO1293-SK08
STN EN 54-7 STN EN 54-7/A1 STN EN 54-7/A2 (92 0404)	11/2002 11/2003 02/2007	Elektrická požiarňa signalizácia. Časť 7: Dymové hlásiče. Bodové hlásiče využívajúce rozptyl svetla, prenikajúce svetlo alebo ionizáciu	Fire detection and fire alarm systems - Part 7: Smoke detectors - Point detectors using scattered light, transmitted light or ionization	EN 54-7:2000 EN 54-7:2000/A1:2002 EN 54-7:2000/A2:2006	- 1.4.2003/30.6.2005 1.5.2007/1.8.2009	NO1299-SK03 NO1293-SK08
STN EN 54-10 STN EN 54-10/A1 (92 0404)	09/2003 07/2006	Elektrická požiarňa signalizácia. Časť 10: Plameňové hlásiče. Bodové hlásiče	Fire detection and fire alarm systems - Part 10: Flame detectors – Point detectors	EN 54-10:2002 EN 54-10:2002/A1:2005	1.9.2006/1.9.2008 1.9.2006/1.9.2008	NO1293-SK08

STN EN 54-11 STN EN 54-11/A1 (92 0404)	12/2002 07/2006	Elektrická požiarňa signalizácia. Časť 11: Tlačidlové hlásiče požiaru	Fire detection and fire alarm systems - Part 11: Manual call points	EN 54-11:2001 EN 54-11:2001/A1:2005	1.9.2006/1.9.2008 1.9.2006/1.9.2008	NO1293-SK08
STN EN 54-12 (92 0404)	12/2003	Elektrická požiarňa signalizácia. Časť 12: Dymové hlásiče. Lineárne hlásiče využívajúce optický svetelný lúč	Fire detection and fire alarm systems - Part 12: Smoke detectors - Line detectors using an optical beam	EN 54-12:2002	1.10.2003/ 31.12.2005	NO1299-SK03 NO1293-SK08
STN EN 54-17 (92 0404)	10/2006	Elektrická požiarňa signalizácia. Časť 17: Oddeľovacie prvky proti skratu	Fire detection and fire alarm systems - Part 17: Short-circuit isolators	EN 54-17:2005	1.10.2006/ 1.12.2008	NO1293-SK08
STN EN 54-18 (92 0404)	10/2006	Elektrická požiarňa signalizácia. Časť 18: Zariadenia vstupu (výstupu)	Fire detection and fire alarm systems - Part 18: Input/output devices	EN 54-18:2005	1.10.2006/ 1.12.2008	NO1293-SK08
STN EN 54-20 (92 0404)	01/2007	Elektrická požiarňa signalizácia. Časť 20: Nasávacie dymové hlásiče	Fire detection and fire alarm systems - Part 20: Aspirating smoke detectors	EN 54-20:2006	1.4.2007/ 1.7.2009	
STN EN 54-21 (92 0404)	01/2007	Elektrická požiarňa signalizácia. Časť 21: Zariadenia na prenos signalizácie požiaru a signalizácie porúch	Fire detection and fire alarm systems - Part 21: Alarm transmission and fault warning routing equipment	EN 54-21:2006	1.3.2007/ 1.6.2009	
STN EN 179 STN EN 179/A1 STN EN 179/AC (16 6020)	01/2000 06/2003 03/2004	Stavebné kovanie. Núdzové východové uzávery ovládané kľúčkou alebo tlačidlom. Požiadavky a skúšobné metódy	Building hardware - Emergency exit devices operated by a lever handle or push pad - Requirements and test methods	EN 179:1997 EN 179:1997/A1:2001 EN 179:1997/A1:2001/ AC:2002	- 1.4.2002/1.4.2003 1.6.2005/1.6.2005	NO1478-SK02
STN EN 197-1 STN EN 197-1/A1 (72 2101)	04/2002 10/2004	Cement. Časť 1: Zloženie, špecifikácie a kritériá na preukazovanie zhody cementov na všeobecné použitie	Cement - Part 1: Composition, specifications and conformity criteria for common cements	EN 197-1:2000 EN 197-1:2000/A1:2004	1.4.2001/1.4.2002 1.2.2005/1.2.2006	NO1301-SK04 NO1480-SK09 NO1483-SK58
STN EN 197-4 (72 2101)	11/2004	Cement. Časť 4: Zloženie, špecifikácie a kritériá zhody vysokopecných cementov s nízkou začiatočnou pevnosťou	Cement. Part 4: Composition, specifications and conformity criteria for low early strength blastfurnace cements	EN 197-4:2004	1.2.2005/1.2.2006	NO1301-SK04
STN EN 295-10 (72 5200)	12/2005	Rúry, tvarovky a spoje kameninových potrubí pre drenáže a stoky. Časť 10: Funkčné požiadavky	Vitrified clay pipes and fittings and pipe joints for drains and sewers Part 10: Performance requirements	EN 295-10:2005	1.1.2006/1.1.2007	Systém preukazovania zhody 4
STN EN 413-1 (72 2119)	11/2004	Cement do mált na murovanie a omietky. Časť 1: Zloženie, požiadavky a kritériá zhody	Masonry cement. Part 1: Composition, specifications and conformity criteria	EN 413-1:2004	1.12.2004/1.12.2005	NO1301-SK04

STN EN 438-7 (64 4220)	12/2005	Dekoratívne vysokotlakové lamináty (HPL). Dosky na báze reaktoplastových živíc (lamináty). Časť 7: Kompaktné laminátové a zložené HPL dosky na konečné úpravy stien a podhladov na vnútorné a vonkajšie používanie	High-pressure decorative laminates (HPL) – heats based on thermosetting resins (Usually called Laminates) – Part 7: Compact laminate and HPL composite panels for internal and external wall and ceiling finishes	EN 438-7:2005	1.11.2005/1.11.2006	NO1301-SK04
STN EN 442-1 STN EN 442-1/A1 (06 1100)	10/2000 06/2004	Radiátory a konvektory. Časť 1: Technické parametre a požiadavky	Radiators and convectors. Part 1: Technical specifications and requirements	EN 442-1:1995 EN 442-1:1995/A1:2003	- 1.12.2004/1.12.2005	
STN EN 450-1 (72 2064)	10/2006	Popoliček do betónu. Časť 1: Definície, požiadavky a kritériá zhody	Fly ash for concrete - Part 1: Definition, specifications and conformity criteria	EN 450-1:2005	1.1.2006/1.1.2007	NO1301-SK04
STN EN 459-1 (72 2200)	08/2003	Stavebné vápno. Časť 1: Definície, požiadavky a kritériá zhody	Building lime - Part 1: Definitions, specifications and conformity criteria	EN 459-1:2001	1.8.2002/1.8.2003	NO1301-SK04 NO1481-SK12
STN EN 490 (72 3240)	12/2005	Betónové strešné škridly a tvarovky na pokrývanie striech a obklad stien. Požiadavky na výrobok	Concrete roofing tiles and fittings for roof covering and wall cladding – Product specifications	EN 490:2004	1.9.2005/1.6.2007	
STN EN 492 STN EN 492/A1 STN EN 492/A2 (72 2660)	06/2005 06/2006 02/2007	Vláknocementové dosky a tvarovky. Špecifikácia výrobu a skúšobné metódy	Fibre-cement slates and fittings. Product specification and test methods	EN 492:2004 EN 492:2004/A1:2005 EN 492:2004/A2:2005	1.1.2006/1.1.2007 1.1.2006/1.1.2007 1.7.2007/1.7.2008	
STN EN 494 STN EN 494/A1 STN EN 494/A2 (72 3161)	06/2005 06/2006 02/2007	Vláknocementové vlnovky a tvarovky. Špecifikácia výrobu a skúšobné metódy	Fibre-cement profiled sheets and fittings. Product specification and test methods	EN 494:2004 EN 494:2004/A1:2005 EN 494:2004/A2:2006	1.1.2006/1.1.2008 1.1.2006/1.1.2007 1.7.2007/1.7.2008	
STN EN 516 (74 7702)	06/2006	Prefabrikované príslušenstvo pre strešnú krytinu a obklad stien. Nástupné konštrukcie na strechu. Strešné lávky, nášlapné plochy a stupne	Prefabricated accessories for roofing – Installations for roof access – Walkways, treads and steps	EN 516:2006	1.11.2006/1.11.2007	
STN EN 517 (74 7703)	07/2006	Prefabrikované príslušenstvo pre strešnú krytinu. Strešné bezpečnostné háky	Prefabricated accessories for roofing – Roof safety hooks	EN 517:2006	1.12.2006/1.12.2007	
STN EN 520 (72 3611)	05/2005	Sadrokartónové dosky. Definície, požiadavky, skúšobné metódy	Gypsum plasterboards – Definitions, requirements and test methods	EN 520:2004	1.9.2005/1.3.2007	

STN EN 523 (74 2880)	09/2004	Oceľové hadice z vinutého pásu do predpätého betónu. Terminológia, požiadavky, kontrola kvality	Steel strip sheaths for prestressing tendons - Terminology, requirements, quality control	EN 523:2003	1.6.2004/1.6.2005	Systém preukazovania zhody 4
STN EN 534 (74 7708)	11/2006	Vlnité asfaltové pásy. Špecifikácia výroby a skúšobné metódy	Bitumen shingles with mineral and/or synthetic reinforcements - Product specification and test methods	EN 534:2006	1.4.2007/1.4.2008	
STN EN 544 (74 7801)	07/2006	Asfaltové šindle s minerálnou a/alebo syntetickou vložkou. Charakteristika výroby a skúšobné metódy. Revízia STN EN 544: 2001	Bitumen shingles with mineral and/or synthetic reinforcements - Product specification and test methods	EN 544:2005	1.10.2006/1.10.2007	
STN EN 572-9 (70 1610)	07/2005	Sklo v stavebníctve. Základné výrobky zo sodno-vápenatokremičitého skla. Časť 9: Hodnotenie zhody/ Norma na výroby	Glass in building - Basic soda lime silicate glass products - Part 9: Evaluation of conformity/Product standard	EN 572-9:2004	1.9.2005/1.9.2006	NO1396-SK01 NO1301-SK04
STN EN 588-2 (72 2907)	07/2003	Vláknocementové rúry pre stoky a kanalizačné potrubia. Časť 2: Vstupné šachty a revízne komory	Fibre cement pipes for drains and sewers - Part 2: Manholes and inspection chambers	EN 588-2:2001	1.10.2002/1.10.2003	Systém preukazovania zhody 4
STN EN 671-1 (92 0403)	12/2002	Stabilné hasiace zariadenia. Hadicové zariadenia. Časť 1: Hadicové navijaky s tvarovo stálou hadicou	Fixed firefighting systems - Hose systems - Part 1: Hose reels with semi-rigid hose	EN 671-1:2001 EN 671-1:2001/AC:2002	1.2.2002/1.4.2004 1.1.2007/1.1.2007	NO1299-SK03 NO1293-SK08
STN EN 671-2 STN EN 671-2/A1 (92 0403)	12/2002 10/2004	Stabilné hasiace zariadenia. Hadicové zariadenia. Časť 2: Nástenné hydranty s plochými požiarnymi hadicami	Fixed firefighting systems - Hose systems - Part 2: Hose systems with lay-flat hose	EN 671-2:2001 EN 671-2:2001/A1:2004	1.2.2002/1.4.2004 1.3.2007/1.3.2008	NO1299-SK03 NO1293-SK08
STN EN 681-1 STN EN 681-1/A1 STN EN 681-1/A2 (63 6576)	12/1998 07/2001 12/2002	Elastomérové tesnenia. Materiálové požiadavky na tesnenia spojov potrubí používaných na vodu a odvodnenie. Časť 1: Guma	Elastomeric seals - Material requirements for pipe joint seal used in water and drainage applications - Part 1: Vulcanized rubber	EN 681-1:1996 EN 681-1:1996/A1:1998 EN 681-1:1996/A2:2002	- - 1.1.2003/1.1.2004	
STN EN 681-2+A1 (63 6576)	10/2003	Elastomérové tesnenia. Materiálové požiadavky na tesnenia spojov potrubí používaných na vodu a odvodnenie. Časť 2: Termoplastové elastoméry (obsahuje zmenu A1:2002)	Elastomeric seals. Material requirements for pipe joint seals used in water and drainage applications. Part 2: Thermoplastic elastomers	EN 681-2:2000 EN 681-2:2000/A1:2002	- 1.1.2003/1.1.2004	

STN EN 681-3+A1 (63 6576)	10/2003	Elastomérové tesnenia. Materiálové požiadavky na tesnenia spojov potrubí používaných na vodu a odvodnenie. Časť 3: Pórovité materiály z vulkanizovaného kaučuku (obsahuje zmenu A1: 2000)	Elastomeric seals - Material requirements for joint seals used in water and drainage applications - Part 3: Cellular materials of vulcanized rubber	EN 681-3:2000 EN 681-3:2000/A1:2002	- 1.1.2003/1.1.2004	
STN EN 681-4+A1 (63 6576)	10/2003	Elastomérové tesnenia. Materiálové požiadavky na tesnenia spojov potrubí používaných na vodu a odvodnenie. Časť 4: Odlievané polyuretánové tesniace prvky (obsahuje zmenu A1:2002)	Elastomeric seals - Material requirements for pipe joint seals used in water and drainage applications - Part 4: Cast polyurethane sealing elements	EN 681-4:2000 EN 681-4:2000/A1:2002	- 1.1.2003/1.1.2004	
STN EN 682 (63 3003)	08/2003	Elastomérové tesnenia. Materiálové požiadavky na tesnenia používané v potrubí a v príslušenstve na prepravu plynu a uhlíkovodíkových kvapalín	Elastomeric seals - Materials requirements for seals used in pipes and fittings carrying gas and hydrocarbon fluids	EN 682:2002	1.10.2002/1.12.2003	NO1396-SK01 NO1479-SK06
STN EN 771-1 STN EN 771-1/A1 (72 2632)	12/2003 08/2005	Špecifikácia murovacích prvkov. Časť 1: Tehliarske murovacie prvky	Specification for masonry units - Part 1 : Clay masonry units	EN 771-1:2003 EN 771-1:2003/A1:2005	(1.12.2004) 1.4.2005/1.4.2006 1.4.2005/1.4.2006	NO1301-SK04
STN EN 771-2 STN EN 771-2/A1 (72 2632)	12/2003 08/2005	Špecifikácia murovacích prvkov. Časť 2: Vápenno- pieskové murovacie prvky	Specification for masonry units - Part 2 : Calcium silicate masonry units	EN 771-2:2003 EN 771-2:2003/A1:2005	(1.12.2004) 1.4.2005/1.4.2006 1.4.2005/1.4.2006	NO1301-SK04
STN EN 771-3 STN EN 771-3/A1 (72 2632)	04/2004 08/2005	Špecifikácia murovacích prvkov. Časť 3: Betónové murovacie prvky (z hutného a ľahkého kameniva)	Specification for masonry units - Part 3 : Aggregate concrete masonry units (Dense and light-weight aggregates)	EN 771-3:2003 EN 771-3:2003/A1:2005	(1.12.2004) 1.4.2005/1.4.2006 1.4.2005/1.4.2006	NO1301-SK04 NO1481-SK12
STN EN 771-4 STN EN 771-4/A1 (72 2632)	04/2004 08/2005	Špecifikácia murovacích prvkov. Časť 4: Murovacie tvárnice z autoklávaného pórobetónu	Specification for masonry units - Part 4 : Autoclaved aerated concrete masonry units	EN 771-4:2003 EN 771-4:2003/A1:2005	(1.12.2004) 1.4.2005/1.4.2006 1.4.2005/1.4.2006	NO1301-SK04
STN EN 771-5 STN EN 771-5/A1 (72 2632)	04/2004 08/2005	Špecifikácia murovacích prvkov. Časť 5: Murovacie prvky z umelého kameňa	Specification for masonry units. Part 5: Manufactured stone masonry units	EN 771-5:2003 EN 771-5:2003/A1:2005	(1.3.2005) 1.4.2005/1.4.2006 1.4.2005/1.4.2006	NO1301-SK04
STN EN 771-6 (72 2632)	02/2006	Špecifikácia murovacích prvkov. Časť 6: Murovacie prvky z prírodného kameňa	Specification for masonry units. Part 6: Natural stone masonry units	EN 771-6:2005	1.8.2006/1.8.2007	NO1301-SK04

STN EN 845-1 (72 2710)	07/2004	Technické požiadavky na doplnkové prvky do muriva. Časť 1: Spony, ťahadlá, závesy a konzoly	Specification for ancillary components for masonry - Part 1 : Ties, tension straps, hangers and brackets	EN 845-1:2003	1.2.2004/1.2.2005	NO1301-SK04
STN EN 845-2 (72 2710)	07/2004	Technické požiadavky na doplnkové prvky do muriva. Časť 2: Preklady	Specification for ancillary components for masonry - Part 2 : Lintels	EN 845-2:2003	1.2.2004/1.4.2006	NO1301-SK04
STN EN 845-3 (72 2710)	01/2004	Technické požiadavky na doplnkové prvky do muriva. Časť 3: Výstuž ložných škár z ocelevej sieťoviny	Specification for ancillary components for masonry - Part 3 : Bed joint reinforcement of steel meshwork	EN 845-3:2003	1.2.2004/1.2.2005	NO1301-SK04
STN EN 858-1 STN EN 858-1/A1 (75 6271)	11/2003 05/2005	Odlučovacie zariadenia ľahkých kvapalín (napr. oleja a benzínu). Časť 1: Zásady navrhovania, funkcie a skúšania, označovanie a riadenie kvality	Separator systems for light liquids (e.g. oil and petrol) – Part 1: Principles of product design, performance and testing, marking and quality control	EN 858-1:2002 EN 858-1:2002/A1:2004	1.9.2005/1.9.2006 1.9.2005/1.9.2006	
STN EN 934-2 STN EN 934-2/A1 STN EN 934-2/A2 (72 2324)	12/2002 05/2005 06/2006	Prísady do betónu, mált a zálievok. Časť 2: Prísady do betónu. Definície, požiadavky, zhoda, označovanie a etiketovanie	Admixtures for concrete, mortar and grout - Part 2: Concrete admixtures - Definitions, requirements, conformity, marking and labelling	EN 934-2:2001 EN 934-2:2001/A1:2004 EN 934-2:2001/A2:2005	1.5.2002/1.5.2003 1.7.2005/1.7.2005 1.10.2006/1.10.2007	NO1301-SK04 NO1481-SK12
STN EN 934-3 STN EN 934-3/AC (72 2324)	05/2004 12/2005	Prísady do betónu, mált a zálievok. Časť 3: Prísady do mált na murovanie. Definície, požiadavky, zhoda, označovanie a etiketovanie	Admixtures for concrete, mortar and grout – Part 3: Admixtures for masonry mortar – Definitions, requirements, conformity, marking and labelling	EN 934-3:2003 EN 934-3:2003/AC:2005	1.6.2005/1.6.2006 1.6.2005/1.6.2005	NO1301-SK04 NO1481-SK12
STN EN 934-4 (72 2324)	12/2002	Prísady do betónu, mált a zálievok. Časť 4: Prísady do injekčnej malty na predpínaciu výstuž. Definície, požiadavky, zhoda, označovanie a etiketovanie	Admixtures for concrete, mortar and grout - Part 4: Admixtures for grout for prestressing tendons - Definitions, requirements, conformity, marking and labelling	EN 934-4:2001	1.5.2002/1.5.2003	NO1301-SK04 NO1481-SK12
STN EN 997 (72 4852)	05/2005	Záhodové misy a príslušenstvo so zabudovaným zápachovým uzáverom	WC pans and WC suites with integral trap	EN 997:2003	1.12.2004/1.12.2006	Systém preukazovania zhody 4
STN EN 998-1 STN EN 998-1/AC (72 2430)	11/2003 04/2006	Špecifikácia mált na murivo. Časť 1: Malta na vnútorné a vonkajšie omietky	Specification for mortar for masonry - Part 1 : Rendering and plastering mortar	EN 998-1:2003 EN 998-1:2003/AC:2005	1.2.2004/1.2.2005 1.6.2006/1.6.2006	Systém preukazovania zhody 4

STN EN 998-2 (72 2430)	11/2003	Špecifikácia mált na murivo. Časť 2: Malta na murovanie	Specification for mortar for masonry - Part 2 : Masonry mortar	EN 998-2:2003	1.2.2004/1.2.2005	NO1301-SK04 NO1481-SK12
STN EN 1057 (42 1526)	11/2006	Meď a zliatiny medi. Bezšvové medené rúry kruhového prierezu na vodu a plyn v sanitárnych a vykurovacích zariadeniach	Copper and copper alloys – Seamless, round copper tubes for water and gas in sanitary and heating applications	EN 1057:2006	1.3.2007/1.3.2008	
STN EN 1096-4 (70 1612)	07/2005	Sklo v stavebníctve. Sklo s povlakom (pokovované sklo). Časť 4: Hodnotenie zhody/ Norma na výrobky	Glass in building – Coated glass – Part 4: Evaluation of conformity/Product standard	EN 1096-4:2004	1.9.2005/1.9.2006	NO1396-SK01 NO1301-SK04
STN EN 1123-1 STN EN 1123-1/A1 (42 5724)	02/2001 04/2005	Rúry a tvarovky z pozdĺžne zvrátných ocelových rúr pozinkovaných ponorením s hladkým koncom a hrdlom pre kanalizačné systémy: Časť 1: Požiadavky, skúšanie, operatívne riadenie kvality	Pipes and fittings of longitudinally welded hot dip galvanized steel pipes with spigot and socket for waste water systems – Part 1: Requirements, testing, quality control	EN 1123-1:1999 EN 1123-1:1999/A1:2004	1.6.2005/1.6.2006 1.6.2005/1.6.2006	Systém preukazovania zhody 4
STN EN 1124-1 STN EN 1124-1/A1 (42 5725)	02/2001 04/2005	Rúry a tvarovky z pozdĺžne zvrátných rúr z nehrdzavejúcej ocele s hladkým koncom a hrdlom pre kanalizačné systémy: Časť 1: Požiadavky, skúšanie, operatívne riadenie kvality	Pipes and fittings of longitudinally welded stainless steel pipes with spigot and socket for waste water systems - Part 1: Requirements, testing, quality control	EN 1124-1:1999 EN 1124-1:1999/A1:2004	1.6.2005/1.6.2006 1.6.2005/1.6.2006	Systém preukazovania zhody 4
STN EN 1125 STN EN 1125/A1 STN EN 1125/A1/AC (16 6021)	01/2000 06/2003 03/2004	Stavebné kovanie. Panikové východové uzávery ovládané horizontálnym držadlom. Požiadavky a skúšobné metódy	Building hardware - Panic exit devices operated by a horizontal bar - Requirements and test methods	EN 1125:1997 EN 1125:1997/A1:2001 EN 1125:1997/A1:2001/AC:2002	- 1.4.2002/1.4.2003 1.6.2005/1.6.2005	NO1478-SK02
STN EN 1154 STN EN 1154/A1 (16 6235)	12/2000 04/2004	Stavebné kovanie. Riadené dverové zatváracie zariadenia. Požiadavky a skúšobné metódy	Building hardware - Controlled door closing devices - Requirements and test methods	EN 1154:1996 EN 1154:1996/A1:2002	- 1.10.2003/1.10.2004	NO1478-SK02
STN EN 1155 STN EN 1155/A1 (16 6236)	12/2000 04/2004	Stavebné kovanie. Elektricky ovládané zariadenia nastavujúce otvorenie otočných dverí. Požiadavky a skúšobné metódy	Building hardware - Electrically powered hold-open devices for swing doors - Requirements and test methods	EN 1155:1997 EN 1155:1997/A1:2002	- 1.10.2003/1.10.2004	NO1478-SK02

STN EN 1158	12/2000	Stavebné kovanie. Zariadenia na koordináciu zatvárania dverí. Požiadavky a skúšobné metódy	Building hardware - Door coordinator devices - Requirements and test methods	EN 1158:1997	-	NO1478-SK02
STN EN 1158/A1	04/2004			EN 1158:1997/A1:2002	1.10.2003/1.10.2004	
STN EN 1158/A1/AC (16 6237)	01/2007			EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006	1.6.2006/1.6.2006	
STN EN 1168 (72 3011)	02/2006	Betónové prefabrikáty. Dutinové dosky	Precast concrete products. Hollow core slabs	EN 1168:2005	1.3.2006/1.3.2008	NO1301-SK04
STN EN 1279-5 (70 1622)	01/2006	Sklo v stavebníctve. Izolačné sklia. Časť 5: Hodnotenie zhody	Glass in building. Insulating glass units. Part 5: Evaluation of conformity	EN 1279-5:2005	1.3.2006/1.3.2007	NO1396-SK01 NO1301-SK04
STN EN 1304 (72 2680)	12/2005	Keramické strešné škridly a tvarovky. Definie a špecifikácie výrobkov	Clay roofing tiles and fittings. Product definitions and specifications	EN 1304:2005	1.2.2006/1.2.2007	
STN EN 1337-3 (73 6270)	09/2005	Ložiská v stavebníctve. Časť 3: Elastomérové ložiská	Structural bearings - Part 3: Elastomeric bearings	EN 1337-3:2005	1.1.2006/1.1.2007	NO1358-SK05
STN EN 1337-4 (73 6270)	07/2005	Ložiská v stavebníctve. Časť 4: Valcové ložiská	Structural bearings - Part 4: Roller bearings	EN 1337-4:2004	1.2.2005/1.2.2006	NO1358-SK05
STN EN 1337-5 (73 6270)	09/2005	Ložiská v stavebníctve. Časť 5: Hrnkové ložiská	Structural bearings - Part 5: Pot bearings	EN 1337-5:2005	1.1.2006/1.1.2007	NO1358-SK05
STN EN 1337-6 (73 6270)	09/2004	Ložiská v stavebníctve. Časť 6: Kyvné ložiská	Structural bearings - Part 6: Rocker bearings	EN 1337-6:2004	1.2.2005/1.2.2006	NO1358-SK05
STN EN 1337-7 (73 6270)	12/2004	Ložiská v stavebníctve. Časť 7: Kalotové a cylindrické ložiská s PTFE	Structural bearings - Part 7: Spherical and cylindrical PTFE bearings	EN 1337-7:2004	1.12.2004/1.6.2005	NO1358-SK05
STN EN 1338 (72 3216)	06/2004	Betónové dlažbové tvarovky. Požiadavky a skúšobné metódy	Concrete paving blocks - Requirements and test methods	EN 1338:2003 EN 1338:2003/AC:2006	1.3.2004/1.3.2005 1.1.2007/1.1.2007	Systém preukazovania zhody ⁴
STN EN 1339 (72 3212)	06/2004	Betónové dlaždice. Požiadavky a skúšobné metódy	Concrete paving flags - Requirements and test methods	EN 1339:2003 EN 1339:2003/AC:2006	1.3.2004/1.3.2005 1.1.2007/1.1.2007	Systém preukazovania zhody ⁴
STN EN 1340 (72 3215)	05/2004	Betónové obrubníky. Požiadavky a skúšobné metódy	Concrete kerb units - Requirements and test methods	EN 1340:2003 EN 1340:2003/AC:2006	1.2.2004/1.2.2005 1.1.2007/1.1.2007	Systém preukazovania zhody ⁴
STN EN 1341 (72 1861)	12/2003	Dosky z prírodného kameňa na vonkajšiu dlažbu. Požiadavky a skúšobné metódy	Slabs of natural stone for external paving - Requirements and test methods	EN 1341:2001	1.10.2002/1.10.2003	Systém preukazovania zhody ⁴
STN EN 1342 (72 1862)	12/2003	Dlažbové kocky z prírodného kameňa na vonkajšiu dlažbu. Požiadavky a skúšobné metódy	Setts of natural stone for external paving - Requirements and test methods	EN 1342:2001	1.10.2002/1.10.2003	Systém preukazovania zhody ⁴
STN EN 1343 (72 1863)	12/2003	Obrubníky z prírodného kameňa na vonkajšiu dlažbu. Požiadavky a skúšobné metódy	Kerbs of natural stone for external paving - Requirements and test methods	EN 1343:2001	1.10.2002/1.10.2003	Systém preukazovania zhody ⁴

STN EN 1344 (72 2651)	11/2003	Dlažbové tehly. Požiadavky a skúšobné metódy	Clay pavers - Requirements and test methods	EN 1344:2002	1.1.2003/1.1.2004	Systém preukazovania zhody ⁴
STN EN 1423 STN EN 1423/A1 (73 7016)	08/2001 07/2004	Materiály na vodorovné dopravné značenie pozemných komunikácií. Posypové materiály. Balotina, protišmykové prísady a ich zmesi	Road marking materials - Drop on materials - Glass beads, antiskid aggregates and mixtures of the two	EN 1423:1997 EN 1423:1997/A1:2003	- 1.5.2004/1.5.2005	
STN EN 1433 STN EN 1433/A1 (73 6135)	05/2004 01/2006	Odvodňovacie žľaby pre pozemné komunikácie. Triedenie, návrhové a skúšobné požiadavky, označovanie a hodnotenie zhody	Drainage channels for vehicular and pedestrian areas - Classification, design and testing requirements, marking and evaluation of conformity	EN 1433:2002 EN 1433:2002/A1:2005	1.8.2003/1.8.2004 1.1.2006/1.1.2006	NO1301-SK04
STN EN 1457 STN EN 1457/A1 (73 4202)	11/2002 12/2003	Komíny. Pálené/keramické kominové vložky. Požiadavky a skúšobné metódy	Chimneys - Clay/ceramic flue liners - Requirements and test methods	EN 1457:1999 EN 1457:1999/A1:2002 EN 1457:1999/AC:2006	- 1.8.2003/1.8.2004 1.1.2007/1.1.2007	NO1301-SK04
STN EN 1463-1 STN EN 1463-1/A1 (73 7015)	07/2001 10/2004	Materiály na vodorovné dopravné značenie pozemných komunikácií. Retroroflexné dopravné gombíky. Časť 1: Základné funkčné požiadavky	Road marking materials. Retroreflecting road studs. Part 1: Initial performance requirements	EN 1463-1:1997 EN 1463-1:1997/A1:2003	- 1.12.2004/1.12.2006	NO1358-SK05
STN EN 1469 (72 1820)	08/2005	Výrobky z prírodného kameňa. Obladové dosky. Požiadavky	Natural stone products – Slabs for cladding - Requirements	EN 1469:2004	1.7.2005/1.7.2006	NO1301-SK04
STN EN 1504-2 (73 2101)	08/2005	Výrobky a systémy na ochranu a opravu betonových konštrukcií. Definície, požiadavky, riadenie kvality a hodnotenie zhody. Časť 2: Systémy na ochranu povrchu betónu	Products and systems for the protection and repair of concrete structures – Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity – Part 2: Surface protection systems for concrete	EN 1504-2:2004	1.9.2005/1.1.2009	NO1301-SK04
STN EN 1504-3 (73 2101)	11/2006	Výrobky a systémy na ochranu a opravu betonových konštrukcií. Definície, požiadavky, kontrola kvality a posudzovanie zhody. Časť 3: Nosné a nenosné opravy	Products and systems for the protection and repair of concrete structures – Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity – Part 3: Structural and non-structural repair	EN 1504-3:2005	1.10.2006/1.1.2009	NO1301-SK04

STN EN 1504-4 (73 2101)	11/2006	Výrobky a systémy na ochranu a opravu betónových konštrukcií. Definície, požiadavky, riadenie kvality a hodnotenie zhody. Časť 4: Konštrukčné spoje	Products and systems for the protection and repair of concrete structures – Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity – Part 4: Structural bonding	EN 1504-4:2004	1.9.2005/1.1.2009	NO1301-SK04
STN EN 1504-5 (73 2101)	11/2005	Výrobky a systémy na ochranu a opravu betónových konštrukcií. Definície, požiadavky, riadenie kvality a hodnotenie zhody. Časť 5: Injektáž betónu	Products and systems for the protection and repair of concrete structures – Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity – Part 5: Concrete injection	EN 1504-5:2004	1.10.2005/1.1.2009	NO1301-SK04
STN EN 1504-6 (73 2101)	02/2007	Výrobky a systémy na ochranu a opravu betónových konštrukcií. Definície, požiadavky, riadenie kvality a hodnotenie zhody. Časť 6: Kovanie vystužujúcich oceľových prútov	Products and systems for the protection and repair of concrete structures – Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity – Part 6: Anchoring of reinforcing steel bar	EN 1504-6:2006	1.6.2007/1.1.2009	
STN EN 1504-7 (73 2101)	04/2007	Výrobky a systémy na ochranu a opravu betónových konštrukcií. Definície, požiadavky, riadenie kvality a hodnotenie zhody. Časť 7: Protikorózna ochrana výstuže	Products and systems for the protection and repair of concrete structures – Definitions, requirements, quality control and evaluation of conformity – Part 7: Reinforcement corrosion protection	EN 1504-7:2006	1.6.2007/1.1.2009	
STN EN 1520 (72 3190)	04/2004	Prefabrikované výstužené dielce z ľahkého medzerovitého betónu z pórovitého kameniva	Prefabricated reinforced components of lightweight aggregate concrete with open structure	EN 1520:2002	1.9.2003/1.9.2004	NO1301-SK04
STN EN 1748-1-2 (70 1613)	04/2005	Sklo v stavebníctve. Špeciálne základné výrobky. Časť 1-2: Bórokremičité sklá. Hodnotenie zhody. Norma na výrobky	Glass in building – Special basic products – Borosilicate glasses – Part 1-2: Evaluation of conformity/Product standard	EN 1748-1-2:2004	1.9.2005/1.9.2006	NO1396-SK01 NO1301-SK04
STN EN 1748-2-2 (70 1613)	04/2005	Sklo v stavebníctve. Špeciálne základné výrobky. Časť 2-2: Keramické sklá. Hodnotenie zhody. Norma na výrobky	Glass in building – Special basic products – Glass ceramics – Part 2-2: Evaluation of conformity/Product standard	EN 1748-2-2:2004	1.9.2005/1.9.2006	NO1396-SK01 NO1301-SK04

STN EN 1806 (73 4203)	01/2007	Komíny. Pálené/keramické tvarovky pre jednotlivé komíny. Požiadavky a skúšobné metódy	Chimneys – Clay/ceramic flue blocks for single wall chimneys - Requirements and test methods	EN 1806:2006	1.5.2007/1.5.2008	
STN EN 1825-1 (75 6272)	11/2005	Odlučovače tukov. Časť 1: Zásady navrhovania, funkcie a skúšania, označovanie a riadenie kvality	Grease separators - Part 1: Principles of design, performance and testing, marking and quality control	EN 1825-1:2004 EN 1825-1:2004/AC:2006	1.9.2005/1.9.2006 1.1.2007/1.1.2007	
STN EN 1856-1 STN EN 1856-1/A1 (73 4215)	02/2004 09/2006	Komíny. Požiadavky na kovové komíny. Časť 1: Výrobky kominových systémov	Chimneys - Requirements for metal chimneys - Part 1: System chimney products	EN 1856-1:2003 EN 1856-1:2003/A1:2006	1.4.2004/1.4.2005 1.3.2007/1.3.2008	NO1301-SK04
STN EN 1856-2 (73 4215)	06/2006	Komíny. Požiadavky na kovové komíny. Časť 2: Kovové kominové vložky a dymovody	Chimneys - Requirements for metal chimneys - Part 2: Metal liners and connecting flue pipes	EN 1856-2:2004	1.5.2005/1.11.2007	NO1301-SK04
STN EN 1857 STN EN 1857/AC (73 4203)	08/2004 04/2006	Komíny. Stavebné prvky. Betónové kominové vložky	Chimneys - Components - Concrete flue liners	EN 1857:2003 EN 1857:2003/AC:2005	1.5.2004/1.5.2005 1.6.2006/1.6.2006	NO1301-SK04
STN EN 1858 (73 4205)	01/2004	Komíny. Stavebné prvky. Betónové kominové tvarovky	Chimneys - Components - Concrete flue blocks	EN 1858:2003	1.5.2004/1.5.2005	NO1301-SK04
STN EN 1863-2 (70 1608)	07/2005	Sklo v stavebníctve. Tepelne spevnené sodnovápenatokremičité sklo. Časť 2: Hodnotenie zhody/Norma na výroby	Glass in building – Heat strengthened soda lime silicate glass – Part 2: Evaluation of conformity/Product standard	EN 1863-2:2004	1.9.2005/1.9.2006	NO1396-SK01 NO1301-SK04
STN EN 1873 (74 7719)	07/2006	Prefabrikované príslušenstvo na strešnú krytinu. Samostatné svetlíky z plastu. Špecifikácia výrobu a skúšobné metódy	Prefabricated accessories for roofing – Individual roof lights of plastics – Product specification and test methods	EN 1873:2005	1.10.2006/1.10.2009	
STN EN 1916 STN EN 1916/AC (72 3145)	11/2003 04/2006	Rúry a tvarovky z prostého betónu, z betónu vystuženého ocelovým vláknom a zo železobetónu	Concrete pipes and fittings, unreinforced, steel fibre and reinforced	EN 1916:2002 EN 1916:2002/AC:2003	1.8.2003/23.11.2004 1.1.2007/1.1.2007	
STN EN 1917 STN EN 1917/AC (72 3146)	11/2003 04/2006	Vstupné šachty a revízne komory z prostého betónu, z betónu vystuženého ocelovým vláknom a zo železobetónu	Concrete manholes and inspection chambers, unreinforced, steel fibre and reinforced	EN 1917:2002 EN 1917:2002/AC:2003	1.8.2003/23.11.2004 1.1.2007/1.1.2007	Systém preukazovania zhody 4
STN EN 1935 STN EN 1935/AC (16 6013)	08/2003 05/2004	Stavebné kovanie. Jednoosové dverové a okenné závesy. Požiadavky a skúšobné metódy	Building hardware - Single-axis hinges - Requirements and tests methods	EN 1935:2002 EN 1935:2002/AC:2003	1.10.2002/1.12.2003 1.1.2007/1.1.2007	NO1478-SK02

STN EN 10025-1 (42 0904)	07/2005	Výrobky valcované za tepla z konštrukčných ocelí. Časť 1: Všeobecné technické dodacie podmienky	Hot rolled products of structural steels - Part 1: General technical delivery conditions	EN 10025-1:2004	1.9.2005/1.9.2006	NO1299-SK03 NO1301-SK04 NO1297-SK07
STN EN 10210-1 (42 1051)	10/2006	Duté konštrukčné profily z nelegovaných a jemnozrnných ocelí tvárnené za tepla. Časť 1: Technické dodacie podmienky	Hot finished structural hollow sections of non-alloy and fine grain steel – Part 1: Technical delivery conditions	EN 10210-1:2006	1.2.2007/1.2.2008	NO1299-SK03 NO1301-SK04 NO1297-SK07
STN EN 10219-1 (42 1052)	10/2006	Zvárané duté konštrukčné profily z nelegovaných a jemnozrnných ocelí tvárnené za studena. Časť 1: Technické dodacie podmienky	Cold formed welded structural hollow sections of non-alloy and fine grain steel - Part 1: Technical delivery conditions	EN 10219-1:2006	1.2.2007/1.2.2008	NO1299-SK03 NO1301-SK04 NO1297-SK07
STN EN 10224 STN EN 10224/A1 (42 5740)	06/2003 11/2005	Nelegované ocelové rúry a tvarovky na dopravu vody a iných kvapalín. Technické dodacie podmienky	Non-alloy steel tubes and fittings for the conveyance of aqueous liquids including water for human consumption - Technical delivery conditions	EN 10224:2002 EN 10224:2002/A1:2005	1.4.2006/1.4.2007 1.4.2006/1.4.2007	Systém preukazovania zhody 4
STN EN 10311 (13 1253)	12/2005	Spoje na spájanie ocelových rúr a tvaroviek na dopravu vody a iných vodných kvapalín	Joints for the connection of steel tubes and fittings for the conveyance of water and other aqueous liquids	EN 10311:2005	1.3.2006/1.3.2007	Systém preukazovania zhody 4
STN EN 10312 STN EN 10312/A1 (42 5755)	06/2003 11/2005	Zvárané nehrdzavejúce ocelové rúry na dopravu vody a iných kvapalín. Technické dodacie podmienky	Welded stainless steel tubes for the conveyance of aqueous liquids including water for human consumption - Technical delivery conditions	EN 10312:2002 EN 10312:2002/A1:2005	1.4.2006/1.4.2007 1.4.2006/1.4.2007	Systém preukazovania zhody 4
STN EN 12004 STN EN 12004/A1 (72 2461)	11/2002 06/2003	Malty a lepidlá na obkladové prvky. Definície a špecifikácie	Adhesives for tiles - Definitions and specifications	EN 12004:2001 EN 12004:2001/A1:2002 EN 12004:2001/A1:2002/AC:2002	- 1.4.2003/1.4.2004 1.6.2005/1.6.2005	NO1396-SK01 NO1478-SK02 NO1301-SK04 NO1481-SK12
STN EN 12050-1 (75 6222)	07/2003	Čerpace stanice odpadových vôd pre budovy a pozemky. Zásady výstavby a skúšania. Časť 1: Čerpace stanice odpadových vôd s obsahom fekálnych splaškov	Wastewater lifting plants for buildings and sites- Principles of construction and testing - Part 1: Lifting plants for wastewater containing faecal matter	EN 12050-1:2001	1.11.2001/1.11.2002	NO1299-SK03

STN EN 12050-2 (75 6222)	07/2003	Čerpace stanice odpadových vôd pre budovy a pozemky. Zásady výstavby a skúšania. Časť 2: Čerpace stanice odpadových vôd bez fekálnych spiaškov	Wastewater lifting plants for buildings and sites - Principles of construction and testing - Part 2: Lifting plants for faecal- free wastewater	EN 12050-2:2000	1.10.2001/1.10.2002	NO1299-SK03
STN EN 12050-3 (75 6222)	07/2003	Čerpace stanice odpadových vôd pre budovy a pozemky. Zásady výstavby a skúšania. Časť 3: Čerpace stanice odpadových vôd s obsahom fekálnych spiaškov na obmedzené použitie	Wastewater lifting plants for buildings and sites - Principles of construction and testing - Part 3: Lifting plants for wastewater containing faecal matter for limited applications	EN 12050-3:2000	1.10.2001/1.10.2002	NO1299-SK03
STN EN 12050-4 (75 6222)	07/2003	Čerpace stanice odpadových vôd pre budovy a pozemky. Zásady výstavby a skúšania. Časť 4: Spätné klapky na odpadové vody bez fekálnych spiaškov a s obsahom fekálnych spiaškov	Wastewater lifting plants for buildings and sites - Principles of construction and testing - Part 4 : Non-return valves for faecal-free wastewater and wastewater containing faecal matter	EN 12050-4:2000	1.10.2001/1.10.2002	NO1299-SK03
STN EN 12057 (72 1822)	08/2005	Výrobky z prírodného kameňa. Štandardné dlaždice a obkladačky. Požiadavky	Natural stone products - Modular tiles - Requirements	EN 12057:2004	1.9.2005/1.9.2006	NO1301-SK04
STN EN 12058 (72 1823)	08/2005	Výrobky z prírodného kameňa. Dosky na podlahy a schody. Požiadavky	Natural stone products - Slabs for floors and stairs - Requirements	EN 12058:2004	1.9.2005/1.9.2006	
STN EN 12094-1 (92 0406)	08/2004	Stabilné hasiace zariadenia. Komponenty plynových hasiacich zariadení. Časť 1: Požiadavky a skúšobné metódy na elektrické automatické ovládacie a oneskorovacie zariadenia	Fixed firefighting systems - Components for gas extinguishing systems - Part 1: Requirements and test methods for electrical automatic control and delay services	EN 12094-1:2003	1.2.2004/1.5.2006	
STN EN 12094-2 (92 0406)	08/2004	Stabilné hasiace zariadenia. Komponenty plynových hasiacich zariadení. Časť 2: Požiadavky a skúšobné metódy na neelektrické automatické ovládacie a oneskorovacie zariadenia	Fixed firefighting systems - Components for gas extinguishing systems - Part 2: Requirements and test methods for non-electrical automatic control and delay services	EN 12094-2:2003	1.2.2004/1.5.2006	

STN EN 12094-3 (92 0406)	08/2004	Stabilné hasiace zariadenia. Komponenty plynových hasiacich zariadení. Časť 3: Požiadavky a skúšobné metódy na zariadenia na ručné spúšťanie a zastavovanie	Fixed firefighting systems - Components for gas extinguishing systems - Part 3: Requirements and test methods for manual triggering and stop devices	EN 12094-3:2003	1.1.2004/1.9.2005	
STN EN 12094-4 (92 0406)	04/2005	Stabilné hasiace zariadenia. Komponenty plynových hasiacich zariadení. Časť 4: Požiadavky a skúšobné metódy na ventilové zostavy a spúšťacie pre nádoby	Fixed firefighting systems - Components for gas extinguishing systems. Part 4: Requirements and test methods for container valve assemblies and their actuators	EN 12094-4:2004	1.5.2005/ 1.8.2007	
STN EN 12094-5 (92 0406)	12/2002	Stabilné hasiace zariadenia. Prvky plynových hasiacich zariadení. Časť 5: Požiadavky a skúšobné metódy na vysokotlakové a nízkotlakové sekčné ventily a ich spúšťacie v zariadeniach na CO ₂	Fixed firefighting systems - Components for gas extinguishing systems - Part 5: Requirements and test methods for high and low pressure selector valves and their actuators for CO ₂ systems	EN 12094-5:2006	1.2.2007/1.2.2008	NO1293-SK08
STN EN 12094-6 (92 0406)	12/2002	Stabilné hasiace zariadenia. Prvky plynových hasiacich zariadení. Časť 6: Požiadavky a skúšobné metódy na neelektrické blokovacie zariadenia hasiacich zariadení na CO ₂	Fixed firefighting systems - Components for gas extinguishing systems - Part 6: Requirements and test methods for non-electrical disable devices for CO ₂ systems	EN 12094-6:2006	1.2.2007/1.2.2008	NO1293-SK08
STN EN 12094-7 STN EN 12094-7/A1 (92 0406)	12/2002 11/2005	Stabilné hasiace zariadenia. Prvky plynových hasiacich zariadení. Časť 7: Požiadavky a skúšobné metódy na hubice v zariadeniach na CO ₂	Fixed firefighting systems - Components for gas extinguishing systems - Part 7: Requirements and test methods for nozzles for CO ₂ systems	EN 12094-7:2000 EN 12094-7:2000/A1:2005	1.10.2001/1.4.2004 1.11.2005/1.11.2006	NO1293-SK08
STN EN 12094-8 (92 0406)	12/2006	Stabilné hasiace zariadenia. Komponenty plynových hasiacich zariadení. Časť 8: Požiadavky a skúšobné metódy na prípojky	Fixed firefighting systems - Components for gas extinguishing systems - Part 8: Requirements and test methods for connectors	EN 12094-8:2006	1.2.2007/1.5.2009	

STN EN 12094-9 (92 0406)	08/2004	Stabilné hasiace zariadenia. Komponenty plynových hasiacich zariadení. Časť 9: Požiadavky a skúšobné metódy na špeciálne požiarne hlásiče	Fixed firefighting systems - Components for gas extinguishing systems - Part 9: Requirements and test methods for special fire detectors	EN 12094-9:2003	1.1.2004/1.9.2005	
STN EN 12094-10 (92 0406)	08/2004	Stabilné hasiace zariadenia. Komponenty plynových hasiacich zariadení. Časť 10: Požiadavky a skúšobné metódy na manometre a tlakové spínače	Fixed firefighting systems - Components for gas extinguishing systems - Part 10: Requirements and test methods for pressure gauges and pressure switches	EN 12094-10:2003	1.2.2004/1.5.2006	
STN EN 12094-11 (92 0406)	08/2004	Stabilné hasiace zariadenia. Komponenty plynových hasiacich zariadení. Časť 11: Požiadavky a skúšobné metódy na mechanické vážiace zariadenia	Fixed firefighting systems - Components for gas extinguishing systems - Part 11: Requirements and test methods for mechanical weighing devices	EN 12094-11:2003	1.1.2004/1.9.2005	
STN EN 12094-12 (92 0406)	08/2004	Stabilné hasiace zariadenia. Komponenty plynových hasiacich zariadení. Časť 12: Požiadavky a skúšobné metódy na poplachové zariadenia	Fixed firefighting systems - Components for gas extinguishing systems - Part 12: Requirements and test methods for pneumatic alarm devices	EN 12094-12:2003	1.1.2004/1.9.2005	
STN EN 12094-13 (92 0406)	06/2003	Stabilné hasiace zariadenia. Prvky plynových hasiacich zariadení. Časť 13: Požiadavky a skúšobné metódy na spätné klapky a spätné ventily	Fixed firefighting systems - Components for gas extinguishing systems - Part 13: Requirements and test methods for check valves and non-return valves	EN 12094-13:2001	1.1.2002/1.4.2004	NO1293-SK08
STN EN 12101-1 STN EN 12101-1/A1 (92 0550)	04/2006 09/2006	Zariadenia na odvod tepla a spodín horenia. Časť 1: Zábrany proti šíreniu spodín horenia	Smoke and heat control systems - Part 1: Specification for smoke barriers	EN 12101-1:2005 EN 12101-1:2005/A1:2006	1.6.2006/1.9.2008 1.12.2006/1.9.2008	NO1396-SK01
STN EN 12101-2 (92 0550)	01/2005	Zariadenia na odvod dymu a tepla. Časť 2: Požiadavky na zariadenia na odvod tepla a spodín horenia s prirodzeným odsávaním	Smoke and heat control systems - Part 2: Specification for natural smoke and heat exhaust ventilators	EN 12101-2:2003	1.4.2004/1.9.2006	NO1396-SK01 NO1478-SK02 NO1299-SK03

STN EN 12101-3 STN EN 12101-3/AC (92 0550)	07/2004 04/2006	Zariadenia na odvod tepla a splošín horenia. Časť 3: Požiadavky na odsávanie ventilátory tepla a splošín horenia	Smoke and heat control systems - Part 3: Specification for powered smoke and heat exhaust ventilators	EN 12101-3:2002 EN 12101-3:2002/AC:2005	1.4.2004/1.4.2005 1.1.2006/1.1.2006	NO1396-SK01 NO1478-SK02 NO1299-SK03
STN EN 12101-6 (92 0550)	12/2006	Zariadenia na odvod dymu a splošín horenia. Časť 6: Zariadenia na vytvorenie rozdielu tlaku. Zostavy	Smoke and heat control systems - Part 6: Specification for pressure differential systems - Kits	EN 12101-6:2005 EN 12101-6:2005/AC:2006	1.4.2006/1.4.2007 1.1.2007/1.1.2007	
STN EN 12101-10 (92 0550)	04/2006	Zariadenia na odvod tepla a splošín horenia. Časť 10: Napájací zdroj	Smoke and heat control systems - Part 10: Power supplies	EN 12101-10:2005	1.10.2006/1.1.2009	
STN EN 12150-2 (70 1618)	07/2005	Sklo v stavebníctve. Tepelne tvrdené sodnovápenatokremičité bezpečnostné sklo. Časť 2: Hodnotenie zhody/Norma na výroby	Glass in building – Thermally toughened soda lime silicate safety glass - Part 2: Evaluation of conformity/ Product standard	EN 12150-2:2004	1.9.2005/1.9.2006	NO1396-SK01 NO1301-SK04
STN EN 12209 STN EN 12209/AC (16 6250)	08/2004 07/2006	Stavebné kovanie. Zámky a uzávery. Mechanicky ovládané zámky, uzávery a zapadacie plechy. Požiadavky a skúšobné metódy	Building hardware. Locks and latches. Mechanically operated locks, latches and locking plates. Requirements and test methods	EN 12209:2003 EN 12209:2003/AC:2005	1.12.2004/1.6.2006 1.6.2006/1.6.2006	NO1478-SK02
STN EN 12259-1+A1 STN EN 12259-1+A1/A2 STN EN 12259-1+A1/A3 (92 0407)	06/2003 12/2004 09/2006	Stabilné hasiace zariadenia. Časti sprinklerových a vodných rozstrekovacích zariadení. Časť 1: Sprinklery (obsahuje zmenu A1:2001)	Fixed firefighting systems - Components for sprinkler and water spray systems - Part 1: Sprinklers	EN 12259-1:1999+A1:2001 EN 12259-1:1999+A1:2001/A2:2004 EN 12259-1:1999+A1:2001/A3:2006	1.4.2002/1.9.2005 1.3.2005/1.3.2006 1.11.2006/1.11.2007	NO1293-SK08
STN EN 12259-2 STN EN 12259-2/A1 STN EN 12259-2/A2 STN EN 12259-2/AC (92 0407)	08/2002 11/2004 06/2006 12/2005	Stabilné hasiace zariadenia. Časti pre sprinklerové a vodné rozstrekovacie zariadenia. Časť 2: Mokré ventilové stanice	Fixed firefighting systems - Components for sprinkler and water spray systems - Part 2: Wet alarm valve assemblies	EN 12259-2:1999 EN 12259-2:1999/A1:2001 EN 12259-2:1999/A2:2005 EN 12259-2:1999/AC:2002	- 1.1.2002/1.8.2007 1.9.2006/1.8.2007 1.6.2005/1.6.2005	
STN EN 12259-3 STN EN 12259-3/A1 STN EN 12259-3/A2 (92 0407)	08/2002 11/2004 07/2006	Stabilné hasiace zariadenia. Časti pre sprinklerové a vodné rozstrekovacie zariadenia. Časť 3: Suché ventilové stanice	Fixed firefighting systems - Components for sprinkler and water spray systems - Part 3: Dry alarm valve assemblies	EN 12259-3:2000 EN 12259-3:2000/A1:2001 EN 12259-3:2000/A2:2005	- 1.1.2002/1.8.2007 1.9.2006/1.8.2007	
STN EN 12259-4 STN EN 12259-4/A1 (92 0407)	08/2002 07/2003	Stabilné hasiace zariadenia. Časti pre sprinklerové a vodné rozstrekovacie zariadenia. Časť 4: Poplachové zariadenia s vodnou turbínou	Fixed firefighting systems - Components for sprinkler and water spray systems - Part 4: Water motor alarms	EN 12259-4:2000 EN 12259-4:2000/A1:2001	- 1.1.2002/1.4.2004	

STN EN 12259-5 (92 0407)	02/2004	Stabilné hasiace zariadenia. Prvky sprinklerových a vodných rozstrekovacích zariadení. Časť 5: Indikátory prietoku vody	Fixed firefighting systems - Components for sprinkler and water spray systems - Part 5 : Water flow detectors	EN 12259-5:2002	1.7.2003/1.9.2009	NO1293-SK08
STN EN 12285-2 (69 8047)	12/2005	Dielensky vyrábané oceľové nádrže. Časť 2: Horizontálne valcové jednoplašťové a dvojplašťové nádrže na nadzemné uskladňovanie horľavých a nehorľavých kvapalín znečisťujúcich vodu	Workshop fabricated steel tanks. Part 2: Horizontal cylindrical single skin and double skin tanks for the aboveground storage of flammable and non-flammable water polluting liquids	EN 12285-2:2005	1.1.2006/1.1.2008	
STN EN 12326-1 (72 1891)	01/2005	Výrobky z bridlice a prírodného kameňa na strešnú krytinu a vonkajšie obklady. Časť 1: Špecifikácia výrobu	Slate and stone products for discontinuous roofing and cladding - Part 1: Product specification	EN 12326-1:2004	1.5.2005/1.5.2008	
STN EN 12337-2 (70 1619)	07/2005	Sklo v stavebníctve. Chemicky spevnené sodnovápenatokremičité sklo. Časť 2: Hodnotenie zhody/ Norma na výroby	Glass in building - Chemically strengthened soda lime silicate glass - Part 2: Evaluation of conformity/Product standard	EN 12337-2:2004	1.9.2005/1.9.2006	NO1396-SK01 NO1301-SK04
STN EN 12352 (73 6023)	10/2006	Zariadenia na riadenie dopravy. Výstražné a bezpečnostné svetelné zariadenia	Traffic control equipment - Warning and safety lights devices	EN 12352:2006	1.2.2007/1.2.2008	
STN EN 12368 (73 6022)	10/2006	Zariadenia na riadenie dopravy. Návestidlá	Traffic control equipment - Signal heads	EN 12368:2006	1.2.2007/1.2.2008	
STN EN 12380 (75 6117)	05/2004	Zavzdušňovacie ventily na kanalizácii vo vnútri budov. Požiadavky, skúšobné metódy a hodnotenie zhody	Air admittance valves for drainage systems - Requirements, tests methods and evaluation of conformity	EN 12380:2002	1.10.2003/1.10.2004	Systém preukazovania zhody 4
STN EN 12416-1 STN EN 12416-1/A1 (92 0420)	07/2003 12/2004	Stabilné hasiace zariadenia. Práškové zariadenia. Časť 1: Požiadavky a skúšobné metódy na komponenty	Fixed firefighting systems - Powder systems - Part 1: Requirements and test methods for components	EN 12416-1:2001 EN 12416-1:2001/A1:2004	1.1.2002/1.4.2004 1.6.2005/1.6.2005	NO1299-SK03 NO1293-SK08
STN EN 12416-2 (92 0420)	04/2003	Stabilné hasiace zariadenia. Práškové zariadenia. Časť 2: Navrhovanie, konštrukcia a údržba	Fixed firefighting systems - Powder systems - Part 2: Design, construction and maintenance	EN 12416-2:2001	1.4.2002/1.4.2004	NO1299-SK03 NO1293-SK08
STN EN 12446 (73 4214)	05/2005	Komíny. Stavebné prvky. Betónové prvky vonkajšieho plášťa	Chimneys - Components - Concrete outer wall elements	EN 12446:2003	1.2.2004/1.2.2005	NO1301-SK04

STN EN 12467 STN EN 12467/A1 STN EN 12467/A2 (72 3160)	06/2005 06/2006 02/2007	Vláknocementové rovinné dosky. Špecifikácia výrobu a skúšobné metódy	Fibre-cement flat sheets. Product specification and test methods	EN 12467:2004 EN 12467:2004/A1:2005 EN 12467:2004/A2:2006	1.1.2006/1.1.2007 1.1.2006/1.1.2007 1.7.2007/1.7.2008	
STN EN 12566-1 STN EN 12566-1/A1 (75 6403)	11/2001 05/2004	Malé čistiace odpadových vôd do 50 EO. Časť 1: Prefabrikované septiky	Small wastewater treatment systems for up to 50 PT. Part 1: Prefabricated septic tanks	EN 12566-1:2000 EN 12566-1:2000/A1:2003	- 1.12.2004/1.12.2005	
STN EN 12566-3 (75 6403)	04/2006	Malé čistiace odpadových vôd do 50 EO. Časť 3: Balené alebo na mieste montované splaškové čistiace odpadových vôd	Small wastewater treatment systems for up to 50 PT. Part 3: Packaged and/or site assembled domestic wastewater treatment plants	EN 12566-3:2005	1.5.2006/1.7.2008	NO1299-SK03 NO1301-SK04
STN EN 12620 (72 1502)	06/2004	Kamenivo do betónu	Aggregates for concrete	EN 12620:2002	1.7.2003/1.6.2004	NO1301-SK04 NO1480-SK09 NO1481-SK12
STN EN 12676-1 STN EN 12676-1/A1 (73 6050)	11/2001 11/2003	Zariadenia proti oslneniu na pozemných komunikáciách. Časť 1: Účinnosť a funkčné charakteristiky	Anti-glare screens for roads - Part 1: Performance and characteristics	EN 12676-1:2000 EN 12676-1:2000/A1:2003	- 1.2.2004/1.2.2006	NO1358-SK05 NO1479-SK06
STN EN 12764 (91 4113)	10/2005	Sanitárne zariadenia. Špecifikácia na vírivé vane	Sanitary appliances - Specification for whirlpool baths	EN 12764:2004	1.10.2005/1.10.2007	Systém preukazovania zhody ⁴
STN EN 12794 (72 3010)	11/2005	Betónové prefabrikáty. Základové pily	Precast concrete products. Foundation piles	EN 12794:2005	1.1.2006/1.1.2008	NO1301-SK04
STN EN 12809 STN EN 12809/A1 STN EN 12809/AC (07 5310)	08/2002 05/2005 08/2005	Samostatné bytové kotly na tuhé palivo s menovitým tepelným výkonom do 50 kW. Požiadavky a skúšobné metódy	Residential independent boilers fired by solid fuel - Nominal heat output up to 50 kW - Requirements atest methods	EN 12809:2001 EN 12809:2001/A1:2004 EN 12809:2001/AC:2006 EN 12809:2001/A1:2004/AC:2006	1.7.2005/1.7.2007 1.7.2005/1.7.2007 1.1.2007/1.1.2007 1.1.2007/1.1.2007	NO1299-SK03
STN EN 12815 STN EN 12815/A1 STN EN 12815/AC (06 1204)	12/2002 05/2005 08/2005	Spotrebiče na varenie pre domácnosť na tuhé palivá. Požiadavky a skúšobné metódy	Residential cookers fired by solid fuel - Requirements and test methods	EN 12815:2001 EN 12815:2001/A1:2004 EN 12815:2001/AC:2006 EN 12815:2001/A1:2004/AC:2006	1.7.2005/1.7.2007 1.7.2005/1.7.2007 1.1.2007/1.1.2007 1.1.2007/1.1.2007	NO1299-SK03
STN EN 12839 (72 3172)	09/2003	Betónové prefabrikáty. Prvky na ploty	Precast concrete products - Elements for fences	EN 12839:2001	1.3.2002/1.3.2003	
STN EN 12843 (72 3008)	05/2005	Betónové prefabrikáty. Stožiare	Precast concrete products - Masts and poles	EN 12843:2004	1.9.2005/1.9.2007	NO1301-SK04
STN EN 12859 STN EN 12859/A1 (72 3610)	11/2002 12/2004	Sadrové tvárnice. Definície, požiadavky a skúšobné metódy	Gypsum blocks - Definitions, requirements and test methods	EN 12859:2001 EN 12859:2001/A1:2004	1.4.2002/1.4.2003 1.6.2005/1.6.2005	NO1396-SK01

STN EN 12860 (72 2490)	03/2003	Sadrové lepidlá na sadrové tvárnice. Definie, požiadavky a skúšobné metódy	Gypsum based adhesives for gypsum blocks - Definitions, requirements and test methods	EN 12860:2001	1.4.2002/1.4.2003	NO1396-SK01
STN EN 12878 (72 2325)	10/2005	Pigmenty na farbenie stavebných materiálov na báze cementu a/alebo vápna. Špecifikácia a skúšobné metódy	Pigments for the colouring of building materials based on cement and/or lime - Specifications and methods of test	EN 12878:2005 EN 12878:2005/AC:2006	1.3.2006/1.3.2007 1.1.2007/1.1.2007	NO1481-SK12 NO1301-SK04
STN EN 12951 (74 7716)	05/2005	Montované príslušenstvo na strechy. Pevne uchytené strešné rebríky. Špecifikácia výrobku a skúšobné metódy	Prefabricated accessories for roofing - Permanently fixed roof ladders - Product specification and test methods	EN 12951:2004	1.9.2005/1.9.2006	
STN EN 12966-1 (73 7040)	03/2006	Zvislé dopravné značky. Dopravné značky s premennými symbolmi. Časť 1: Norma na výrobok	Road vertical signs. Variable message traffic signs. Part 1: Product standard	EN 12966-1:2005	1.2.2006/1.2.2007	NO1358-SK05
STN EN 13024-2 (70 1620)	07/2005	Sklo v stavebníctve. Tepelne tvrdené borokremičité bezpečnostné sklo. Časť 2: Hodnotenie zhody/Norma na výrobky	Glass in building - Thermally toughened borosilicate safety glass - Part 2: Evaluation of conformity/Product standard	EN 13024-2:2004	1.9.2005/1.9.2006	NO1396-SK01 NO1301-SK04
STN EN 13043 STN EN 13043/AC (72 1501)	06/2004 12/2004	Kamenivo do bitúmenových zmesí a na nátery ciest, letísk a iných dopravných plôch	Aggregates for bituminous mixtures and surface treatments for roads, airfields and other trafficked areas	EN 13043:2002 EN 13043:2002/AC:2004	1.7.2003/1.6.2004 1.6.2006/1.6.2006	NO1301-SK04 NO1480-SK09 NO1481-SK12
STN EN 13055-1 (72 1505)	06/2004	Lahké kamenivo. Časť 1: Lahké kamenivo do betónu, malty a injektážnej malty	Lightweight aggregates - Part 1: Lightweight aggregates for concrete, mortar and grout	EN 13055-1:2002	1.3.2003/1.6.2004	NO1301-SK04 NO1480-SK09 NO1481-SK12
STN EN 13055-2 (72 1505)	03/2005	Lahké kamenivo. Časť 2: Lahké kamenivo do bitúmenových zmesí a do nestmelených a stmelených vrstiev	Lightweight aggregates. Part 2: Lightweight aggregates for bituminous mixtures and surface treatments and for unbound and bound application	EN 13055-2:2004	1.5.2005/1.5.2006	NO1301-SK04 NO1480-SK09 NO1481-SK12
STN EN 13063-1 (73 4212)	05/2006	Komíny. Kominové systémy s keramickými prieduchmi. Časť 1: Požiadavky a skúšobné metódy na odolnosť proti samovznieteniu sadzi	Chimneys - System chimneys with clay/ceramic flue liners - Part 1: Requirements and test methods for sootfire resistance	EN 13063-1:2005	1.10.2006/1.10.2008	NO1301-SK04
STN EN 13063-2 (73 4212)	12/2005	Komíny. Kominové systémy s pálenými/keramickými kominovými vložkami. Časť 2: Požiadavky a skúšobné metódy vo vlhkom prostredí	Chimneys - System chimneys with clay/ceramic flue liners - Part 2: Requirements and test methods under wet conditions	EN 13063-2:2005	1.3.2006/1.3.2007	NO1301-SK04

STN EN 13069 (73 4205)	04/2006	Komíny. Pálené/keramické prvky vonkajšieho pláštia pre komínové systémy. Požiadavky a skúšobné metódy	Chimneys. Clay/ceramic outer walls for system chimneys. Requirements and test methods	EN 13069:2005	1.5.2006/1.5.2007	NO1301-SK04
STN EN 13084-5 (73 4112)	01/2006	Samostatne stojace komíny. Časť 5: Materiály na murované vložky. Špecifikácia výrobov	Free-standing chimneys. Part 5: Material for brick liners - Product specifications	EN 13084-5:2005 EN 13084-5:2005/AC:2006	1.4.2006/1.4.2007 1.1.2007/1.1.2007	NO1301-SK04
STN EN 13084-7 (73 4112)	08/2006	Samostatne stojace komíny. Časť 7: Špecifikácie valcových ocelových prefabrikátov, používaných v jednoplášťových ocelových komínoch a ocelových komínových vložkách	Free-standing chimneys. Part 7: Product specifications of cylindrical steel fabrications for use in single wall steel chimneys and steel liners	EN 13084-7:2005	1.8.2006/1.8.2007	NO1301-SK04
STN EN 13101 (74 3280)	09/2004	Stúpadlá podzemných komôr so vstupom pre pracovníkov. Požiadavky, označovanie, skúšanie a hodnotenie zhody	Steps for underground man entry chambers - Requirements, marking, testing and evaluation of conformity	EN 13101:2002	1.8.2003/1.8.2004	
STN EN 13108-1 (73 6163)	09/2006	Asfaltové zmesi. Požiadavky na materiály. Časť 1: Asfaltový betón	Bituminous mixtures – Material specifications – Part 1: Asphalt Concrete	EN 13108-1:2006	1.3.2007/1.3.2008	NO1301-SK04 NO1480-SK09
STN EN 13108-2 (73 6163)	09/2006	Asfaltové zmesi. Požiadavky na materiály. Časť 2: Asfaltový koberec veľmi tenký	Bituminous mixtures – Material specifications – Part 2: Asphalt Concrete for very thin layers	EN 13108-2:2006	1.3.2007/1.3.2008	NO1301-SK04 NO1480-SK09
STN EN 13108-3 (73 6163)	10/2006	Asfaltové zmesi. Požiadavky na materiály. Časť 3: Mäkká asfaltová úprava	Bituminous mixtures – Material specifications – Part 3: Soft Asphalt	EN 13108-3:2006	1.3.2007/1.3.2008	NO1301-SK04 NO1480-SK09
STN EN 13108-4 (73 6163)	09/2006	Asfaltové zmesi. Požiadavky na materiály. Časť 4: Vtlačaná úprava	Bituminous mixtures – Material specifications – Part 4: Hot Rolled Asphalt	EN 13108-4:2006	1.3.2007/1.3.2008	NO1301-SK04 NO1480-SK09
STN EN 13108-5 (73 6163)	09/2006	Asfaltové zmesi. Požiadavky na materiály. Časť 5: Asfaltový koberec mastixový	Bituminous mixtures – Material specifications – Part 5: Stone Mastic Asphalt	EN 13108-5:2006	1.3.2007/1.3.2008	NO1301-SK04 NO1480-SK09
STN EN 13108-6 (73 6163)	10/2006	Asfaltové zmesi. Požiadavky na materiály. Časť 6: Liaty asfalt	Bituminous mixtures – Material specifications – Part 6: Mastic Asphalt	EN 13108-6:2006	1.3.2007/1.3.2008	NO1301-SK04 NO1480-SK09
STN EN 13108-7 (73 6163)	09/2006	Asfaltové zmesi. Požiadavky na materiály. Časť 7: Asfaltový koberec drenážny	Bituminous mixtures – Material specifications – Part 7: Porous Asphalt	EN 13108-7:2006	1.3.2007/1.3.2008	NO1301-SK04 NO1480-SK09
STN EN 13139 (72 1503)	06/2004	Kamenivo do malty	Aggregates for mortar	EN 13139:2002	1.3.2003/1.6.2004	NO1301-SK04 NO1480-SK09 NO1481-SK12

STN EN 13160-1 (69 8979)	12/2003	Systémy zisťovania netesností. Časť 1: Všeobecné princípy	Leak detection systems - Part 1: General Principles	EN 13160-1:2003	1.3.2004/1.3.2005	
STN EN 13162 STN EN 13162/AC (72 7201)	07/2003 09/2006	Tepelnoizolačné výrobky pre budovy. Priemyselne vyrábané výrobky z minerálnej vlny (MW). Špecifikácia	Thermal insulation products for buildings - Factory made mineral wool (MW) products - Specification	EN 13162:2001 EN 13162:2001/AC:2005	1.3.2002/13.5.2003 1.6.2006/1.6.2006	NO1396-SK01 NO1478-SK02 NO1301-SK04 NO1479-SK06 NO1482-SK51
STN EN 13163 STN EN 13163/AC (72 7202)	07/2003 09/2006	Tepelnoizolačné výrobky pre budovy. Priemyselne vyrábané výrobky z expandovaného polystyrénu (EPS). Špecifikácia	Thermal insulation products for buildings - Factory made products of expanded polystyrene (EPS) - Specification	EN 13163:2001 EN 13163:2001/AC:2005	1.3.2002/13.5.2003 1.6.2006/1.6.2006	NO1396-SK01 NO1478-SK02 NO1301-SK04 NO1479-SK06 NO1482-SK51
STN EN 13164 STN EN 13164/A1 STN EN 13164/AC (72 7203)	07/2003 12/2004 09/2006	Tepelnoizolačné výrobky pre budovy. Priemyselne vyrábané výrobky z extrudovaného polystyrénu (XPS). Špecifikácia	Thermal insulation products for buildings - Factory made products of extruded polystyrene foam (XPS) - Specification	EN 13164:2001 EN 13164:2001/A1:2004 EN 13164:2001/AC:2005	1.3.2002/13.5.2003 1.12.2004/1.12.2004 1.6.2006/1.6.2006	NO1396-SK01 NO1478-SK02 NO1301-SK04 NO1479-SK06 NO1482-SK51
STN EN 13165 STN EN 13165/A1 STN EN 13165/A2 STN EN 13165/AC (72 7204)	07/2003 12/2004 06/2005 09/2006	Tepelnoizolačné výrobky pre budovy. Priemyselne vyrábané výrobky z tuhej polyuretánovej peny (PUR). Špecifikácia	Thermal insulation products for buildings - Factory made rigid polyurethane foam (PUR) products - Specification	EN 13165:2001 EN 13165:2001/A1:2004 EN 13165:2001/A2:2004 EN 13165:2001/AC:2005	1.3.2002/13.5.2003 1.12.2004/1.12.2004 1.1.2006/1.1.2007 1.6.2006/1.6.2006	NO1396-SK01 NO1478-SK02 NO1301-SK04 NO1479-SK06 NO1482-SK51
STN EN 13166 STN EN 13166/A1 STN EN 13166/AC (72 7205)	07/2003 12/2004 09/2006	Tepelnoizolačné výrobky pre budovy. Priemyselne vyrábané výrobky z fenolovej peny (PF). Špecifikácia	Thermal insulation products for buildings - Factory made products of phenolic foam (PF) - Specification	EN 13166:2001 EN 13166:2001/A1:2004 EN 13166:2001/AC:2005	1.3.2002/13.5.2003 1.12.2004/1.12.2004 1.6.2006/1.6.2006	NO1396-SK01 NO1478-SK02 NO1301-SK04 NO1479-SK06 NO1482-SK51
STN EN 13167 STN EN 13167/A1 STN EN 13167/AC (72 7206)	07/2003 12/2004 09/2006	Tepelnoizolačné výrobky pre budovy. Priemyselne vyrábané výrobky z penového skla (CG). Špecifikácia	Thermal insulation products for buildings - Factory made cellular glass (CG) products - Specification	EN 13167:2001 EN 13167:2001/A1:2004 EN 13167:2001/AC:2005	1.3.2002/13.5.2003 1.12.2004/1.12.2004 1.6.2006/1.6.2006	NO1396-SK01 NO1478-SK02 NO1301-SK04 NO1479-SK06 NO1482-SK51
STN EN 13168 STN EN 13168/A1 STN EN 13168/AC (72 7207)	07/2003 12/2004 09/2006	Tepelnoizolačné výrobky pre budovy. Priemyselne vyrábané výrobky z drevítej vlny (WW). Špecifikácia	Thermal insulation products for buildings - Factory made wood wool (WW) products - Specification	EN 13168:2001 EN 13168:2001/A1:2004 EN 13168:2001/AC:2005	1.3.2002/13.5.2003 1.12.2004/1.12.2004 1.6.2006/1.6.2006	NO1396-SK01 NO1478-SK02 NO1301-SK04 NO1479-SK06 NO1482-SK51
STN EN 13169 STN EN 13169/A1 STN EN 13169/AC (72 7208)	07/2003 12/2004 09/2006	Tepelnoizolačné výrobky pre budovy. Priemyselne vyrábané výrobky z expandovaného perlitu (EPB). Špecifikácia	Thermal insulation products for buildings - Factory made products of expanded perlite (EPB) - Specification	EN 13169:2001 EN 13169:2001/A1:2004 EN 13169:2001/AC:2005	1.3.2002/13.5.2003 1.12.2004/1.12.2004 1.6.2006/1.6.2006	NO1396-SK01 NO1478-SK02 NO1301-SK04 NO1479-SK06 NO1482-SK51

STN EN 13170 STN EN 13170/AC (72 7209)	07/2003 09/2006	Tepelnoizolačné výrobky pre budovy. Priemyselne vyrábané výrobky z expandovaného korku (ICB). Špecifikácia	Thermal insulation products for buildings - Factory made products of expanded cork (ICB) - Specification	EN 13170:2001 EN 13170:2001/AC:2005	1.3.2002/13.5.2003 1.6.2006/1.6.2006	NO1396-SK01 NO1478-SK02 NO1301-SK04 NO1479-SK06 NO1482-SK51
STN EN 13171 STN EN 13171/A1 STN EN 13171/AC (72 7210)	07/2003 12/2004 09/2006	Tepelnoizolačné výrobky pre budovy. Priemyselne vyrábané výrobky z drevených vlákien (WF). Špecifikácia	Thermal insulating products for buildings - Factory made wood fibre (WF) products - Specification	EN 13171:2001 EN 13171:2001/A1:2004 EN 13171:2001/AC:2005	1.3.2002/13.5.2003 1.12.2004/1.12.2004 1.6.2006/1.6.2006	NO1396-SK01 NO1478-SK02 NO1301-SK04 NO1479-SK06 NO1482-SK51
STN EN 13224 STN EN 13224/AC (72 3005)	07/2005 12/2005	Betónové prefabrikáty. Rebrové nosné prvky	Precast concrete products - Linear structural elements	EN 13224:2004 EN 13224:2004/AC:2005	1.9.2005/1.9.2007 1.6.2005/1.6.2005	NO1301-SK04
STN EN 13225 (72 3006)	07/2005	Betónové prefabrikáty. Tyčové nosné prvky	Precast concrete products. Linear structural elements	EN 13225:2004	1.9.2005/1.9.2007	NO1301-SK04
STN EN 13229 STN EN 13229/A1 STN EN 13229/A2 STN EN 13229/AC (06 1205)	12/2002 01/2004 05/2005 08/2005	Vstavané spotrebiče na vykurovanie a kozubové vložky na tuhé palivá. Požiadavky a skúšobné metódy	Inset appliances including open fires fired by solid fuels - Requirements and test methods	EN 13229:2001 EN 13229:2001/A1:2003 EN 13229:2001/A2:2004 EN 13229:2001/AC:2006 EN 13229:2001/A2:2004/AC:2006	1.7.2005/1.7.2007 1.6.2006/1.6.2007 1.7.2005/1.7.2007 1.1.2007/1.1.2007 1.1.2007/1.1.2007	NO1299-SK03 NO1301-SK04
STN EN 13240 STN EN 13240/A2 STN EN 13240/AC (06 1206)	12/2002 05/2005 08/2005	Spotrebiče na tuhé palivá na vykurovanie obytných priestorov. Požiadavky a skúšobné metódy	Room heaters fired by solid fuel - Requirements and test methods	EN 13240:2001 EN 13240:2001/A2:2004 EN 13240:2001/AC:2006 EN 13240:2001/A2:2004/AC:2006	1.7.2005/1.7.2007 1.7.2005/1.7.2007 1.1.2007/1.1.2007 1.1.2007/1.1.2007	NO1299-SK03 NO1301-SK04
STN EN 13241-1 (74 6610)	07/2004	Brány a vráta. Norma na výrobky. Časť 1: Výrobky bez požiadaviek na odolnosť proti ohňu a dymu	Industrial, commercial and garage doors and gates - Product standard - Part 1: Products without fire resistance or smoke control characteristics	EN 13241-1:2003	1.5.2004/1.5.2005	NO1396-SK01 NO1478-SK02 NO1301-SK04
STN EN 13242 STN EN 13242/AC (72 1504)	06/2004 11/2004	Kamenivo do nestmelených a hydraulicky stmelených materiálov používaných v inžinierskom stavitelstve a pri výstavbe ciest	Aggregates for unbound and hydraulically bound materials for use in civil engineering work and road construction	EN 13242:2002 EN 13242:2002/AC:2004	1.10.2003/1.6.2004 1.1.2007/1.1.2007	NO1301-SK04 NO1480-SK09 NO1481-SK12

STN EN 13249 STN EN 13249/A1 (80 6104)	10/2002 12/2005	Geotextílie a geotextiliám podobné výrobky. Vlastnosti požadované pri stavbe pozemných komunikácií a iných dopravných plôch (okrem železníc a vystrážovania asfaltových povrchov vozoviek)	Geotextiles and geotextile-related products -Characteristics required for use in the construction of roads and other trafficked areas (excluding railways and asphalt inclusion)	EN 13249:2000 EN 13249:2000/A1:2005	1.10.2001/1.10.2002 1.11.2005/1.11.2006	NO1301-SK04 NO1479-SK06
STN EN 13250 STN EN 13250/A1 (80 6105)	10/2002 12/2005	Geotextílie a geotextiliám podobné výrobky. Vlastnosti požadované pri stavbe železníc	Required characteristics for geotextiles and geotextile-related products used in the construction of railways	EN 13250:2000 EN 13250:2000/A1:2005	1.10.2001/1.10.2002 1.6.2006/1.6.2007	NO1301-SK04 NO1479-SK06
STN EN 13251 STN EN 13251/A1 (80 6106)	10/2002 12/2005	Geotextílie a geotextiliám podobné výrobky. Vlastnosti požadované v zemných stavbách, základoch a podperných konštrukciách	Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in earthworks, foundations and retaining structures	EN 13251:2000 EN 13251:2000/A1:2005	1.10.2001/1.10.2002 1.6.2006/1.6.2007	NO1301-SK04 NO1479-SK06
STN EN 13252 STN EN 13252/A1 (80 6107)	10/2002 12/2005	Geotextílie a geotextiliám podobné výrobky. Vlastnosti požadované v odvodňovacích systémoch	Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in drainage systems	EN 13252:2000 EN 13252:2000/A1:2005	1.10.2001/1.10.2002 1.6.2006/1.6.2007	NO1301-SK04 NO1479-SK06
STN EN 13253 STN EN 13253/A1 (80 6108)	10/2002 12/2005	Geotextílie a geotextiliám podobné výrobky. Vlastnosti požadované pri stavbách na ochranu proti erózií (ochrana pobrežia, vystrážovanie brehov)	Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in erosion control works (coastal protection, bank revetments)	EN 13253:2000 EN 13253:2000/A1:2005	1.10.2001/1.10.2002 1.6.2006/1.6.2007	NO1301-SK04 NO1479-SK06
STN EN 13254 STN EN 13254/A1 STN EN 13254/AC (80 6109)	10/2002 11/2005 01/2007	Geotextílie a geotextiliám podobné výrobky. Vlastnosti požadované pri stavbe nádrží a hrádzí	Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in the construction of reservoirs and dams	EN 13254:2000 EN 13254:2000/A1:2005 EN 13254:2000/AC:2003	1.10.2001/1.10.2002 1.6.2006/1.6.2007 1.6.2006/1.6.2006	NO1301-SK04 NO1479-SK06
STN EN 13255 STN EN 13255/A1 STN EN 13255/AC (80 6110)	10/2002 12/2005 01/2007	Geotextílie a geotextiliám podobné výrobky. Vlastnosti požadované pri stavbe kanálov	Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in the construction of canals	EN 13255:2000 EN 13255:2000/A1:2005 EN 13255:2000/AC:2003	1.10.2001/1.10.2002 1.6.2006/1.6.2007 1.6.2006/1.6.2006	NO1301-SK04 NO1479-SK06
STN EN 13256 STN EN 13256/A1 STN EN 13256/AC (80 6112)	10/2002 12/2005 01/2007	Geotextílie a geotextiliám podobné výrobky. Vlastnosti požadované pri stavbe tunelov a v podzemných stavbách	Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in the construction of tunnels and underground structures	EN 13256:2000 EN 13256:2000/A1:2005 EN 13256:2000/AC:2003	1.10.2001/1.10.2002 1.6.2006/1.6.2007 1.6.2006/1.6.2006	NO1301-SK04 NO1479-SK06

STN EN 13257 STN EN 13257/A1 STN EN 13257/AC (80 6113)	10/2002 12/2005 01/2007	Geotextílie a geotextiliám podobné výrobky. Vlastnosti požadované pri likvidácii tuhých odpadov	Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in solid waste disposals	EN 13257:2000 EN 13257:2000/A1:2005 EN 13257:2000/AC:2003	1.10.2001/1.10.2002 1.6.2006/1.6.2007 1.6.2006/1.6.2006	NO1301-SK04 NO1479-SK06
STN EN 13263-1 (72 2071)	05/2006	Kremičitý úlet do betónu. Časť 1: Definície, požiadavky a kritériá zhody	Silica fume for concrete - Part 1: Definitions, requirements and conformity criteria	EN 13263-1:2005	1.4.2006/1.4.2007	NO1301-SK04 NO1481-SK12
STN EN 13265 STN EN 13265/A1 STN EN 13265/AC (80 6115)	10/2002 12/2005 01/2007	Geotextílie a geotextiliám podobné výrobky. Vlastnosti požadované pri projektoch na zadržiavanie kvapalných odpadov	Geotextiles and geotextile-related products - Characteristics required for use in liquid waste containment projects	EN 13265:2000 EN 13265:2000/A1:2005 EN 13265:2000/AC:2003	1.10.2001/1.10.2002 1.6.2006/1.6.2007 1.6.2006/1.6.2006	NO1301-SK04 NO1479-SK06
STN EN 13279-1 (72 2485)	11/2005	Sadrové spojivá a sadrové malty. Časť 1: Definície a požiadavky	Gypsum binders and gypsum plasters. Part 1: Definitions and requirements	EN 13279-1:2005	1.4.2006/1.4.2007	
STN EN 13310 (91 4110)	02/2004	Kuchynské drezy. Funkčné požiadavky a skúšobné metódy	Kitchen sinks - Functional requirements and test methods	EN 13310:2003	1.2.2004/1.2.2006	Systém preukazovania zhody 4
STN EN 13341 (69 8050)	08/2005	Termoplastové stabilné nádrže na skladovanie domácich vykurovacích olejov, petroleja a dieselových palív nad zemou. Nádrže vyfukované z polyetylénu, rotačne formovaného polyetylénu a polyamidu 6 získaného aniónovou polymerizáciou. Požiadavky a skúšobné metódy	Thermoplastics static tanks for above ground storage of domestic heating oils, kerosene and diesel fuels - Blow moulded polyethylene, rotationally moulded polyethylene and polyamide 6 by anionic polymerization tanks - Requirements and test methods	EN 13341:2005	1.1.2006/1.1.2009	
STN EN 13361 STN EN 13361/A1 (80 6224)	07/2005 02/2007	Geosyntetické zábrany. Vlastnosti požadované na použitie pri stavbe nádrží a hrádzí	Geosynthetic barriers - Characteristics required for use in the construction of reservoirs and dams	EN 13361:2004 EN 13361:2004/A1:2006	1.9.2005/1.9.2006 1.6.2007/1.6.2008	NO1301-SK04
STN EN 13362 (80 6225)	11/2005	Geosyntetické zábrany. Vlastnosti požadované na použitie pri stavbe kanálov	Geosynthetic Barriers. Characteristics required for use in the construction of canals	EN 13362:2005	1.2.2006/1.2.2007	NO1301-SK04
STN EN 13383-1 (72 1507)	06/2004	Kameň na vodné stavby. Časť 1: Požiadavky	Armourstone - Part 1: Specification	EN 13383-1:2002	1.3.2003/1.6.2004	NO1301-SK04 NO1480-SK09 NO1481-SK12
STN EN 13450 STN EN 13450/AC (72 1506)	06/2004 11/2004	Kamenivo na kofajové lôžko	Aggregates for railway ballast	EN 13450:2002 EN 13450:2002/AC:2004	1.10.2003/1.6.2004 1.1.2007/1.1.2007	NO1301-SK04 NO1480-SK09 NO1481-SK12

STN EN 13454-1 (72 2484)	04/2005	Spojivá, kompozitné spojivá a priemyselne vyrábané zmesi na podlahové potery zo siranu vápenatého. Časť 1: Definície a požiadavky	EN 13454-1:2004	1.7.2005/1.7.2006	
STN EN 13479 (05 5006)	07/2005	Zváracie elektródy. Všeobecná výrobová norma na zváracie materiály a tavivá na tavné zváranie kovových materiálov	EN 13479:2004	1.10.2005/1.10.2006	NO1297-SK07
STN EN 13491 STN EN 13491/A1 (80 6221)	07/2005 02/2007	Geosyntetické zábrany. Vlastnosti zábran proti kvapalinám požadované pri stavbe tunelov a podzemných stavieb	EN 13491:2004 EN 13491:2004/A1:2006	1.9.2005/1.9.2006 1.6.2007/1.6.2008	NO1301-SK04
STN EN 13492 STN EN 13492/A1 (80 6222)	07/2005 02/2007	Geosyntetické zábrany. Vlastnosti požadované na použitie pri stavbe miest na zneškodňovanie kvapalných odpadov, medziskládok alebo druhočných nádrží	EN 13492:2004 EN 13492:2004/A1:2006	1.9.2005/1.9.2006 1.6.2007/1.6.2008	NO1301-SK04
STN EN 13493 (80 6223)	02/2006	Geosyntetické zábrany. Vlastnosti požadované na použitie pri stavbe miest na skladovanie a zneškodňovanie tuhých odpadov	EN 13493:2005	1.3.2006/1.3.2007	NO1301-SK04
STN EN 13502 (73 4202)	06/2004	Komíny. Požiadavky a skúšobné metódy na pálenie/keramické komínové nadstavce	EN 13502:2002	1.8.2003/1.8.2004	Systém preukazovania zhody ₄
STN EN 13561 (74 6258)	03/2005	Vonkajšie ciony. Požiadavky na bezpečnosť	EN 13561:2004	1.3.2005/1.3.2006	Systém preukazovania zhody ₄
STN EN 13564-1 (73 6763)	12/2003	Zariadenia zabraňujúce zaplaveniu z kanalizačných potrubí v budovách. Časť 1: Požiadavky	EN 13564-1:2002	1.5.2003/1.5.2004	Systém preukazovania zhody ₄
STN EN 13565-1 (92 0409)	11/2004	Stabilné hasiace zariadenia. Penové zariadenia. Časť 1: Požiadavky a skúšobné metódy na komponenty	EN 13565-1:2003	1.12.2004/1.3.2008	
STN EN 13616 STN EN 13616/AC (69 8383)	08/2005 01/2007	Zariadenia na ochranu proti preplneniu stabilných nádrží na kvapalné ropné palivá	EN 13616:2004 EN 13616:2004/AC:2006	1.5.2005/1.5.2006 1.6.2006/1.6.2006	

STN EN 13658-1 (72 2706)	02/2006	Kovové nosiče omietky a okrajové lišty omietky. Definície, požiadavky a skúšobné metódy. Časť 1: Vnútorne omietky	Metal lath and beads. Definitions, requirements and test methods. Part 1: Internal plastering	EN 13658-1:2005	1.3.2006/1.3.2007	
STN EN 13658-2 (72 2706)	02/2006	Kovové nosiče omietky a okrajové lišty omietky. Definície, požiadavky a skúšobné metódy. Časť 2: Vonkajšie omietky	Metal lath and beads. Definitions, requirements and test methods. Part 2: External rendering	EN 13658-2:2005	1.3.2006/1.3.2007	
STN EN 13659 (74 6257)	03/2005	Okenice. Požiadavky na bezpečnosť	Shutters. Performance requirements including safety	EN 13659:2004	1.4.2005/1.4.2006	Systém preukazovania zhody ⁴
STN EN 13693 (72 3007)	07/2005	Betónové prefabrikáty. Špeciálne strešné prvky	Precast concrete products – Special roof elements	EN 13693:2004	1.6.2005/1.6.2007	NO1301-SK04
STN EN 13707 (50 3601)	08/2005	Hydroizolačné pásy a fólie. Asfaltované pásy s nosnou vrstvou na hydroizoláciu striech. Definície a charakteristiky	Flexible sheets for waterproofing – Reinforced bitumen sheets for roof waterproofing – Definitions and characteristics	EN 13707:2004	1.9.2005/1.9.2006	NO1396-SK01 NO1301-SK04
STN EN 13747 (72 3012)	03/2006	Betónové prefabrikáty. Stropné dosky pre filigránové stropy	Precast concrete products – Floor plates for floor systems	EN 13747:2005	1.5.2006/1.5.2008	NO1301-SK04
STN EN 13748-1 STN EN 13748-1/A1 (72 3210)	11/2004 10/2005	Terazzoové dlaždice. Časť 1: Terazzoové dlaždice na vnútorné použitie	Terrazzo tiles – Part 1: Terrazzo tiles for internal use	EN 13748-1:2004 EN 13748-1:2004/A1:2005 EN 13748-1:2004/AC:2005	1.6.2005/1.10.2006 1.4.2006/1.10.2006 1.6.2005/1.6.2005	
STN EN 13748-2 (72 3210)	12/2004	Terazzoové dlaždice. Časť 2: Terazzoové dlaždice na vonkajšie použitie	Terrazzo tiles - Part 2: Terrazzo tiles for external use	EN 13748-2:2004	1.4.2005/1.4.2006	Systém preukazovania zhody ⁴
STN EN 13813 (72 2481)	11/2003	Poterové materiály a podlahové potery. Poterové malty a poterové hmoty. Vlastnosti a požiadavky	Screed material and floor screeds - Screed materials - Properties and requirements	EN 13813:2002	1.8.2003/1.8.2004	NO1396-SK01 NO1301-SK04 NO1481-SK12
STN EN 13815 (73 3609)		Výrobky zo sadry vystuženej vláknom. Definície, požiadavky a skúšobné metódy	Fibrous gypsum plaster casts – Definitions, requirements and test methods	EN 13815:2006	1.6.2007/1.6.2008	
STN EN 13830 (74 7008)	08/2004	Závesné steny. Norma na výroby	Curtain walling. Product standard	EN 13830:2003	1.12.2004/1.12.2005	NO1396-SK01 NO1478-SK02 NO1301-SK04
STN EN 13859-1 (72 7663)	03/2006	Hydroizolačné pásy a fólie. Definície a charakteristiky podkladových vrstiev. Časť 1: Podkladové vrstvy pre skladané strešné krytiny	Flexible sheets for waterproofing. Definitions and characteristics of underlays. Part 1: Underlays for discontinuous roofing	EN 13859-1:2005	1.1.2006/1.1.2007	NO1396-SK01 NO1301-SK04 NO1479-SK06

STN EN 13859-2 (72 7663)	03/2006	Hydroizolačné pásy a fólie. Definície a charakteristiky podkladových vrstiev. Časť 2: Podkladové vrstvy pre steny	Flexible sheets for waterproofing – Definitions and characteristics of underlays - Part 2: Underlays for walls	EN 13859-2:2004	1.9.2005/1.9.2006	NO1396-SK01 NO1301-SK04 NO1479-SK06
STN EN 13877-3 (73 6185)	01/2006	Cementobetónové vozovky. Časť 3: Technické podmienky na kizné trné pre betónové kryty	Concrete pavements - Part 3: Specifications for dowels to be used in concrete pavements	EN 13877-3:2004	1.9.2005/1.9.2006	Systém preukazovania zhody 4
STN EN 13950 (72 3614)	07/2006	Kompozitné panely zo sastrokartónových dosiek na tepelnú a zvukovú izoláciu. Definície, požiadavky a skúšobné metódy	Gypsum plasterboard thermal/acoustic insulation composite panels - Definitions, requirements and test methods	EN 13950:2005	1.9.2006/1.9.2007	
STN EN 13956 (72 7661)	02/2006	Hydroizolačné pásy a fólie. Plastové a gumové pásy na hydroizoláciu stiech. Definície a charakteristiky	Flexible sheet for waterproofing. Plastic and rubber sheets for roof waterproofing. Definitions and characteristics	EN 13956:2005 EN 13956:2005/AC:2006	1.7.2006/1.7.2007 1.1.2007/1.1.2007	NO1301-SK04 NO1479-SK06
STN EN 13963 (72 2401)	03/2006	Škárovacie materiály na sastrokartónové dosky. Definície, požiadavky a skúšobné metódy	Jointing materials for gypsum plasterboards. Definitions, requirements and test methods	EN 13963:2005 EN 13963:2005/AC:2006	1.3.2006/1.3.2007 1.1.2007/1.1.2007	
STN EN 13964 (74 4540)	12/2004	Zavesené podlahy. Požiadavky a skúšobné metódy	Suspended ceilings - Requirements and test methods	EN 13964:2004	1.1.2005/1.7.2007	NO1396-SK01 NO1301-SK04
STN EN 13967 (72 7662)	04/2006	Hydroizolačné pásy a fólie. Plastové a gumové pásy proti vlhkosti vrátane plastových a gumových pásov proti tlakovej vode. Definície a charakteristiky	Flexible sheets for waterproofing - Plastic and rubber damp proof sheets including plastic and rubber basement tanking sheet – Definitions and characteristics	EN 13967:2004	1.10.2005/1.10.2006	NO1396-SK01 NO1301-SK04 NO1479-SK06
STN EN 13969 (72 7659)	12/2005	Hydroizolačné pásy a fólie. Asfaltované pásy proti vlhkosti vrátane asfaltovaných podkladových pásov proti tlakovej vode. Definície a charakteristiky	Flexible sheets for waterproofing - Bitumen damp proof sheets including bitumen basement tanking sheets - Definitions and characteristics	EN 13969:2004	1.9.2005/1.9.2006	NO1396-SK01 NO1301-SK04 NO1479-SK06
STN EN 13970 (72 7660)	12/2005	Hydroizolačné pásy a fólie. Asfaltované vrstvy na reguláciu priepustnosti vodnej pary (parozábrany). Definície a charakteristiky	Flexible sheets for waterproofing – Bitumen water vapour control layers – Definitions and characteristics	EN 13970:2004	1.9.2005/1.9.2006	NO1396-SK01 NO1301-SK04 NO1479-SK06

STN EN 13978-1 (72 3012)	10/2005	Betónové prefabrikáty. Garáže. Časť 1: Požiadavky na železobetónové garáže monolitické alebo z veľkoplášňových panelov	Precast concrete products – Precast concrete garages – Part 1: Requirements for reinforced garages monolithic or consisting of single sections with room dimensions	EN 13978-1:2005	1.3.2006/1.3.2008	NO1301-SK04 NO1481-SK12
STN EN 13984 (72 7664)	05/2006	Hydroizolačné pásy a fólie. Plastové a gumové vrstvy na reguláciu priepustnosti vodnej pary (parozábrany). Definície a charakteristiky	Flexible sheets for waterproofing – Plastic and rubber vapour control layers – Definitions and characteristics	EN 13984:2004	1.9.2005/1.9.2006	NO1396-SK01 NO1301-SK04 NO1479-SK06
STN EN 13986 (49 2512)	06/2005	Dosky na báze dreva na používanie v konštrukciách. Vlastnosti, preukazovanie zhody a označovanie	Wood-based panels for use in construction - Characteristics, evaluation of conformity and marking	EN 13986:2004	1.6.2005/1.6.2006	NO1396-SK01 NO1478-SK02 NO1301-SK04
STN EN 14016-1 (72 2483)	08/2004	Spojivá na potery z horečnatej maltoviny. Kautická magnézia a chlorid horečnatý. Časť 1: Definície a požiadavky	Bindings for magnesite screeds. Caustic magnesia and magnesiumchloride. Part 1: Definitions and requirements	EN 14016-1:2004	1.12.2004/1.12.2005	
STN EN 14037-1 (06 1115)	01/2004	Stropné sáľavé panely s prietokom vody s teplotou do 120 °C. Časť 1: Technické špecifikácie a požiadavky	Ceiling mounted radiant panels supplied with water at temperature below 120 °C - Part 1: Technical specifications and requirements	EN 14037-1:2003	1.2.2004/1.2.2005	
STN EN 14041 STN EN 14041/AC (91 7820)	02/2005 09/2005	Pružné textilné a laminátové dlažkoviny. Základné vlastnosti	Resilient, textile and laminate floor coverings – Essential characteristics	EN 14041:2004 EN 14041:2004/AC:2006	(1.6.2005) 1.1.2006/1.1.2007 1.1.2007/1.1.2007	NO1396-SK01 NO1478-SK02
STN EN 14063-1 (72 7077)	02/2005	Tepelnoizolačné materiály a výrobky. Výrobky z expandovaného ľahkého ílovitého kameniva (LWA) tvarované na stavbe. Časť 1: Špecifikácie na výrobky pre sypké plnivo pred použitím	Thermal insulation materials and products – In-situ formed expanded clay lightweight aggregate products (LWA) – Part 1: Specification for the loose-fill products before installation	EN 14063-1:2004	1.6.2005/1.6.2006	NO1301-SK04
STN EN 14080 (73 1713)	06/2006	Drevené konštrukcie. Lepené lamelové drevo. Požiadavky	Timber structures – Glued laminated timber - Requirements	EN 14080:2005	1.4.2006/1.4.2009	NO1478-SK02 NO1301-SK04
STN EN 14081-1 (73 1716)	09/2006	Drevené konštrukcie. Pevnostne triedené konštrukčné rezivo s pravouhlym prierezom. Časť 1: Všeobecné požiadavky	Timber structures – Strength graded structural timber with rectangular cross section – Part 1: General requirements	EN 14081-1:2005	1.9.2006/1.9.2007	NO1478-SK02 NO 1301-SK04

STN EN 14178-2 (70 1615)	04/2005	Sklo v stavebníctve. Základné výrobky z alkalicko-kremičitého skla. Časť 2: Hodnotenie zhody. Norma na výrobky	Glass in building – Basic alkaline earth silicate glass products – Part 2: Evaluation of conformity/Product standard	EN 14178-2:2004	1.9.2005/1.9.2006	NO1396-SK01 NO1301-SK04
STN EN 14179-2 (70 1623)	12/2005	Sklo v stavebníctve. Prehrievané tepelne tvrdené sodnovápenatokremičité bezpečnostné sklo. Časť 2: Hodnotenie zhody/Norma na výrobky	Glass in building. Heat soaked thermally toughened soda lime silicate safety glass. Part 2: Evaluation of conformity/Product standard	EN 14179-2:2005	1.3.2006/1.3.2007	NO1396-SK01 NO1301-SK04
STN EN 14188-1 (73 6143)	06/2006	Tesniace vložky a zálievkové hmoty. Časť 1: Technické podmienky pre zálievkové hmoty používané za horúca	Joint fillers and sealants – Part 1: Specifications for hot applied sealants	EN 14188-1:2004	1.7.2005/1.7.2007	Systém preukazovania zhody 4
STN EN 14188-2 (73 6143)	10/2005	Tesniace vložky a zálievkové hmoty. Časť 2: Technické podmienky pre zálievkové hmoty používané za studena	Joint fillers and sealants – Part 2: Specifications for cold applied sealants	EN 14188-2:2004	1.10.2005/1.1.2007	Systém preukazovania zhody 4
STN EN 14188-3 (73 6143)	07/2006	Tesniace zálievky a prostriedky. Časť 3: Špecifikácie pre tesniace profily	Joint fillers and sealants – Part 3: Specifications for preformed joint seals	EN 14188-3:2006	1.11.2006/1.11.2007	Systém preukazovania zhody 4
STN EN 14190 (72 3612)	11/2005	Sadrokartónové dosky s ďalšou úpravou. Definície, požiadavky, skúšobné metódy	Gypsum plasterboard products from reprocessing. Definitions, requirements and test methods	EN 14190:2005	1.4.2006/1.4.2007	
STN EN 14195 (74 2705)	07/2005	Kovové profily pre podkladové konštrukcie sadrokartónových systémov. Definície, požiadavky, skúšobné metódy	Metal framing components for gypsum plasterboard systems. Definitions, requirements and test methods	EN 14195:2005 EN 14195:2005/AC:2006	1.1.2006/1.1.2007 1.1.2007/1.1.2007	
STN EN 14209 (72 3613)	04/2006	Duté hranové lišty zo sadrokartónu. Definície, požiadavky a skúšobné metódy	Preformed plasterboard cornices – Definitions, requirements and test methods	EN 14209:2005	1.9.2006/1.9.2007	
STN EN 14216 (72 2102)	11/2004	Cement. Zloženie, špecifikácie a kritéria zhody špeciálnych cementov s veľmi nízkym hydratačným teplom	Cement. Composition, specifications and conformity criteria for very low heat special cements	EN 14216:2004	1.2.2005/1.2.2006	NO1301-SK04
STN EN 14246 (72 3615)	12/2006	Sadrové prvky na podhládové časti stropu (zavesené podhlady). Definície, požiadavky a skúšobné metódy	Gypsum elements for suspended ceilings – Definitions, requirements and test methods	EN 14246:2006	1.4.2007/1.4.2008	

STN EN 14250 (73 2819)	09/2005	Drevené konštrukcie. Požiadavky na prefabrikované konštrukčné prvky spájané kovovými spojkami s prelisovanými hrotmi	Timber structures – Product requirements for prefabricated structural members assembled with punched metal plate fasteners	EN 14250:2004	1.9.2005/1.6.2008	NO1478-SK02 NO1301-SK04
STN EN 14296 (91 4113)	04/2006	Sanitárne zariadenia. Spoločné umývacie žláby	Sanitary appliances – Communal washing troughs	EN 14296:2005	1.3.2006/1.3.2008	Systém preukazovania zhody 4
STN EN 14316-1 (72 7078)	02/2005	Tepelnoizolačné materiály a výrobky. Tepelná izolácia tvorená na stavbe z výrobkov z expandovaného perlitu (EP). Časť 1: Špecifikácie na výrobky pre tmelené a sypké plnivo pred použitím	Thermal insulation products for buildings – In-situ thermal insulation formed from expanded perlite (EP) products – Part 1: Specification for bonded and loose-fill products before installation	EN 14316-1:2004	1.6.2005/1.6.2006	NO1301-SK04
STN EN 14317-1 (72 7079)	02/2005	Tepelnoizolačné materiály a výrobky. Tepelná izolácia tvorená na stavbe z výrobkov z exfoliovaného vermikulitu (EV). Časť 1: Špecifikácie na výrobky pre tmelené a sypké plnivo pred použitím	Thermal insulation products for buildings – In-situ thermal insulation formed from exfoliated vermiculite (EV) products – Part 1: Specification for bonded and loose-fill products before installation	EN 14317-1:2004	1.6.2005/1.6.2006	NO1301-SK04
STN EN 14321-2 (70 1624)	05/2006	Sklo v stavebníctve. Tepelne tvrdené bezpečnostné sklo z alkalickéj zeminy. Časť 2: Hodnotenie zhody. Norma na výrobky	Glass in building - Thermally toughened alkaline earth silicate safety glass - Part 2: Evaluation of conformity/ Product standard	EN 14321-2:2005	1.6.2006/1.6.2007	NO1396-SK01 NO1301-SK04
STN EN 14339 (13 6630)	09/2006	Podzemné požiarne hydranty	Underground fire hydrants	EN 14339:2005	1.5.2006/1.5.2007	NO1299-SK03
STN EN 14342 (49 2141)	12/2005	Drevené podlahoviny. Vlastnosti, posudzovanie zhody a označovanie	Wood flooring. Characteristics, evaluation of conformity and marking	EN 14342:2005	1.3.2006/1.3.2008	NO1478-SK02
STN EN 14351-1 (74 6180)	12/2006	Okná a dvere. Norma na výrobky, funkčné charakteristiky. Časť 1: Okná a vonkajšie dvere bez požiarnej odolnosti a/alebo tesnosti proti prieniku dymu	Windows and doors – Product standard, performance characteristics – Part 1: Windows and external pedestrian doorsets without resistance to fire and/or smoke leakage characteristics	EN 14351-1:2006	1.2.2007/1.2.2009	NO1396-SK01 NO1478-SK02 NO1301-SK04
STN EN 14374 (73 2824)	11/2005	Drevené konštrukcie. Vrstvené dýhové drevo na nosné účely. Požiadavky	Timber structures – Structural laminated veneer lumber - Requirements	EN 14374:2004	1.9.2005/1.9.2006	NO1478-SK02 NO1301-SK04

STN EN 14384 (13 6631)	09/2006	Nadzemné požiarne hydranty	Pillar fire hydrants	EN 14384:2005	1.5.2006/1.5.2007	NO1299-SK03
STN EN 14388 (73 6044)	06/2006	Zariadenia na zníženie hluku z cestnej dopravy. Špecifikácie	Road traffic noise reducing devices - Specifications	EN 14388:2005	1.5.2006/1.5.2007	NO1358-SK05 NO1301-SK04
STN EN 14396 (74 3281)	12/2004	Pevné rebríky do vstupných šacht	Fixed ladders for manholes	EN 14396:2004	1.12.2004/1.12.2005	Systém preukazovania zhody ⁴
STN EN 14399-1 (02 1091)	12/2005	Usporiadanie vysokopevných konštrukčných skrutkových spojov na predpínanie. Časť 1: Všeobecné požiadavky	High-strength structural bolting assemblies for preloading – Part 1: General requirements	EN 14399-1:2005	1.1.2006/1.10.2007	NO1301-SK04
STN EN 14411 (72 5101)	08/2004	Keramicke obkladové prvky. Definície, klasifikácia, vlastnosti a označovanie (mod. ISO 13006: 1998)	Ceramic tiles. Definitions, classification, characteristics and marking (ISO 13006:1998, modified)	EN 14411:2003	1.12.2004/1.12.2005	NO1301-SK04
STN EN 14428 (91 4112)	10/2005	Sprchové zásteny. Funkčné požiadavky a skúšobné metódy	Shower enclosures – Functional requirements and test methods	EN 14428:2004	1.9.2005/1.9.2007	Systém preukazovania zhody ⁴
STN EN 14449 STN EN 14449/AC (70 1625)	01/2006 04/2006	Sklo v stavebníctve. Vrstvené sklo a vrstvené bezpečnostné sklo. Hodnotenie zhody/ Norma na výroby	Glass in building. Laminated glass and laminated safety glass. Evaluation of conformity/ Product standard	EN 14449:2005 EN 14449:2005/AC:2005	1.3.2006/1.3.2007 1.6.2006/1.6.2006	NO1396-SK01 NO1301-SK04
STN EN 14471 (73 4216)	05/2006	Komíny. Komínové systémy s komínovými vložkami z plastu. Požiadavky a skúšobné metódy	Chimneys – Systém chimneys with plastic flue liners – Requirements and test methods	EN 14471:2005	1.6.2006/1.6.2007	
STN EN 14496 (72 2491)	04/2006	Sadrové lepidlá na tepelnoizolačné a zvukovoizolačné kompozitné panely a sadrokartónové dosky. Definície, požiadavky a skúšobné metódy	Gypsum based adhesives for thermal/acoustic insulation composite panels and plasterboards – Definitions, requirements and test methods	EN 14496:2005	1.9.2006/1.9.2007	
STN EN 14528 (72 4853)	02/2006	Bidety. Funkčné požiadavky a skúšobné metódy	Bidets – Functional requirements and test methods	EN 14528:2005	1.10.2006/1.10.2008	Systém preukazovania zhody ⁴
STN EN 14604 (92 0425)	03/2006	Dymové signalizačné zariadenia	Smoke alarm devices	EN 14604:2005	1.5.2006/1.8.2008	NO1293-SK08
STN EN 14647 (72 2104)	06/2006	Hlinitanový cement. Zloženie, špecifikácie a kritériá zhody	Calcium aluminate cement – Composition, specification and conformity criteria	EN 14647:2005	1.8.2006/1.8.2007	NO1301-SK04

STN EN 14716 (74 4602)	06/2005	Napínané podhlady. Požiadavky a skúšobné metódy	Stretched ceilings – Requirements and test methods	EN 14716:2004	1.10.2005/1.10.2006	NO1396-SK01
STN EN 14782 (74 7717)	06/2006	Samonosný plech na strešnú krytinu, obvodový plášť a vnútorné obloženie. Špecifikácia výrobu a požiadavky	Self-supporting metal sheet for roofing, external cladding and internal lining – Product specification and requirements	EN 14782:2006	1.11.2006/1.11.2007	
STN EN 14783 (74 7718)	01/2007	Celoplošne podporované plechy a pásy na strešnú krytinu, obvodový plášť a vnútorné obloženie. Špecifikácia výrobu a požiadavky	Fully supported metal sheet and strip for roofing, external cladding and internal lining – Product specification and requirements	EN 14783:2006	1.7.2007/1.7.2008	
STN EN 14844 (72 3013)	11/2006	Betónové prefabrikáty. Skriňové priepusty	Precast concrete products – Box culverts	EN 14844:2006	1.6.2007/1.6.2008	NO1301-SK04
STN EN 14889-1 (73 1309)	12/2006	Vlákna do betónu. Časť 1: Ocelové vlákna. Definície, špecifikácie a zhoda	Fibres for concrete – Part 1: Steel fibres – Definitions, specifications and conformity	EN 14889-1:2006	1.6.2007/1.6.2008	NO1301-SK04
STN EN 14889-2 (73 1309)	12/2006	Vlákna do betónu. Časť 2: Polymérové vlákna. Definície, špecifikácie a zhoda	Fibres for concrete – Part 2: Polymer fibres – Definitions, specifications and conformity	EN 14889-2:2006	1.6.2007/1.6.2008	NO1301-SK04
STN EN 14904 (73 5949)	09/2006	Povrchy pre športové areály. Vnútorné povrchy pre viaceré druhy športov. Špecifikácia	Surfaces for sports areas – Indoor surfaces for multi-sports use - Specification	EN 14904:2006	1.2.2007/1.2.2008	
STN EN 14909 (72 7644)	09/2006	Hydroizolačné pásy a fólie. Plastové a gumové izolačné vrstvy. Definície a charakteristiky	Flexible sheets for waterproofing – Plastic and rubber damp proof courses – Definitions and characteristics	EN 14909:2006	1.2.2007/1.2.2008	
STN EN 14915 (49 2112)	02/2007	Vnútorné a vonkajšie obklady z rastlého dreva. Vlastnosti, hodnotenie zhody a označovanie	Solid wood panelling and cladding – Characteristics, evaluation of conformity and marking	EN 14915:2006	1.6.2007/1.6.2008	
STN EN 14967 (72 7643)	09/2006	Hydroizolačné pásy a fólie. Asfaltové vrstvy proti vlhkosti. Definície a charakteristiky	Flexible sheets for waterproofing – Bitumen damp proof courses – Definitions and characteristics	EN 14967:2006	1.3.2007/1.3.2008	NO1301-SK04
STN EN 15088 (42 7810)	06/2006	Hliník a zliatinový hliník. Výrobky na konštrukčné zariadenia. Technické dodacie podmienky	Aluminium and aluminium alloys – Structural products for construction works – Technical conditions for inspection and delivery	EN 15088:2005	1.10.2006/1.10.2007	NO1301-SK04

Poznámka: Notifikované osoby SR oprávnené na výkon činností preukazovania zhody stavebných výrobkov, uvedené v stĺpci 7 „Notifikované osoby – Autorizované osoby“, sú uvedené v nasledujúcej tabuľke s kontaktnými údajmi.

Notifikované osoby členských štátov EÚ sú uvedené v databáze notifikovaných osôb krajín EÚ - (NANDO).

Prístup do databázy notifikovaných osôb členských krajín EÚ je z internetovej stránky Ministerstva výstavby a regionálneho rozvoja SR www.build.gov.sk kliknutím na nadpis v ľavom stĺpci stránky „Stavebníctvo“ a po rozbalení klik na „Preukazovanie zhody stavebných výrobkov“ – a kliknutím na ikonu pri názve: **Databáza notifikovaných osôb krajín EÚ - NANDO CPD**.

Zoznam notifikovaných osôb (NO)

Reg. č. AO Reg. č. NO	Názov organizácie Adresa	Vedúci AO Zástupca	telefón fax	e-mail www
AO č. SK01 NO č. 1396	Fires, s. r. o. Osloboditeľov 282 059 35 Batizovce	Ing. Mária Gašperová Ing. Štefan Rástocký	052/7752298 0905633240 0905259936 f: 052/7881412	gasperova@fires.sk rastocky@fires.sk www.fires.sk
AO č. SK02 NO č. 1478	Lignotesting, a. s. Technická 5 821 04 Bratislava	Ing. Tatiana Fačková Ing. Alena Holá	02/43632957 0905584714 02/43635293 f: 02/43632958	ft@lignotesting.sk fackova@lignotesting.sk www.lignotesting.sk hola@lignotesting.sk
AO č. SK03 NO č. 1299	Technický skúšobný ústav Piešťany, š. p. Krajinská cesta 2929/9 921 24 Piešťany	Ing. Ivan Cvengroš Ing. Anna Ondrášiková	033/7623503 033/7957300 f: 033/7723716	rtsu@tsu.sk cvengros@tsu.sk nuc@tsu.sk ondrasikova@tsu.sk www.tsu.sk
AO č. SK04 NO č. 1301	Technický a skúšobný ústav stavebný, n. o. Studená 3 826 34 Bratislava	Ing. Daša Kozáková Ing. Milian Šebo	+421249228111 02/49228110 f: 02/44453617	kozakova@tsus.sk www.tsus.sk sebo@tsus.sk
AO č. SK05 NO č. 1358	Výskumný ústav dopravný, a. s. Veľký diel 3323 010 08 Žilina	Ing. Ľuboslav Žilincík Ing. Mária Húsková	041/5686216 041/5686141 041/5686148 041/5652819 f: 041/5652883	zilincik@vud.sk huskova@vud.sk cis05@vud.sk management@vud.sk www.vud.sk
AO č. SK06 NO č. 1479	VÚSAPL, a. s. Novozámocká ul. 179 949 05 Nitra 5	Ing. Mária Porubská, PhD. Ing. Katarína Andočová	037/6501107 037/6501233 f: 037/6513495	porubska@vusapl.sk andocova@vusapl.sk www.vusapl.sk

AO č. SK07 NO č. 1297	Výskumný ústav zväračský-PI SR, Račianska 71 832 59 Bratislava	Ing. Peter Klamo Ing. Milan Aujesky	t/f: 02/49246804 t: 02/44631296 f: 02/44631297 0905249115	skto@vuz.sk www.vuz.sk
AO č. SK08 NO č. 1293	EVPU, a. s. Trenčianska 19 018 51 Nová Dubnica	Ing. Karol Glamoš Ing. Peter Stašík	t.:042/4403600 f: 042/4403502 t./f:02/50213446 0903461015	glamos@evpu.sk evpu@stonline.sk www.evpu.sk
AO č. SK09 NO č. 1480	VUIS-CESTY, spol. s r.o. Lamačská 8 817 16 Bratislava	Ing. Zdeněk Loveček, CSc. Ing. Vladimír Řikovský, CSc.	02/54771332 t/f: 02/54772994	vuis.cesty@vuis-cesty.sk
AO č. SK12 NO č. 1481	QUALIFORM SLOVAKIA, s. r. o. Ružová dolina 27 821 09 Bratislava 2	Ing. Jana Hozzová Ing. Dušan Jamriška	02/58100590 f: 02/53637043	hozova@qualiform.cz qualiform.slovakia@stonline.sk www.qualiform.sk
AO č. SK51 NO č. 1482	Applied Precision s.r.o. Technická 5 821 04 Bratislava	Ing. Mikuláš Bobik, CSc. Ing. Ladislav Grňo, CSc.	02/43633151 02/43633152 f: 02/43426628	info@appliedp.com www.appliedp.com
AO č. SK58 NO č. 1483	Doprastav, a. s. Drieňová 27 826 56 Bratislava	Ing. Róbert Serva Ing. Miroslava Milušovičová	02/53411428 02/58270277 f: 02/53411428	robert.serva@doprastav.sk

O Z N Á M E N I E
Ministerstva výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky
o zverejnení nových rozhodnutí komisie ES

Ministerstvo výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky podľa § 17 ods. 1 písm. j) bod 5 zákona č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov zverejňuje vydanie nových rozhodnutí komisie ES, v časovom období 1. 11. 2006 až 31. 7. 2007.

V úradnom vestníku ES (OJEC) zo dňa 8. 12. 2006 v čiastke L 343 bolo vydané ROZHODNUTIE KOMISIE z 5. decembra 2006 o zrušení odkazu na normu EN 10080:2005 Ocele na výstuž do betónu – Zvariteľné výstužné ocele – Všeobecne, v súlade so smernicou Rady 89/106/EHS [oznámené pod číslom K(2006) 5869] (2006/893/ES).

V úradnom vestníku ES (OJEC) zo dňa 15. 5. 2007 v čiastke L 131 bolo vydané ROZHODNUTIE KOMISIE z 15. mája 2007, ktorým sa mení a dopĺňa rozhodnutie č. 2003/43/ES, ktorým sa ustanovujú triedy reakcie na oheň pre určité stavebné výrobky, pokiaľ ide o drevené panely [oznámené pod číslom K(2007) 2045] (2007/348/ES).

Originály rozhodnutí komisie 2006/893/ES a 2007/348/ES sú uverejnené na stránke OJEC: <http://europa.eu.int/eur-lex/lex/JOIndex.do?ihmlang=en>

O Z N Á M E N I E

Ministerstva výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky o zverejnení európskych technických osvedčení

Ministerstvo výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky podľa § 17 ods. 1 písm. j) bod 3 zákona č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov zverejňuje zoznam nových technických osvedčení – ETA.

Zoznam vydaných ETA v časovom období od júla 2006 do marca 2007 je uvedený v nasledujúcej tabuľke, v ktorej je uvedené číslo ETA; názov stavebného výrobku (v anglickom jazyku), na ktorý bolo ETA vydané; držiteľ ETA (výrobca); osvedčovacie miesto, ktoré ETA vydalo; názov, druh a použitie stavebného výrobku (v anglickom a slovenskom jazyku), platnosť ETA. Zoznam je aktualizovaný na základe informácií uvedených na internetovej stránke EOTA - Európskej organizácie pre technické osvedčovanie www.eota.be.

ETA						
Číslo	Názov výrobku	Držiteľ	Osvedčovacie miesto	Druh a použitie výrobku	Druh a použitie výrobku	Platnosť od/do
05/0038	SPIT UDZ	SPIT Route de Lyon F- 26501 Bourg-lès-Valence cedex France	DIBt	Anchor made of galvanised steel for multiple use for non-structural applications in concrete	Kotva vyrobená z pozinkovanej ocele pre viacúčelové použitie pre nenosné použitie do betónu	17.10.2006 do 16.10.2011
05/0075	Belzona 3111 (Flexible Membrane) Roofing Repairs System	Belzona Polymerics Limited Claro Road - Harrogate UK-HG1 4AY North Yorkshire UK	BBA	Liquid applied roof waterproofing using kits based on water dispersible polymers	Strešné vodotesné zostavy aplikované v tekutom stave na báze dispergovateľných polymérov	25.07.2005 do 31.07.2010
05/0125	RÖFIX CORKTHERM kork-Wärmedämsystem	Röfix AG Baustoffwerk Badstrasse 23 A-6832 Röthis	OIB	External Thermal Insulation Composite System with rendering for the use as external insulation of building walls	Vonkajší zložený tepelnoizolačný systém s omietkou na použitie ako vonkajšia izolácia obvodových stien	27.04.2007 do 26.04.2012
05/0132	Trus Joist TJI Joists	Trus Joist (a branch of Weyerhaeuser Products Ltd) Avenue des Eaux Vives 4 B-1332 Genval Belgium Lowndes County Plant, Valdosta Georgia, USA	BBA	Light Composite wood-based Beams and columns for structural use	Lahké kompozitné nosníky a stĺpy na báze dreva na nosné konštrukcie	20.10.2005 do 31.10.2010
05/0144	Styro Stone permanent Insulating Formwork (PIF) System	Styro Stone International Styro Stone Administracion Espana SL Carrer del Corriol 6 E-037738 Javea - Allicante Spain	BBA	Permanent Insulating Formwork	Stratené izolačné debnenie	01.09.2005 do 30.09.2010

ETA						
Číslo	Názov výrobku	Držiteľ	Osvedčovací miesto	Druh a použitie výrobku	Druh a použitie výrobku	Platnosť od/do
05/0193	Polimar Liquid Applied Roofing System	Marley Waterproofing Covert Road, Aylesham Industrial Estate CT3 3EQ Aylesham, kent UK	BBA	Liquid Applied Roof waterproofing kits based on polyurethane	Strešné vodotesné zostavy aplikované v tekutom stave (strešné liate hydroizolačné zostavy) na báze polyuretánu	13.09.2005 do 31.03.2010
05/0209	Scanflax insulation boards	Fibre Tech A/S Maltrup Vaenge 10 DK-4990 Sakskobing	ETA-DK	Thermal and/or acoustic insulation made from flax fibres	Tepelnoizolačné a/alebo zvukovoizolačné dosky vyrobené z ľanových vlákien	09.01.2007 do 09.01.2012
05/0224	James Jones JJI-Joist	James Jones & Sons Ltd Timber Systems Division Greshop Industrial estate - Forres IV36 2GW Morayshire UK	BBA	Liquid Composit wood-based Beams and columns for structural use	Lahké kompozitné nosníky a stĺpy na báze dreva na nosné konštrukcie	24.11.2005 do 30.11.2010
05/0268	NKT SLAGANKER krave	ITW CONSTRUCTION PRODUCTS DENMARK ApS GI Banegaardsvej 25 DK-5500 Middelfart Denmark	CSTB	Deformation -Controlled expansion anchor, made of galvanised steel, for use in non cracked concrete: sizes M6, M8, M10, M12 and M16	Rozperná kotva s riadenou deformáciou vyrobená z pozinkovanej ocele na použitie v beztrhlinovom betóne veľkosti M6, M8, M10, M12 a M16	15.12.2005 do 18.03.2010
05/0269	NKT GENNEMSTIKS ANKER	ITW CONSTRUCTION PRODUCTS DENMARK ApS. GI. Banegaardsvej 25 DK-5500 Middelfart Denmark	CSTB	Torque-controlled expansion anchor made of galvansied steel, for use in non cracked concrete: sizes M8, M10, M12, M16 and M20	Rozperná kotva s riadeným momentom vyrobená z pozinkovanej ocele na použitie v beztrhlinovom betóne veľkosti M8, M10, M12, M16 a M20	27.08.2006 do 27.08.2011
05/0270	NKT GEMMENSTIKS ANKER A4	ITW CONSTRUCTION PRODUCTS DENMARK ApS. GI. Banegaardsvej 25 DK-5500 Middelfart Denmark	CSTB	Torque-controlled expansion anchor made of stainless steel , for use in concrete: sizes M8, M10, M12 and M16	Rozperná kotva s riadeným momentom vyrobená z nehrdzavejúcej ocele na použitie v betóne veľkosti M8, M10, M12 a M16	15.12.2005 do 13.04.2009
05/0271	NKT MAXIMA	ITW CONSTRUCTION PRODUCTS DENMARK ApS. GI. Banegaardsvej 25 DK-5500 Middelfart Denmark	CSTB	Bonded anchor made of galvanised steel for use in non cracked concrete: sizes M8, M10, M12 and M16	Lepená kotva vyrobená z pozinkovanej ocele na použitie v beztrhlinovom betóne: veľkosti M8, M10, M12 a M16	15.12.2005 do 12.11.2008
05/0272	ESI Styrene Free Injection Mortar	EXPANDET Screw Anchor A/S Svendebuen 2 - 6 DK-3230 Graested Denmark	CSTB	Bonded Anchor - galvanised steel	Lepená kotva – pozinkovaná oceľ	12.01.2006 do 30.06.2010

ETA						
Číslo	Názov výrobku	Držiteľ	Osvedčovací miesto	Druh a použitie výrobku	Druh a použitie výrobku	Platnosť od/do
05/0273	ESI Styrene Free Injection Mortar	EXPANDET Screw Anchor A/S Svendebuen 2-6 DK-3230 Graested Denmark	CSTB	Bonded Anchor - galvanised steel	Lepená kotva – pozinkovaná oceľ	12.01.2006 do 30.06.2010
05/0274	Würth W-VE/S galvansised Bonded anchor	Würth France SA ZI Ouest Rue Georges Besse F-67158 Erstein Cedex BP 13 France	CSTB	Bonded injection type anchor made of galvanised steel for use in non cracked concrete: sizes M8, M10,M12,M20 and M24	Lepená kotva (injektovaný typ) vyrobená z pozinkovanej ocele na použitie v beztrhlinovom betóne veľkosti: M8, M10, M12, M20 a M24	15.12.2005 do 30.06.2010
05/0275	Würth W-VE/A4 stainless steel bonded anchor	Würthe France S.A. Z.I. Ouest Rue Georges Besse F-67518 Erstein Cedex France	CSTB	Bonded injection type anchor made of stainless steel for use in non cracked concrete: sizes M8, M10, M12, M16 M20 and M24	Lepená kotva (injektovaný typ) vyrobená z nehrdzavejúcej ocele na použitie v beztrhlinovom betóne veľkosti: M8, M10, M12, M16, M20 a M24	15.12.2005 do 30.06.2010
05/0276	ELEMATIC TC Ip Ev410	ITW Construction Product Italy Viale regione Veneto 5 I-35 127 Z.I. Padova Italy	CSTB	Bonded injection type anchor made of galvanised steel for use in non cracked concrete: sizes M8, M10, M12, M16,M20, M24 and M30	Lepená kotva (injektovaný typ) vyrobená z pozinkovanej ocele na použitie v beztrhlinovom betóne veľkosti: M8, M10, M12, M16, M20, M24 a M 30	15.12.2005 do 31.05.2010
06/0009	Binder Brettsperrholz BBS	Binder Holzbausysteme GmbH Bundesstrasse 283 A-6263 Fügen Austria	DIBt	Binder Brettsperrholz BBS, multi-layered timbe- relements for walls, ceilings, roofs and special construction components	Viacvrstvové lepené prvky z dreva na použitie v stenách, stropoch, strechách a špeciálnych konštrukčných komponentoch	12.10.2006 do 12.10.2011
06/0011	RHEA 400	Société SATMA - Div VPI(Vicat Produits Industriels) Rue Aristide Berčs 4 F-38081 L'Isle d'Abeau Cedex BP 34 France	CSTB	External Thermal Insulation Composite Systems with rendering on polystyrene for the use as external insulation to the walls of buildings	Vonkajšie zložené tepelnizolačné systémy s omietkou na báze polystyrénu pre použitie ako vonkajšia izolácia stien budov	24.04.2006 do 23.04.2011
06/0023	ALKORPLAN F	RENOLIT Belgium N.V. IndustriePark De Bruwaan B-9700 Oudenaarde Belgium	CSTB	Systems of mechanically fastend flexible roof waterproofing membranes	Systémy mechanicky upevňovaných ohybných strešných vodotesných membrán	12.04.2006 do 11.04.2011
06/0024	JAPPY	SARL CHANSARD Capdrot 24540 Monpazier	CSTB	Light composite wood-based beam	Lahké kompozitné drevené nosníky	30.06.2006 do 29.06.2011

ETA						
Číslo	Názov výrobku	Držiteľ	Osvedčovací miesto	Druh a použitie výrobku	Druh a použitie výrobku	Platnosť od/do
06/0027	weber.therm clima (mit EPS) weber.therm comfort (mit EPS)	Saint Gobain Weber „Terranova“ GmbH Gleichen - theilgasse 6 A-1231 Wien Austria	OIB	External Thermal Insulation Composite System with rendering for the use as external insulation of building walls	Vonkajší zložený tepelnoizolačný systém s omietkou na použitie ako vonkajšia izolácia obvodových stien	22.12.2006 do 21.12.2011
06/0034	Simpson Strong Tie IU, IUT, IUS, MIU, HU, U, LUS and HUS Face-Fix Hangers	Simpson Strong-Tie Winchester Road, Cardinal Point B78 3HG Tamworth Staffordshire UK	BBA	Three Dimensional Nailing Plate (timber-to-timber hanger)	Trojrozmerná klincovaná doska (pre spoje drevo-drevo)	06.03.2007 do 31.01.2011
06/0090	SIKASIL SG-20	SIKA ENGINEERING SILICONES S.R.L. Via L.Einaudi 6 I-20068 PESCHIERA BORROMEO (MI) Italy	CSTB	Structural Sealant for use in structural sealant glazing systems	Konštrukčné tesnenie pre použitie v konštrukčných tesniacich systémoch zasklenia	01.06.2006 do 31.05.2011
06/0127	Sto Therm Mineral 2	Sto AG Ehrenbachstrasse 1 D-79780 Sthühlingen Weizen Germany	DGV -DAS	External Thermal Insulation Composite Systems with rendering on mineral wool for use as external insulation to the walls of buildings	Vonkajšie zložené tepelnoizolačné systémy s omietkou na báze minerálnej vlny pre použitie ako vonkajšia izolácia stien budov	07.03.2007 do 06.03.2012
06/0137	CAPATECT 600	Daw France Caparol Zac de la Croix de Fer Pôle Jules Verne F-80440 Boves France	CSTB	External Thermal Insulation Composite Systems with rendering on polystyrene for the use as external insulation to the walls of Buildings	Vonkajšie zložené tepelnoizolačné systémy s omietkou na báze polystyrénu pre použitie ako vonkajšia izolácia stien budov	24.05.2006 do 23.05.2011
06/0145	CHABISO	CHABAUD SAS RUE TERRE DE ROY, Zone Industrielle 380 F-34748 Vendargues France	CSTB	External Thermal Insulation Composite Systems with rendering on polystyrene for the use as external insulation to the walls of buildings	Vonkajšie zložené tepelnoizolačné systémy s omietkou na báze polystyrénu pre použitie ako vonkajšia izolácia stien budov	01.07.2006 do 30.06.2011
06/0162	Würth Fix anchor W-FA/A4	Adolf Würth GmbH & Co KG Reinhold- Würth – strasse 12-16 74653 Künzelsau 1, Germany	DIBt	Torque-controlled expansion anchor made of stainless steel of sizes 30 M6 and 40 M6 for multiple use for non-structural applications in concrete	Rozperná kotva s riadeným momentom vyrobená z nehrdzavejúcej ocele veľkosti 30 M6 a 40 M6 pre viacúčelové nenosné použitie do betónu	22.11.2006 do 26.07.2011
06/0163	SOPRAGUM OPTIMA	SOPREMA rue de Saint Nazaire 14 F-67025 Strasbourg Cedex 1 France	CSTB	Systems pf mechanically fastened flexible roof waterproofing membranes	Systémy mechanicky upevňovaných ohybných strešných vodotesných membrán	24.11.2006 do 23.11.2011

ETA						
Číslo	Názov výrobku	Držiteľ	Osvedčovací miesto	Druh a použitie výrobku	Druh a použitie výrobku	Platnosť od/do
06/0164	POUTRALPHA	Gie Poutralpha 2.1. DU Sanital 86100 Chatellerault	CSTB	Light Composite wood-based joists	Lahké kompozitné nosníky na báze dreva	10.01.2007 do 09.01.2012
06/0165	BBR VT CONA CMM - Unbonded Pos-Tensioning System with 01, 02 and 04 strands	BBR VT International Ltd Bahnstrasse 23 CH-8603 Schwerzenbach/ Zurich Switzerland	OIB	Post Tensioning kit for prestressing of structures with unbonded strands for concrete	Systém pre dodatočné predpínanie konštrukcií s prameňmi lán pre betóny	15.11.2006 do 14.11.2011
06/0170	ISO-TAK Fasteners	K-Plast AB Olivehällsvägen 10 SE-645 42 Strängnäs Sweden	SINTEF	Fasteners for mechanically fastend flexible roof waterproofing systems	Príchytky pre mechanicky upevňované ohybné strešné vodotesné systémy	01.03.2007 do 01.03.2012
06/0183	SOVAtherm	SOVA-Chemie GmbH Im Klostergarten 3 D-56341 Kamp-Bornhofen Germany	DIBt	External Thermal Insulation Compsite System with rendering for the use as external insulation of building wall	Vonkajšie zložené tepelnoizolačné systémy s omietkou na použitie ako vonkajšia izolácia obvodových stien	16.10.2006 do 16.10.2011
06/0184	RÖFIX MINOPOR Mineralschaum- Wärmedämmsystem	Röfix AG Baustoffwerk Badstrasse 23 A-6832 Röthis Austria	OIB	External Thermal Insulation Composite System with rendering for the use as external insulation of building walls	Vonkajší zložený tepelnoizolačný systém s omietkou na použitie ako vonkajšia izolácia obvodových stien	14.05.2007 do 13.05.2012
06/0188	EXCEL THERM mineral	EXCEL MIX Stavebne materialy, s.r.o. Piestanska ulica 234/84 922 31 Sokolovce Slovak Republic	TZUS	External Thermal Insulation Composite System with rendering on mineral wool for the use as external insulation to the walls of buildings	Vonkajšie zložené tepelnoizolačné systémy s omietkou na báze minerálnej vlny pre použitie ako vonkajšia izolácia stien budov	12.10.2006 do 11.10.2011
06/0189	shuttering kit „QUAD LOCK“	QUAD-LOCK Building Systems Blumenstrasse 1 D-80331 München Germany	DIBt	Non load bearing shuttering kit „QUAD -LOCK“ based on shuttering elements of EPS	Nenosné debniace zostavy „QUAD -LOCK“ na báze debniacich prvkov EPS	11.01.2007 do 11.01.2012
06/0190	3i-isolet - ND 300	3i-isolet s.r.o. Národní 138/10 CZ-110 00 Praha 1 - Nové Mesto Czech Republic	OIB	Internal Partition kit for use as non- loadbearing walls	Vnútná priečková zostava na použitie ako nenosné steny	01.12.2006 do 01.12.2011
06/0192	Ceresit CF 900 with anchor rod 5.8	Henkel KGaA Henkelstrasse 67 D-40589 Düsselsorf Germany	DIBt	Bonded anchor with anchor rod made of galvansied steel of sizes M10, M12 and M16 for use in non-cracked concrete	Lepená kotva s kotevnou tyčou vyrobená z pozinkovanej ocele veľkosti M10, M12 a M16 na použitie v beztrhlinovom betóne	16.10.2006 do 25.02.2010
06/0193	Ceresit CF with anchor rod A	Henkel KGaA Henkelstrasse 67 D-40589 Düsseldorf Germany	DIBt	Bonded anchor with anchor rod made of stainless steel of sizes M10, M12 and M16 for use in non-cracked concrete	Lepená kotva s kotevnou tyčou vyrobená z nehrdzavejúcej ocele : veľkosti M10, M12 a M16 na použitie v beztrhlinovom betóne	16.10.2006 do 25.02.2010

ETA						
Číslo	Názov výrobku	Držiteľ	Osvedčovací miesto	Druh a použitie výrobku	Druh a použitie výrobku	Platnosť od/do
06/0194	Ceresit CF 900 with anchor Rod HC	Henkel KGaA Henkelstrasse 67 D-40589 Düsseldorf Germany	DIBt	Bonded anchor with anchor rod made of stainless steel 1.4529/1.4565 of sizes M10, M12 and M16 for use in non-cracked concrete	Lepená kotva s kotevnou tyčou vyrobená z nehrdzavejúcej ocele 1.4529/1.4565 veľkosti M10, M12 a M16 na použitie v beztrhlinovom betóne:	16.10.2006 do 25.02.2010
06/0197	Sto Therm Cell	Sto AG Ehrenbachstrasse 1 D- 79780 Stühlingen Germany	OIB	External Thermal Insulation Composite System with rendering for the use as external insulation of building walls	Vonkajší zložený tepelnoizolačný systém s omietkou na použitie ako vonkajšia izolácia obvodových stien	18.05.2007 do 17.05.2012
06/0206	PROMATECT H	Promat International NV Bormstraat 24 B-2830 Tisselt Belgium	DGV - DAS	Fire Protective Board	Protipožiarne tabule (platne)	01.02.2007 do 31.01.2012
06/0207	MASTERIMPACT RH	Promat International NV Bormstraat 24 B-2830 Tisselt Belgium	DGV - DAS	Fire Protective Board	Protipožiarne tabule (platne)	01.02.2007 do 31.01.2012
06/0209	iLevel Trus Joist TJL Joists	Weyerhaeuser Products Ltd East Barn, Perry Mill Farm Birmingham road B48 7AJ Hopwood, Worcestershire UK	BBA	Light Composite wood-based beams and columns for structural use	Lahké kompozitné nosníky a stĺpy na báze dreva na nosné konštrukcie	19.09.2006 do 30.09.2011
06/0211	„System Treppe-Direkt“ Treppe	Tschersich -Ritter Holzbearbeitung GmbH Hauptstrasse 107 D-02742 Friedersdorf Germany	DIBt	Prefabricated stair sith steps made of solid wood and load-bearing bolt for use as an indoor stair in buildings of Category A, EN 1990:2002	Prefabrikované schodiská na báze stupňov z rastlého dreva a nosných svorníkov na použitie ako vnútorné schody v budovách kategórie A, EN 1990:2002	17.10.2006 do 17.10.2011
06/0213	DAVEX Steel Beams	ThyssenKrupp DAVEX GmbH Kurt-Schumacher-strasse 100 45881 Gelsenkirchen	DIBt	Steel Beams with special joining technology	Oceľové trámy (nosníky) so špeciálnou technológiou spájania	24.10.2006 do 24.10.2011
06/0215	PROMAXON, Typ A	Promat International NV Bormstraat 24 B-2830 Tisselt Belgium	DGV - DAS	Fire Protective Board	Protipožiarne tabule (platne)	01.02.2007 do 31.01.2012
06/0216	CHEMFIX VE-SF	CHEMFIX PRODUCTS LTD Mill Street East WF12 9BQ Dewsbury, West Yorkshire UK	ITB	Bonded anchor with anchor rod made of galvanized steel of sizes M8, M10, M12, M16, M20 and M24 for use in non-cracked concrete	Lepená kotva s kotevnou tyčou vyrobená z pozinkovanej ocele veľkosti M8, M10, M12, M16, M20 a M24 na použitie v beztrhlinovom betóne	09.11.2006 do 09.11.2011

ETA						
Číslo	Názov výrobku	Držiteľ	Osvedčovací miesto	Druh a použitie výrobku	Druh a použitie výrobku	Platnosť od/do
06/0218	PROMATECT L500	Promat International NV Bormstraat 24 B-2830 Tisselt Belgium	DGV - DAS	Fire Protective board	Protipožiarna tabule (platne)	19.04.2007 do 18.04.2012
06/0219	PROMATECT - 100	PROMATECT International NV Bormstraat 24 B-2830 Tisselt Belgium	DGV - DAS	Fire Protective Board	Protipožiarna tabule (platne)	01.02.2007 do 31.01.2012
06/0220	KEIL undercut anchor KH for Glas fibre concrete panels „concrete skin“	Rieder Faserbeton-Elemente GmbH Glasberg 1 D-83059 Kolbermoor Germany	DIBt	Special anchor for the rear fixing of facade panels made of Fibre-cement flat sheets according to EN-12467	Špeciálna kotva pre upevnenie fasádnych panelov zo zadnej strany vyrobených z lákno-cementových rovinných dosiek podľa EN 12467	11.10.2006 do 11.10.2011
06/0221	villerit Inno Therm EPS	villerit- Putzsysteme Unterer Dammweg 26 78050 Villingen-Schwenningen	DIBt	External Thermal Insulation Composite Systems with rendering for the use as external insulation of building walls	Vonkajší zložený tepelnoizolačný systém s omietkou na použitie ako vonkajšia izolácia obvodových stien	17.01.2007 do 17.01.2012
06/0224	Masterflex 700 FR gun grade black	Degussa Bautechnik GmbH An der Mühle 1 D- 15345 Altlandsberg Germany	DIBt	Masterflex 700 FR gun grade black as a component of teh joint sealing system of the Defussa Bautechnik GmbH used in plants for the containment, handling and filling of substances hazardous to water	Masterflex 700 FR gun grade black ako súčasť tesniaceho systému Defussa Bautechnik GmbH na tmelenie spojov a škár používa sa v prevádzkach určených na skladovanie, manipuláciu a plnenie látok znečisťujúcich vodu	16.10.2006 do 16.10.2011
06/0225	Paulin THERMOKAPPA 2000	Paulin CZ, Spol s.r.o. Dominikánské nám 5 CZ-602 00 Brno Czech Republic	TZUS	External Thermal Insulation Composite Systems with rendering on polystyrene for the use as external insulation to the walls of buildings	Vonkajšie zložené tepelnoizolačné systémy s omietkou na báze polystyrénu pre použitie ako vonkajšia izolácia stien budov	05.01.2007 do 28.09.2011
06/0226	Systéme Freyssinet	Freyssinet rue du Petit Clamart 1 bis F-78140 Velzy France	SETRA	Post Tensioning kits for prestressing of structures	Systém pre dodatočné napínanie predpätých konštrukcií	25.01.2007 do 24.01.2012
06/0227	Kenngott WF2 - Wood stair	Kenngott International GmbH & Co KG Albertstrasse 22 74076 Heilbronn	DIBt	Prefabricated stair with steps made of solid wood or wood based products and load-bearing bolts for use as an indoor stair in buildings of category A, EN 1990:2002	Prefabrikované schodiská na báze stupňov z rastlého dreva alebo drevené výrobky a nosné svorníky na použitie ako vnútorné schody v budovách kategórie A, EN 1990:2002	17.10.2006 do 17.10.2011

ETA						
Číslo	Názov výrobku	Držiteľ	Osvedčovací miesto	Druh a použitie výrobku	Druh a použitie výrobku	Platnosť od/do
06/0229	TILCA TIM V with anchor rod HC	Egli, Fischer & Co AG Zürich Gotthardstrasse 6 8022 Zürich Switzerland	DIBt	Bonded anchor with anchor rod made of stainless steel 1.429 of sizes M10, M12 and M16 for use in non-cracked concrete	Lepená kotva s kotevnou tyčou vyrobená z nehrdzavejúcej ocele 1.429 : veľkosti M10, M12 a M16 na použitie v beztrhlinovom betóne	16.10.2006 do 25.02.2010
06/0230	TILCA TIM V with anchor rod A4	Egli, Fischer & Co AG Zürich Gotthardstrasse 6 8022 Zürich Switzerland	DIBt	Bonded anchor with anchor rod made of stainless steel of sizes M10, M12 and M16 for use in non-cracked concrete	Lepená kotva s kotevnou tyčou vyrobená z nehrdzavejúcej ocele veľkosti M10, M12 a M16 na použitie v beztrhlinovom betóne	16.10.2006 do 25.02.2010
06/0231	TILCA TIM V with galvanised anchor rod	Egli, Fischer & Co AG Zürich Gotthardstrasse 6 8022 Zürich Switzerland	DIBt	Bonded anchor with anchor rod made of galvanised steel of sizes M10, M12 and M16 for use in non-cracked concrete	Lepená kotva s kotevnou tyčou vyrobená z pozinkovanej ocele veľkosti M10, M12 a M16 na použitie v beztrhlinovom betóne	16.10.2006 do 25.02.2010
06/0233	TC THERM MINERAL E	Saint Gobain Weber Terranova a.s. Radiova ul. 3 CZ 102 00 Praha Czech Republic	TZUS	External Thermal Insulation Composite System with rendering on mineral wool for the use as external insulation to the walls of buildings	Vonkajšie zložené tepelnoizolačné systémy s omietkou na báze minerálnej vlny pre použitie ako vonkajšia izolácia stien budov	02.10.2006 do 01.10.2011
06/0235	Würth Fiwanchor W-FA/HCR	Adolf Würth GmbH & Co KG Reinhold-Würth- strasse 12-16 74653 Künselezzau	DIBt	Torque-controlled expansion anchor made of stainless steel 1.4529/1.4565 of sizes 30 M6 and 40 M6 for multiple use for non-structural applications in concrete.	Rozperná kotva s riadeným momentom vyrobená z nehrdzavejúcej ocele 1.4529/1.4565 veľkosti 30 M6 a 40 M6 pre viacúčelové použitie pre nenosné použitie v betóne	22.11.2006 do 26.07.2011
06/0236	Tension Rod System m-connect	MÜRMAN GEWINDE TECHNIK GmbH Wölzower Weg 27 D-19243 Wittenburg Germany	DIBt	Prefabricated Tension Rod System	Prefabrikovaný systém napínacích (roztáhovacích) tyčí	24.10.2006 do 24.10.2011
06/0237	CW 50-SG	REYNAERS INTERNATIONAL N.V. Oude Liersebaan 266 B-2570 Duffel Belgium	DGV - DAS	Structural sealant glazing kit for use in curtain walling	Konštrukčné tesniace zostavy zasklenia pre použitie v závesných stenách	29.11.2006 do 28.11.2011
06/0238	STEICOjoist and STEICOWall	STEICO Aktiengesellschaft Hans-Eiedl- Strasse 21 D-85622 Feldkirchen Germany	BBA	Light composite wood-based beams and columns for structural use	Ľahké kompozitné drevené nosníky a stĺpy na báze dreva na nosné použitie	02.10.2006 do 31.10.2011

ETA						
Číslo	Názov výrobku	Držiteľ	Osvedčovací miesto	Druh a použitie výrobku	Druh a použitie výrobku	Platnosť od/do
06/0239	JUBIZOL EPS	JUB Dol pri Ljubljani d.d. Dol pri Ljubljani 28 SI-1262 Dol pri Ljubljani Slovenia	ZAG	External Thermal Insulation Composite Systems with rendering for the use as external insulation to the walls of buildings	Vonkajšie zložené tepelnoizolačné systémy s omietkou pre použitie ako vonkajšia izolácia stien budov	10.01.2007 do 10.01.2012
06/0240	ESW-Ceiling anchor	ESW Eichsfelder Schraubenwerk GmbH Rengelröder Weg 13 D- 37308 Heiligenstadt Germany	DIBt	Deformation-controlled expansion anchor made of galvanised steel for multiple use for non-structural applications in concrete	Rozperná kotva s riadenou deformáciou vyrobená z pozinkovanej ocele pre viacúčelové použitie pre nenosné použitie do betónu	02.11.2006 do 02.11.2011
06/0241	Würth Ceiling anchor W-ZS	Adolf Würth GmbH & Co KG Reinhold-Würth-Strasse 12-17 D-74653 Künzelsau Germany	DIBt	Deformation-controlled expansion anchor made of galvanised steel for multiple use for non-structural applications in concrete.	Rozperná kotva s riadenou deformáciou vyrobená z pozinkovanej ocele pre viacúčelové použitie pre nenosné použitie do betónu	30.11.2006 do 02.11.2011
06/0242	Dakota Insulation Anchors Dakota PP-L	Dakota Italia S.p.A. Via Don Cesare Scala 55 I-37020 Rivera Verona, ese Italy	TZUS	PLastic nailed-in anchors for fixing of external thermal insulaiton composite systems with rendering in concrete and masonry	Narážacia plastová kotva na pripevnenie vonkajších zložených tepelnoizolačných systémov s omietkou do betónu a muriva	01.12.2006 do 30.11.2011
06/0243	SARNAFIL S 327	SIKA Supply Center AG CH-6060 Sarnen Switzerland	CSTB	Systems of mechanically fastened flexible roof waterproofing membranes	Systémy mechanicky upevňovaných ohybných strešných vodotesných membrán	04.01.2007 do 03.01.2012
06/0244	SOPRAPHIX UNILAY	SOPREMA rue de Saint Nazaire 14 F-67025 Strasbourg CEDEX 1 212 France	CSTB	Systems of mechanically fastened flexible roof waterproofing membranes	Systémy mechanicky upevňovaných ohybných strešných vodotesných membrán	24.11.2006 do 23.11.2011
06/0247	KEIL undercut anchor KH für mineralit - facade plates	Mineralit GmbH Laage Heinrich Lanz-strasse 4 D-18299 Laage/Kronskamp Germany	DIBt	Special anchor for the rear fixing of facade plates made of resin bonded concrete stone (polymer concrete)	Špeciálna kotva na ukotvenie fasádnych panelov zo zadnej strany vyrobených z polymérbetónu	14.11.2006 do 14.11.2011
06/0248	Baunit Nailed-In Anchor SD8	Baunit Beteiligungen GmbH Wopfing 156 A-2754 Waldegg Austria	DIBt	Nailed-in plastic anchor for fixing of external thermal insulaiton composite systems with rendering in concrete and masonry	Narážacia plastová kotva na pripevnenie vonkajších zložených tepelnoizolačných systémov s omietkou do betónu a muriva	16.01.2007 do 25.06.2008

ETA						
Číslo	Názov výrobku	Držiteľ	Osvedčovací miesto	Druh a použitie výrobku	Druh a použitie výrobku	Platnosť od/do
06/0249	BEK zateplovací systém	BEK BAUSTOFFE s.r.o. Dobsicka 39 CZ-669 02 Znojmo Czech Republic	TZUS	External Thermal Insulation Composite Systems with rendering on polystyrene for the use as external insulation to the walls of buildings	Vonkajšie zložené tepelnoizolačné systémy s omietkou na báze polystyrénu pre použitie ako vonkajšia izolácia stien budov	18.01.2007 do 17.01.2012
06/0250	stomix THERM prima	STOMIX spol.s.r.o. Zulova 178 790 65 Czech Republic	TZUS	External Thermal Insulation Composite System with rendering on polystyrene for the use as external insulation to the walls of buildings	Vonkajšie zložené tepelnoizolačné systémy s omietkou na báze polystyrénu pre použitie ako vonkajšia izolácia stien budov	23.11.2006 do 22.11.2011
06/0251	PROTAN SE, EX and EXG	Protan AS Boks 420 NO-3200 Drammen Norway	SINTEF	System of mechanically fastened flexible roof waterproofing membranes	Systémy mechanicky upevňovaných ohybných strešných vodotesných membrán	26.02.2007 do 26.02.2012
06/0252	KELYFOS Thermal Protection System	POLYKEM S.A. Lefkis 111 GR- 14568 Krinoeri Attikis Greece	DIBt	External Thermal Insulation Composite Systems with rendering for the use as external insulation of building walls	Vonkajší zložený tepelnoizolačný systém s omietkou na použitie ako vonkajšia izolácia obvodových stien	08.12.2006 do 08.12.2011
06/0253	KEIL undercut anchor KH	Keil Werkzeugfabrik Karl Eischeid GmbH D-51751 Engelskirchen- Loope 1158 Germany	DIBt	Special anchor for the fixing of facade plates from their back side made of selected natural stones according to EN 1469	Špeciálna kotva na ukotvenie fasádnych panelov z ich zadnej strany vyrobených z triedeného prírodného kameňa podľa EN 1469	24.11.2006 do 24.11.2011
06/0256	TEPAINT-IMPER	INTEMAN S.A. C/Lermandabide Pol Ind. Jundiz 23 ES-01015 Vitoria Spain	IETcc	Liquid applied Roof Waterproofing Kits, based on Water Dispersible polymers	Strešné vodotesné zostavy aplikované v tekutom stave na báze dispergovateľných polymérov	29.11.2006 do 29.11.2011
06/0257	RESITRIX MB	PHOENIX Dichtungstechnik GmbH Hannoversche Strasse 88 D-21079 Hamburg Germany	DIBt	Composite Waterproofing kit on the basis of EPDM for the waterproofing of roofs and construction works	Kompozitné vodotesné zostavy na báze EPDM pre vodotesnosť striech a stavebné úpravy	08.12.2006 do 07.12.2011
06/0258	RESITRX classic	PHOENIX Dichtungstechnik GmbH Hannoversche Strasse 88 D-21079 Hamburg Germany	DIBt	Composite Waterproofing kit on the basis of EPDM for the waterproofing of roofs and construction works.	Kompozitné vodotesné zostavy na báze EPDM pre vodotesnosť striech a stavebné úpravy	08.12.2006 do 07.12.2011
06/0259	TOGE ceiling anchor TDN	TOGE - DÜBEL A. Gerhard KG Illeshaimer Strasse 10 D-90431 Nürnberg Germany	DIBt	Deformation-controlled expansion anchor made of galvanised steel for multiple use for non-structural application in concrete	Rozperná kotva s riadenou deformáciou vyrobená z pozinkovanej ocele pre viacúčelové použitie pre nenosné použitie do betónu	12.12.2006 do 12.12.2011

ETA						
Číslo	Názov výrobku	Držiteľ	Osvedčovací miesto	Druh a použitie výrobku	Druh a použitie výrobku	Platnosť od/do
06/0261	System „Bastian“ Stair	Schreinerei Heinz Bastian Industriegebiet D-54497 Morbach Germany	DIBt	Prefabricated stair with steps and a load-bearing handrail made of solid wood for use as an indoor stair in buildings of category A, EN 1990:2002	Prefabrikované schodiská so stupňami a nosné zábradlie na báze rastlého dreva na použitie ako vnútorné schody v budovách kategórie A, EN 1990:2002	22.12.2006 do 22.12.2011
06/0263	IMPERMAX	KRYPTON CHEMICAL S.L. C/Marti Franques, Pol. Ind. Les Tapies 12 ES-43890 L'Hospitalet de l'Infant, Tarragona Spain	IETcc	Liquid applied Roof Waterproofing Kit, based on Polyurethane	Strešné vodotesné zostavy aplikované v tekutom stave na báze polyuretánu	05.12.2006 do 05.12.2011
06/0266	weber.therm XM (EPS) External Wall Insulation	Saint -Gobain Weber Ltd Dickens House Enterprose Way MK45 5BY Flitwick Bedfordshire UK	BBA	External Thermal Insulation Composite System (ETICS) with rendering on polystyrene for use as external insulation to the walls of buildings	Vonkajšie zložené tepelnoizolačné systémy (ETICS) s omietkou na báze polystyrénu pre použitie ako vonkajšia izolácia stien budov	02.10.2006 do 31.10.2011
06/0268	SPIT GRIP A4	SPIT Route de lyon F-26501 Bourg-les-Valence cedex France	DIBt	Torque-controlled expansion anchor made of stainless steel of sizes M6, M8, M10 M16 and M20 for use in no-cracked concrete	Rozperná kotva s riadeným momentom vyrobená z nehrdzavejúcej ocele veľkosti M6, M8, M10, M12, M16 a M20 na použitie v beztrhlinovom betóne	15.11.2006 do 02.10.2008
06/0271	fischer Zykon-Hammerset anchor FZEA II	fischerwerke, Artur Fischer GmbH & Co KG Weinhalde 14-18 D-72178 Waldachtal Germany	DIBt	Undercut anchor of sizes M8, M10 and M12 for use in concrete	Zarezávacia kotva veľkosti M8, M10 a M12 na použitie v betóne	05.01.2007 do 05.01.2012
06/0273	HECK Dämmsysteme EPS-ZF	Colfirmat Rajasil GmbH & Co KG Thölauer strasse 25 D-95615 Marktredwitz Germany	CSTB	External Thermal Insulation Composite Systems with rendering on polystyrene for the use as external insulation to the walls of buildings	Vonkajšie zložené tepelnoizolačné systémy s omietkou na báze polystyrénu pre použitie ako vonkajšia izolácia stien budov	20.11.2006 do 19.11.2011
06/0274	Gramitherm	Biomass Process Solutions AG Hagenwies 26 ch-8308 Illnau Switzerland	DIBt	Thermal insulation boards made of grass fibres	Tepelnoizolačné dosky vyrobené z trávových vlákien	08.12.2006 do 08.12.2011
06/0275	Perlite Dämplatte	KNAUF PERLITE GMBH Kipperstrasse 19 D-11147 Dortmund Germany	DIBt	Thermal Insulation boards made of expanded perlite, deviating from EN 13169	Tepelnoizolačné dosky vyrobené z expandovaného perlitu odchyľujúceho sa od EN 13169	13.12.2006 do 13.12.2011

ETA						
Číslo	Názov výrobku	Držiteľ	Osvedčovací miesto	Druh a použitie výrobku	Druh a použitie výrobku	Platnosť od/do
06/0276	Roof waterproofing „Denepur EM“	De Neef Conchem Industriepark 8 B-2220 Heist-op-den-Berg Belgium	DIBt	Liquid applied roof waterproofing on the basis of polyurethane	Strešné vodotesné zostavy aplikované v tekutom stave na báze polyuretánu	27.11.2006 do 14.10.2010
06/0278	PLASTIKOL TKS 2 Black	maxit Deutschland GmbH, Marke Deitermann Lohstrasse 61 D-45711 Datteln Germany	DIBt	Plastikol TKS 2 black as a component of the joint sealing system of teh maxit Deutschland GmbH, Marke Deitermann, used in plants for the containing, handling and filling of substances hazardous to water	PLASTICOL TKS2 čierny ako súčasť tesniacich systémov maxit Deutschland GmbH, Mark Deitemann používaný v prevádzkach určených na skladovanie, manipuláciu a plnenie látok znečisťujúcich vodu	30.11.2006 do 16.10.2011
06/0279	PLASTIKOL TKS schwarz/black	maxit Deutschland GmbH Marke Deitermann Lohstrasse 61 D-45711 Datteln Germany	DIBt	Plastikol TKS Schwarz/black as a component of the joint sealing system of the maxit Deutschland GmbH Marke Deitermann, used in plants for the containment, handling and filling of substances hazrdous to water.	PLASTICOL TKS čierny ako súčasť tesniacich systémov maxit Deutschland GmbH, Mark Deitemann používaný v prevádzkach určených na skladovanie, manipuláciu a plnenie látok znečisťujúcich vodu	30.11.2006 do 16.10.2011
06/0280	STO POLYDAL	STO SAS Rue Michel Carré 224 F-95872 Bezons BP 40005 France	CSTB	Liquid applied roof waterproofing on the basis on polyurethane polymers	Strešné vodotesné zostavy aplikované v tekutom stave na báze polyuretánových polymérov	27.11.2006 do 20.09.2010
06/0281	AVAL ROKER	ATLAS Spolka z.o.o. ul. Swietej Teresy 105 PL - 91-222 Łódź Poland	ITB	External Thermal Insulation Composite System with rendering for the use as external insulation of building walls	Vonkajší zložený tepelnoizolačný systém s omietkou na použitie ako vonkajšia izolácia obvodových stien	01.12.2006 do 01.09.2011
06/0284	INDUFLEX-VK 6030, GWS-FugenDichtgiessfähig	INDUTECH GmbH Bauverlegetechnik Instandsetzungssysteme-Wiebuchstrasse 3 32760 Detmold	DIBt	Joint sealing compound „INDUFLEX_VK 6030, GWS-FugenDichtgiessfähig“ (poring grade) as a component of teh joint sealing system by INDUTECH GmbH used in plants for the containment, handling and filling of substances hazardous to water.	Zálievkový (tekutý) tmel „INDUFLEX_VK 6030, GWS-FugenDichtgiessfähig“, ako súčasť systému INDUTECH GmbH na tmelenie spojov a škár, sa používa v prevádzkach určených na skladovanie, manipuláciu a plnenie látok znečisťujúcich vodu	03.01.2007 do 16.02.2010

ETA						
Číslo	Názov výrobku	Držiteľ	Osvedčovací miesto	Druh a použitie výrobku	Druh a použitie výrobku	Platnosť od/do
06/0285	SORMAT ITH	Sormat Oy Harjutie 5 FIN-21290 Finland	ITB	Bonded anchor with anchor rod made of galvanised steel of sizes M8, M10, M12, M16, M20 and M24 for use in non-cracked concrete	Lepená kotva s kotevnou tyčou vyrobená z pozinkovanej ocele veľkosti M8, M10, M12, M16, M20 a M24 na použitie v beztrhlinovom betóne	22.12.2006 do 09.11.2011
07/0003	TECPRESA POST-TENSIONING SYSTEM	TECNICAS DEL PRETENSADO Y SERVICIOS AUXILIARES S.L. c/Charles Darwing Poligono Industrial Mapfre 4 ES-28806 Alcala de Henares (Madrid)	IETcc	Post Tensioning kit for prestressing of structures	Systém pre dodatočné predpínanie konštrukcií	10.05.2007 do 10.05.2012
07/0005	ZOLPAN	ZOLPAN Quai Joseph Gillet 17 F-69316 Lyon Cedex 04 France	CSTB	Liquid applied roof waterproofing on the basis on polyurethane polymers	Strešné vodotesné zostavy aplikované v tekutom stave na báze polyuretánových polymérov	04.01.2007 do 03.01.2012
07/0006	SARNAFIL TS 77E	Sika Supply Center AG CH-6060 Sarnene Switzerland	CSTB	Systems of Mechanical fastened flexible roof waterproofing membranes	Systémy mechanicky upevňovaných ohybných strešných vodotesných membrán	04.01.2007 do 03.01.2012
07/0007	WDVS Hasitherm MIN Dickputzsystem	Hasit SVO a.s. Velké Hydčice CZ-341 01 Horažďovice Czech Republic	TZUS	External Thermal Insulation Composite systems (ETICS) with rendering on mineral wool for the use as external insulation to the walls of buildings	Vonkajšie zložené tepelnoizolačné systémy (ETICS) s omietkou na báze minerálnej vlny pre použitie ako vonkajšia izolácia stien budov	11.01.2007 do 10.01.2012
07/0008	CW 50-HV	Reynaers International N.V. Oude Liersebaan 266 B-2570 Duffel Belgium	DGV - DAS	Structural sealant glazing kit for use in curtain walling	Konštrukčné tesniace zostavy zasklenia pre použitie v závesných stenách	28.03.2007 do 28.03.2012
07/0009	CW 50-HL	Reynaers International N.V. Oude Liersebaan 266 B-2570 Duffel Belgium	DGV - DAS	Structural sealant glazing kit for use in curtain walling	Konštrukčné tesniace zostavy zasklenia pre použitie v závesných stenách	28.03.2007 do 27.03.2012
07/0010	MK4 PT System	MeKano4 Carretera de Rubi 72-74 ES-08190 Edificio Horizon Sant Gugat del Vallés - Barcelona Spain	SETRA	Post-tensioning kit for prestressing of structures: Internal bonded tendons for concrete and composite structures	Systém pre dodatočné napínanie predpätých konštrukcií	23.03.2007 do 22.03.2012

ETA						
Číslo	Názov výrobku	Držiteľ	Osvedčovací miesto	Druh a použitie výrobku	Druh a použitie výrobku	Platnosť od/do
07/0012	WDVS Hasitherm MIN Dünputzsystem	Hasit SVO a.s. Velké Hydčice CZ-341 01 Horaždovice Czech Republic	TZUS	External Thermal Insulation Composite Systems (ETICS) with rendering on mineral wool for the use as external insulation to the walls of buildings	Vonkajšie zložené tepelnoizolačné systémy (ETICS) s omietkou na báze minerálnej vlny pre použitie ako vonkajšia izolácia stien budov	31.12.2006 do 30.12.2011
07/0013	EJOT Fasteniers Flat Roof	EJOT Baubefestigungen GmbH In der Stockwiese 35 D- 57334 Bad Laasphe Germany	DIBt	Fasteners for Flexible roof Waterproofing membrane system	Príchytky pre ohybné strešné vodotesné systémy	17.01.2007 do 17.01.2012
07/0015	MARCOTHERM	Colorificio San marco S.p.A. Via Alta 10 I-30020 Mrcon (VE)	ITC	External Thermal Insulation Composite System with renderings for the use as external insulation to the walls of buildings	Vonkajšie zložené tepelnoizolačné systémy s omietkou pre použitie ako vonkajšia izolácia stien budov	22.01.2007 do 21.01.2012
07/0016	VICALPES	Vicat France	CSTB	Rapid Setting Cement	Rýchlo tuhúci cement	09.03.2007 do 09.02.2012
07/0019	CIMENT NANTUREL PROMPT FIX-ZEMENT LE PROMPT VICAT CIMENT PROMPT VOREPPE PROMPT PORT DE FRANCE GRENOBLE	VICAT France	CSTB	Rapid Setting Cement	Rýchlo tuhúci cement	09.03.2007 do 09.03.2012
07/0020	Vicalpes R	Vicat France	CSTB	Rapid Setting Cement	Rýchlo tuhúci cement	09.03.2007 do 09.03.2012
07/0021	SCATTO	ITALCEMENT S.P.A. Via G. Camozzi 124 I-24 121 Bergamo Italy	CSTB	Rapid Setting Cement	Rýchlo tuhúci cement	02.04.2007 do 02.04.2012
07/0022	SCATTO S	ITALCEMENTI S.P.A. Via G. Camozzi 124 I-24 121 Bergamo Italy	CSTB	Rapid Setting Cement	Rýchlo tuhúci cement	02.04.2007 do 02.04.2012
07/0024	Roof Waterproofing „TEKNOTAN“	ASPHALTCO Vilvoordelaan 92 B-1830 Machelen Belgium	DGV - DAS	Liquid applied roof waterproofing on the basis of polyurethane	Strešné vodotesné zostavy aplikované v tekutom stave na báze polyuretánu	01.03.2007 do 28.02.2012
07/0025	fischer High-Performance Anchor FH II	fischerwerke Artur Fischer GmbH & Co KG D- 72176 Waldachtal 11 52 Germany	DIBt	Torque-controlled expansion anchor made of galvanised steel of sizes 12, 15, 18 and 25 for use in concrete	Rozperná kotva s riadeným momentom vyrobená z pozinkovanej ocele veľkosti 12, 15, 18 a 25 na použitie v betóne	01.02.2007 do 31.01.2012

ETA						
Číslo	Názov výrobku	Držiteľ	Osvedčovací miesto	Druh a použitie výrobku	Druh a použitie výrobku	Platnosť od/do
07/0026	ejotherm NTK U	EJOT Baubefestigungen GmbH Inder Stockwiese 35 D-57334 Bad Laaspie Germany	DIBt	Nailed-in plastic anchor for fixing of External thermal insulation composite Systems with rendering in concrete and masonry	Narážacia plastová kotva na pripevnenie vonkajších zložených tepelnoizolačných systémov s omietkou do betónu a muriva	26.01.2007 do 26.01.2012
07/0028	JUBIZOL XPS, Thermo coat, Thermo coat APOLON, Thermo coat DIANA	JUB Dol pri Ljubljani d.d. Dol pri Ljubljani 28 SI-1262 Dol pri Ljubljani Slovenia	ZAG	External Thermal Insulation Composite Systems with rendering for the use as external insulation to the walls of buildings	Vonkajšie zložené tepelnoizolačné systémy s omietkou na použitie ako vonkajšia izolácia stien budov	02.02.2007 do 01.02.2012
07/0029	Kerto Ripa Elements	Metsäliitto Cooperative Finnforest Kerto FIN-08101 Lohja P.O. Box 24 Finland	VTT	Wood-based composite slab element for structural purposes	Drevené kompozitné doskové prvky pre stavebné účely	14.02.2007 do 14.02.2012
07/0033	Golden Anchor	Essve Produkter AB 191 27 Sollentuna	SITAC	Torque-controlled metal anchor for fastening of load-bearing components into concrete	Rozperná kotva s riadeným momentom pre upevnenie nosných častí do betónu	19.03.2007 do 18.03.2012
07/0034	Nudura Integrated Building Technology Insulated Concrete Form System	Nudura Corporation 27 Hooper Road Unit N° 10 L4N 9 SE Barrie - Ontario Canada	BBA	Insulating Concrete Formwork	Izolačné betónové debnenie	07.03.2007 do 31.07.2012
07/0036	Capatect CarboNit	Synthesa Chemie Gesellschaft m.b.h. Dirnbergerstrasse 29-31 A-4320 Perg Austria	OIB	External Thermal Insulation Composite System with rendering for the use as external insulation of building walls	Vonkajší zložený tepelnoizolačný systém s omietkou na použitie ako vonkajšia izolácia obvodových stien	29.05.2007 do 28.05.2012
07/0037	Strikotherm buiteng evelisolatiesysteem Strikotherm 100-GW Flex - EPS	Strikotherm BV NL-4940 AB Raamsdonkveer 52 The Netherlands	IKOB-BKB	External Thermal Insulation Systems with rendering on expanded polystyrene (EPS) for the use as external insulation of building walls	Vonkajší zložený tepelnoizolačný systém s omietkou na báze expandovaného polystyrénu (EPS) pre použitie ako vonkajšia izolácia obvodových stien	21.02.2007 do 21.02.2012
07/0042	DRYVIT OUTSULATION	DRYVIT SYSTEMS USA(EUROPE) Spolka z o.o. ul Hrabaska 2 PL 05-090 Falenty Poland	ITB	External Thermal Insulation Composite System with rendering for the use as external insulation of building walls	Vonkajší zložený tepelnoizolačný systém s omietkou na použitie ako vonkajšia izolácia obvodových stien	13.03.2007 do 13.03.2012
07/0043	Simpson Strong-Tie Joist Hangers type JHA, THA & THAI	SIMPSON STRONG - TIE Winchester Road - Cardinal Point B78 3HG Tamworth - Staffordshire UK	BM TRADA	Three-Demensional nailing plate (timber to timber joist hangers)	Trojrozmerná klincovacia doska (pre spoje drevo-drevo)	14.03.2007 do 13.03.2012

ETA						
Číslo	Názov výrobku	Držiteľ	Osvedčovací miesto	Druh a použitie výrobku	Druh a použitie výrobku	Platnosť od/do
07/0049	Knauf Nail anchor KDN	Knauf Gips KG Am Bahnhof 7 D-97346 Iphofen Germany	DIBt	Anchor made of galvanised steel of sizes 6 x 25 for multiple use for non-structural applications in concrete	Kotva vyrobená z pozinkovanej ocele rozmerov 6x25 pre viacúčelové použitie pre nenosné použitie do betónu	19.02.2007 do 04.11.2011
07/0052	CAPATECT EPS-F 186	Synthesa Chelie Gesellschaft m.b.h. Dirnbergstrasse 29-31 A-4320 Perg Austria	OIB	External Thermal Insulation Composite System with rendering for the use as external insulation of building walls	Vonkajší zložený tepelnoizolačný systém s omietkou na použitie ako vonkajšia izolácia obvodových stien	15.03.2007 do 14.03.2012
07/0053	Simpson Strong-Tie Cantilever bracket B, C, W, G, SC and SCR	Simpson Strong-Tie A/S Hedegaardsvej Boulstrup 4-11 DK-8300 Odder Denmark	ETA-DK	Three-Dimensional laining plate (timber to timber cantilever bracket)	Trojrozmerná klincovaná doska (konzolový držiak drevo-drevo)	10.05.2007 do 10.05.2012
07/0054	Sistema TRADITERM	GRUPO PUMA SL C/Alcalde Guillermo Reina 44 E-29006 Malaga Spain	IETcc	External Thermal Insulation Composite System with rendering for use as external insulation of building walls	Vonkajší zložený tepelnoizolačný systém s omietkou na použitie ako vonkajšia izolácia obvodových stien	09.03.2007 do 09.03.2012
07/0055	Simpson Strong-Tie Angle Bracket type 60280, 40390, 90x48x3, 0x48/76/116, 40312, 40412, 40314, 40414, 90x35x2, 5x40, 60416, 80416, 99416, ES, LS, TAZ and Knight Bracket	Simpson Strong-Tie A/S Hedegaardsvej Boulstrup 4-11 DK-8300 Odder Denmark	ETA-DK			18.04.2007 do 18.04.2012
07/0059	Hasitherm EPS	HASIT Trockenmörtel GmbH Landshuter Strasse 30 D-85356 Freising Germany	TZUS	External Thermal Insulation Composite Systems with rendering on polystyrene for the use as external insulation to the walls of buildings	Vonkajšie zložené tepelnoizolačné systémy s omietkou na báze polystyrénu pre použitie ako vonkajšia izolácia stien budov	24.01.2007 do 14.03.2011
07/0060	LUKOTHERM	Lučebni závody a.s. Kolin Pražská 54 CZ-280 24 Kolin Czech Republic	TZUS	External Thermal Insulation Composite System with rendering on polystyrene for the use as external insulation to the walls of buildings	Vonkajšie zložené tepelnoizolačné systémy s omietkou na báze polystyrénu pre použitie ako vonkajšia izolácia stien budov	24.01.2007 do 08.01.2011
07/0061	LUKOTHERM mineral	Lučebni závody a.s. Kolin Pražská 54 CZ-280 24 Kolin Czech Republic	TSUS	External Thermal Insulation Composite System with rendering on mineral wool for the use as external insulation to the walls of buildings	Vonkajšie zložené tepelnoizolačné systémy s omietkou na báze minerálnej vlny pre použitie ako vonkajšia izolácia stien budov	24.01. 2007 do 11.10.2011

ETA						
Číslo	Názov výrobku	Držiteľ	Osvedčovací miesto	Druh a použitie výrobku	Druh a použitie výrobku	Platnosť od/do
07/0069	STAVO-THERM	STAVO-PROJEKTA stavební firma a.s. Kounicova 67 CZ-602 00 Czech Republic	TZUS	External Thermal Insulation Composite System with rendering on polystyrene for the use as external insulation to the walls of buildings	Vonkajšie zložené tepelnoizolačné systémy s omietkou na báze polystyrénu pre použitie ako vonkajšia izolácia stien budov	02.04.2007 do 01.04.2012
07/0070	Stavo-Therm Mineral	STAVO-PROJEKTA stavební firma a.s. Kounicova 6 CZ-602 00 Brno Czech Republic	TZUS	External Thermal Insulation Composite System with rendering on mineral wool for the use as external insulation to the walls of buildings	Vonkajšie zložené tepelnoizolačné systémy s omietkou na báze minerálnej vlny pre použitie ako vonkajšia izolácia stien budov	02.04.2007 do 01.04.2012
07/0076	HASIT HASITHERM MW Dünnputzsystem	HASIT Trockenmörtel GmbH Landshuter Strasse 30 D-85356 Freising Germany	TZUS	External Thermal Insulation Composite Systems (ETICS) with rendering on mineral wool for the use as external insulation to the walls of buildings	Vonkajšie zložené tepelnoizolačné systémy (ETICS) s omietkou na báze minerálnej vlny pre použitie ako vonkajšia izolácia stien budov	16.02.2007 do 30.12.2011
07/0077	WWDVS Hasitherm MIN Dünnputzsystem	HASIT Romania S.A. Str Horticulturii 24 401114 Turda Romania	TZUS	External Thermal Insulation Composite Systems (ETICS) with rendering on mineral wool for the use as external insulation to the walls of buildings	Vonkajšie zložené tepelnoizolačné systémy (ETICS) s omietkou na báze minerálnej vlny pre použitie ako vonkajšia izolácia stien budov	16.02.2007 do 30.12.2011
07/0078	WDVS Hasitherm Dünnputzsystem	HASIT SLOVAKIA s.r.o. Lozorno 932 900 55 Lozorno Slovakia	TZUS	External Thermal Insulation Composite Systems (ETICS) with rendering on mineral wool for the use as external insulation to the walls of Buildings	Vonkajšie zložené tepelnoizolačné systémy (ETICS) s omietkou na báze minerálnej vlny pre použitie ako vonkajšia izolácia stien budov	16.02.2007 do 30.12.2011
07/0079	WDVS Hasitherm MIN Dünnputzsystem	HASIT Hungaria Kft Pf 44 2377 Örkeny Hungary	TZUS	External Thermal Insulation Composite Systems (ETICS) with rendering on mineral wool for the use as external insulation to the walls of buildings	Vonkajšie zložené tepelnoizolačné systémy (ETICS) s omietkou na báze minerálnej vlny pre použitie ako vonkajšia izolácia stien budov	16.02.2007 do 30.12.2011
07/0083	IMPERCAM	Eurocampi S.A. c/Bilbao 27-29 E-08291 Ripollet Spain	DIBt	Liquid applied roof waterproofing on the basis of polyurethane	Strešné vodotesné zostavy aplikované v tekutom stave na báze polyuretánu	15.02.2007 do 14.10.2010
07/0089	Brillux WDVS EPS Armierungsmasse ZF	Brillux GmbH & Co KG Weseler strasse 401 D-48163 Münster Germany	DIBt	External Thermal Insulation Composite System with rendering for the use as external insulation of building walls	Vonkajší zložený tepelnoizolačný systém s omietkou na použitie ako vonkajšia izolácia obvodových stien	05.03.2007 do 05.03.2012
07/0090	ATIM	Société Haogenplast Kibbutz Haogen 42880 Israel	CSTB	Systems of mechanically fastened flexible roof waterproofing membranes	Systémy mechanicky upevňovaných ohybných strešných vodotesných membrán	25.02.2007 do 20.11.2010

ETA						
Číslo	Názov výrobku	Držiteľ	Osvedčovací miesto	Druh a použitie výrobku	Druh a použitie výrobku	Platnosť od/do
07/0106	WDVS Hasitherm MIN Dickputzsystem	HASIT SLOVAKIA s.r.o. Lozorno 932 900 55 Lozorno Slovakia	TZUS	External Thermal Insulation Composite Systems (ETICS) with rendering on mineral wool for the use as external insulation to the walls of buildings	Vonkajšie zložené tepelnoizolačné systémy (ETICS) s omietkou na báze minerálnej vlny pre použitie ako vonkajšia izolácia stien budov	27.02.2007 do 10.01.2012
07/0107	WDVS Hasitherm Min Dickputzsystem	HASIT Romania S.A. Str Horticulturii 24 401114 Turda Romania	TZUS	External Thermal Insulation Composite Systems (ETICS) with rendering on mineral wool for the use as external insulation to the walls of buildings	Vonkajšie zložené tepelnoizolačné systémy (ETICS) s omietkou na báze minerálnej vlny pre použitie ako vonkajšia izolácia stien budov	27.02.2007 do 10.01.2012
07/0108	WDVS Hasitherm MIN Dickputzsystem	HASIT Hungaria Kft Pf 44 2377 Örkeny Hungary	TZUS	External Thermal Insulation Composite Systems (ETICS) with rendering on mineral wool for the use as external insulation to the walls of buildings	Vonkajšie zložené tepelnoizolačné systémy (ETICS) s omietkou na báze minerálnej vlny pre použitie ako vonkajšia izolácia stien budov	27.02.2007 do 10.01.2012
07/0109	HASIT HASITHERM MW Dickputzsystem	HASIT Trockenmörtel GmbH Landshuter Strasse 30 D-85356 Freising Germany	TZUS	External Thermal Insulation Composite Systems (ETICS) with rendering on mineral wool for the use as external insulation to the walls of buildings	Vonkajšie zložené tepelnoizolačné systémy (ETICS) s omietkou na báze mnerálnej vlny pre použitie ako vonkajšia izolácia stien budov	27.02.2007 do 10.01.2012
07/0112	Desa -Fix HD	Desarolles Especiales de Sistemas de Anclaje S.A. Calle Mare de Déu de Nubira 22-c ES-08830 Sant de Llobregat, Barcelona Spain	ZAG	Torque-Controlled expansion anchor made of galvanised steel of sizes M8, M10, M12 and M16 for use in non-cracked concrete	Rozperná kotva s riadeným momentom vyrobená z pozinkovanej ocele veľkosti M8, M10, M12 a M16 na použitie v beztrhlinovom betóne	16.03.2007 do 16.03.2012
07/0115	ATARTEC	ATARFIL Ctra. De Cordoba, Km 429, Complejo el Rey ES-18230 ATARFE (Granada) Spain	IETcc	Systems of flexible roof waterproofing composed by flexible membranes made with Thermoplastics Poliofenic plastics (TPO)	Systémy mechanicky upevňovaných ohybných strešných vodotesných membrán s TPO	16.05.2007 do 16.05.2012
07/0128	PRO THERMO WALL BPS	UAB ALKESTA Naujoji str 118 LT-62175 Alytus Lithuania	SPSC	External Thermal Insulation Composite Systems with rendering on polystyrene for the use as external insulation to the walls of buildings	Vonkajšie zložené tepelnoizolačné systémy s omietkou na báze polystyrénu pre použitie ako vonkajšia izolácia stien budov	25.05.2007 do 25.05.2012

ETA						
Číslo	Názov výrobku	Držiteľ	Osvedčovací miesto	Druh a použitie výrobku	Druh a použitie výrobku	Platnosť od/do
07/0133	BIOCOAT	JUB d.d. Dol pri Ljubljani 28 1262 Dol pri Ljubljani Slovenia	OIB	External Thermal Insulation Composite System with rendering for the use as external insulation of building walls	Vonkajší zložený tepelnoizolačný systém s omietkou na použitie ako vonkajšia izolácia obvodových stien	14.05.2007 do 06.02.2010
07/0146	HASITHERM MW Schiene	HASIT Trockenmörtel GmbH Landshuter Strasse 30 D-85356 Freising Germany	TZUS	External Thermal Insulation Composite system with rendering on mineral wool for the use as external insulation to the walls of buildings	Vonkajšie zložené tepelnoizolačné systémy s omietkou na báze minerálnej vlny pre použitie ako vonkajšia izolácia stien budov	09.05.2007 do 01.04.2012
Aktualizované: marec 2007						

Poznámka:

ETA vydané v časovom období od júla 2006 do marca 2007

BBA: BRITISH BOARD OF AGREEMENT, Bucknalls Lane Garston, Pobox 195, WD25 9 BA, *WATFORD, HERTS*, United Kingdom

BM TRADA CERTIFICATION LIMITED, Stocking Lane, Hughenden Valley, BUCKS HP14 4 NR, *HIGH WYCOMBE*, United Kingdom

CSTB: CENTRE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE DU BATIMENT, Avenue du Recteur, Poincaré 4, 75782 *PARIS CEDEX 16*, France

DIBt: DEUTSCHES INSTITUT FÜR BAUTECHNIK, Kolonnenstraße 30 L, D-10829 *BERLIN*, Germany

ETA-DK: ETA-DENMARK A/S, Venlighedsvej 6, 2970 *HORSHOLM*, Denmark

IETcc: INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCION EDUARDO TORROJA (IETcc), Serrano Galvache 4, 28033 *MADRID*, Spain

ITB: INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ, ul. Filtrowa 1, 00-611 *Warszawa*, Poland

ITC: ISTITUTO PER LA TECNOLOGIA DELLE COSTRUZIONI, Via Lombardia 49, Fraz-Sesto Ulteriano, 20098 *SAN GIULIANO MILANESE*, Italy

IKOB - BKB BV, Ringveste1 Postbus 298, 3990 GB *Houten*, Netherlands

OIB: OESTERREICHISCHES INSTITUT FÜR BAUTECHNIK, Schenkenstraße 4, A-1010 *Wien*, Austria

SETRA: SERVICE D'ETUDES TECHNIQUES DES ROUTES ET AUTOROUTES, 46 Avenue Aristide, Briand 100, 92225 *BAGNEUX*, France

SINTEF: NORWEGIAN BUILDING RESEARCH INSTITUTE (NBI), Forskningveien 3B/Postboks, 124 Blindern, 0314 *OSLO*, Norway

SITAC: SWEDISH INSTITUTE FOR TECHNICAL APPROVAL IN CONSTRUCTION, Bastionsgatan 6, PO Box 553, 371 23, *KARLSKRONA*, Sweden

SPSC: STATYBOS PRODUKCIJOS SERTIFIKAVIMO CENTRAS VI, Linkmenu 28, 08217 *VILNIUS*, Lithuania

TSUS: TECHNICKÝ A SKÚŠOBNÝ ÚSTAV STAVEBNÝ, N.O., Studená 3, *BRATISLAVA (82634)*, Slovakia

TZUS: TECHNICKY A ZKUSEBNI USTAV STAVEBNI PRAHA S. P., Prosecka 76, 190 00 *PRAHA 9*, Czech Republic

UBAtc-BUtgB-BOUW-GOEDKEURING EN VOORSCHRIFTEN (BOCOVA), Simon Bolivarlaan 30, B - 1000, *Bruxelles-Brussel*, Belgium

VTT: VALTION TEKNILLINEN TUTKIMUSKESKUS, Vuorimiehentie 5, 02044 *VTT Espoo*, Finland

ZAG: ZAVOD ZA GRADBENIŠTVO SLOVENIJE LJUBLJANA, Dimičeva 12, 1000 *LJUBLJANA*, Slovenia

O Z N Á M E N I E

Ministerstva výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky o zverejnení predpisov na technické osvedčovanie, ktoré vydala Európska organizácia pre technické osvedčovanie.

Ministerstvo výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky podľa § 17 ods. 1 písm. j) bod 4 zákona č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov zverejňuje zoznam predpisov na technické osvedčovanie - ETAG, ktoré vydala Európska organizácia pre technické osvedčovanie.

Zoznam vydaných ETAG je uvedený v nasledujúcej tabuľke, v ktorej je uvedené číslo ETAG; názov v origináli a názov v preklade; dátum jeho vydania, začiatok uplatňovania a koniec prechodného obdobia. Zoznam je aktualizovaný na základe informácií uvedených na internetovej stránke EOTA - Európskej organizácie pre technické osvedčovanie www.eota.be.

ETAG				
Číslo ETAG	Názov v origináli	Názov v preklade	Dátum schválenia	Koniec koexistenčného obdobia
001 (zmena)	Metal Anchors for Use in Concrete Part 1: Anchors in general	Kovové kotvy na použitie v betóne Časť 1: Kotvy všeobecne	5.3.2007	
001 (zmena)	Metal Anchors for Use in Concrete Part 2: Torque-controlled expansion anchors	Kovové kotvy na použitie v betóne Časť 2: Rozperné kotvy s riadeným momentom	5.3.2007	
001	Metal Anchors for Use in Concrete Part 3: Undercut anchors	Kovové kotvy na použitie v betóne Časť 3: Zarezávacie kotvy	28.10.1997	Júl 2002
001 (zmena)	Metal Anchors for Use in Concrete Part 4: Deformation-controlled expansion anchors	Kovové kotvy na použitie v betóne Časť 4: Rozperné kotvy s riadenou deformáciou	5.3.2007	
001 (zmena)	Metal Anchors for Use in Concrete Part 5: Bonded Anchors	Kovové kotvy na použitie v betóne Časť 5: Injektované (zalievané) kotvy	5.3.2007	
001 (zmena)	Metal Anchors for Use in Concrete Annex A Annex B Annex C	Kovové kotvy na použitie v betóne Príloha A, B, C	5.3.2007	
001	Metal Anchors for Use in Concrete Part 6: Anchors for multiple use for non-structural applications	Kovové kotvy na použitie v betóne Časť 6: Kotvy pre viacúčelové použitie na nenosné konštrukcie	02.02.2004	August 2006
002	Structural Sealant Glazing Systems Part 1: Supported and unsupported systems	Systémy lepeného vonkajšieho zasklenia Časť 1: Podopreté a nepodopreté systémy	24.09.1998	Jún 2003
002	Structural Sealant Glazing Systems Part 2: Coated Aluminium Systems	Systémy lepeného vonkajšieho zasklenia Časť 2: Hliníkové systémy s povrchovou úpravou	16.01.2002	16. október 2004
002	Structural Sealant Glazing Systems Part 3: Systems incorporating profiles with thermal barrier	Systémy lepeného vonkajšieho zasklenia Časť 3: Systémy so zabudovanými tepelnými mostmi (Systémy profilov s tepelnou závorou)	25.05.2002	Február 2005
003	Internal Partition Kits for Use as Nonloadbearing Walls	Priečkové zostavy použité ako nenosné steny	05.02.1999	Marec 2004
004	External Thermal Insulation Composite Systems with Rendering	Vonkajšie zložené tepelnoizolačné systémy s omietkou (ETICS)	11.08.2000	Máj 2003
005	Liquid Applied Roof Waterproofing Kits	Strešné vodotesné zostavy aplikované v tekutom stave (Strešné liate hydroizolačné zostavy)	11.08.2000	Máj 2003

006	Systems of Mechanically Fastened Flexible Roof Waterproofing Membranes	Zostavy mechanicky upevnených ohybných strešných vodotesných membrán (Systémy mechanicky kotvených ohybných strešných hydroizolačných pásov a fólií)	11.08.2000	Máj 2003
007	Timber Frame Building Kits	Zostavy domov s drevenou rámovou konštrukciou (Súbory drevených rámových konštrukcií)	24.08.2001	Máj 2004
008	Prefabricated Stair Kits	Prefabrikované schodiskové zostavy	16.01.2002	16. október 2004
009	Non load-bearing permanent shuttering kits/systems based on hollow blocks or panels of insulating materials and sometimes concrete	Nenosné trvalé debniace zostavy/ systémy založené na dutých blokoch alebo paneloch z izolačných materiálov, niekedy z betónu (Systémy nenosného strateného debnenia z dutých tvárnic alebo z panelov z izolačných materiálov prípadne z betónu)	25.05.2002	Február 2005
010	Self-supported Translucent Roof kits	Samonosné priesvitné strešné zostavy	24.9.2002	August 2006
011	Light Composite Wood-based Beams and Columns	Ľahké kompozitné nosníky a stĺpy na báze dreva	16.01.2002	16. október 2004
012	Log Building Kits	Zostavy zrubových stavieb	25.05.2002	Február 2005
013	Post-Tensioning Kits for Prestressing of Structures	Systémy pre dodatočné predpínanie konštrukcií	25.05.2002	Február 2005
014	Plastic Anchors for ETICS	Plastové kotvy pre ETICS	16.01.2002	16. október 2004
015	Three-dimensional Nailing Plates	Priestorové spojovacie prvky	24.09.2002	August 2007
016	Composite Light Weight Panels Part 1	Samonosné kompozitné ľahké panely Časť 1	09.02.2004	November 2006
016	Composite Light Weight Panels Part 2	Samonosné kompozitné ľahké panely Časť 2	17.02.2004	November 2006
016	Composite Light Weight Panels Part 3	Samonosné kompozitné ľahké panely Časť 3	02.03.2004	December 2007
016	Composite Light Weight Panels Part 4	Samonosné kompozitné ľahké panely Časť 4	01.12.2005	December 2007
017	Veture Kits	Tepelnoizolačné systémy na vonkajšiu tepelnú izoláciu stien	16.01.2005	September 2008
018	Fire protective products Part 1: General	Výrobky na ochranu pred požiarom Časť 1: Všeobecne	21.09.2004	Jún 2007
018	Fire protective products Part 2: Reactive Coatings for Fire Protection of Steel Elements	Výrobky na ochranu pred požiarom Časť 2: Reagujúce nátery na protipožiarnu ochranu ocelových prvkov	17.07.2006	Apríl 2009
018	Fire protective products part 3: Renderings and Rendering Kits intended for Fire Resisting Applications	Výrobky na ochranu pred požiarom Časť 3: Omietky a omietkové systémy určené na protipožiarnu ochranu.	21.09.2004	November 2008
018	Fire protective products part 4: Fire protective board, slab and mat products and kits	Výrobky na ochranu pred požiarom časť 4: Výrobky a zostavy z tabúl, dosiek a rohoží na ochranu pred požiarom	21.09.2004	Jún 2007
019	Pre-fabricated wood-based loadbearing stressed skin panels	Prefabrikované nosné opláštené panely na báze dreva	25.01.2005	Jún 2007
020	Plastic Anchors, Part 1: General Part 2: for use in normal weight concrete Part 3: for use in solid masonry materials Part 4: for use in hollow or perforated masonry Part 5: for use in autoclaved aerated concrete and Annexes A, B, and C	Plastové kotvy Časť 1: Všeobecne Časť 2: na použitie v obyčajnom betóne Časť 3: na použitie v tuhých (pevných) murovacích materiáloch Časť 4: na použitie do dutinového alebo dierovaného muriva Časť 5: na použitie do autoklávového pórobetónu a prílohy A, B, C	17.07.2006	Apríl 2009

021	Cold Storage Premise kits Part 1: Cold Storage Room Kits Part 2: Cold Storage Building Envelope and Building Kits	Zostavy chladiarenských prevádzkových priestorov Časť 1: Zostavy chladiární Časť 2: Zostavy obvodových plášťov chladiarenských budov a zostavy chladiarenských budov	16.11.2005	August 2008
022	Watertight covering kits for wet room floors and or walls Part 1: Liquid applied coverings with or without wearing surface	Vodotesné povlakové zostavy pre podlahy alebo steny v mokrom prostredí Časť 1: Povlaky aplikované v tekutom stave s alebo bez povrchovej obrusnej vrstvy	18.07. 2007	
023	Prefabricated Building Units	Prefabrikované stavebné bunky	19.09.2006	
024	Concrete Frame Building Kits	Zostavy s betónovou rámovou konštrukciou	28.07.2006	Apríl 2009
025	Metal Frame Building Kits	Zostavy s kovovou rámovou konštrukciou	28.07.2006	
Aktualizované: august 2007				

Poznámka:

Všetky ETAG-y sú zverejnené na internetovej stránke www.eota.be v anglickom jazyku (prípadne v inom jazyku) v PDF alebo DOC formáte.

Preklady ETAG 001 (časť 1 až 4), ETAG 003, ETAG 004, ETAG 005, ETAG 006, ETAG 008, ETAG 012, ETAG 013, ETAG 014, ETAG 015 sú uverejnené na internetovej stránke MVR SR www.build.gov.sk pod ikonou stavebníctvo, ďalej preukazovanie zhody stavebných výrobkov.

O Z N Á M E N I E

Ministerstva výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky o vydaných technických osvedčeniach platných len na území Slovenskej republiky od 1. 7. 2006 do 31. 12. 2006

Ministerstvo výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky podľa § 17 ods. 1 písm. j) bod 3 zákona č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov zverejňuje zoznam technických osvedčení platných len na území Slovenskej republiky vydaných Osvedčovacími miestom OM 04 - Technický a skúšobný ústav stavebný, n.o.

Technické osvedčenia vydané Osvedčovacími miestom OM 04 od 1. 7. 2006 do 31. 12. 2006

Názov výrobku	Registračné číslo	Platnosť od	Platnosť do	Výrobca	Mesto	Štát
<i>SENDVIČOVÉ PANELE BAAS-PANEL S VÝPLŇOU Z POLYSTYRÉNU</i>				BAAS PANEL PRZEDSIEBIORSTWO		
TO-06/0065	14.9.2006	13.9.2011	WIELOBRANŻOWE	NISKO	PL	
<i>TENKOVRSŤOVÉ SILIKÓNOVÉ OMIETKY SILIKONHARZ REIBEPUTZ A SILIKONHARZ EDELPUTZ</i>						
TO-06/0162	10.7.2006	9.7.2011	MIPA AG	ESSENBACH	DE	
<i>PREFABRIKOVANÉ DOSKY STYROBLOK NA VONKAJŠIU TEPELNÚ IZOLÁCIU STIEN</i>				POVAŽSKÁ		
TO-06/0167	19.7.2006	31.12.2007	VARIEL, S.R.O.	BYSTRICA	SK	
<i>SYSTÉM ZASKLENIA LODŽÍÍ OPTIMI®</i>						
TO-06/0179	3.7.2006	2.7.2011	VTR SPOL. S R.O.	NOVÉ ZÁMKY	SK	
<i>SYSTÉM ZASKLENIA LODŽÍÍ ALMÍRA</i>						
TO-06/0180	3.7.2006	2.7.2011	JIŘÍ HRDÝ	PRAHA 3	CZ	
<i>AUSTROROLL - VALČEKOVÉ ZARIADENIE PRE VÝHYBKY</i>						
TO-06/0182	11.8.2006	10.8.2011	ENZESFELD-CARO METALLWERKE AG	ENZESFELD	AT	
<i>SADROVLÁKNITÉ DOSKY KNAUF</i>						
TO-06/0183	10.7.2006	9.7.2011	KNAUF GIPSFASER, A.G.	VIDIN	BG	
<i>TESNIACE PÁSY AQUAFIN-CJ</i>				GÄUFELDEN-NEBRINGEN	DE	
TO-06/0184	10.7.2006	9.7.2011	BPA, GMBH			
<i>OCEĽOVÉ VLÁKNA DO BETÓNU BAUMIXŇ</i>						
TO-06/0185	31.7.2006	30.7.2011	BAUTECH SP. Z O.O.	PIASECZNO	PL	
<i>SPOJKA STYČNÉHO SPOJENIA KOLAJNIČ, VRÁTANE ULOŽENIA KOLAJNIČ NA PODVALY</i>						
TO-06/0186	6.7.2006	5.7.2011	METALCOM ČADCA S.R.O.	ČADCA	SK	
<i>BETÓNOVÉ DEBNIACE TVAROVKY</i>						
TO-06/0187	11.7.2006	10.7.2011	VITAL, S.R.O.	HORNÉ SRNIE 389	SK	
<i>SENDVIČOVÉ PANELE PREKON TERMOPLUS S VÝPLŇOU Z POLYSTYRÉNU</i>						
TO-06/0188	12.7.2006	11.7.2011	ARCELOR CONSTRUCTIONPOLSKA CO.LTD.	RAWA MAZOWIECKA	PL	
<i>DISPERZNÁ TERMOIZOLAČNÁ UŠĽACHTILÁ OMIETKA S DRSNOU ŠTRUKTÚROU ACTIN FIS THERMO</i>						
TO-06/0189	13.7.2006	12.7.2011	POLYTEX, SPOL. S R.O.	ŽILINA	SK	
<i>PROTIPOŽIARNA OMIETKA SIBATERM</i>						
TO-06/0190	13.7.2006	12.7.2011	JOZEF ZLÁMALA - REVDIZ	BRATISLAVA	SK	
<i>PREDPÍNACIE OCEĽOVÉ DRÔTY A PREDPÍNACIE SEDEMDRÔTOVÉ PRAMENCE</i>						
TO-06/0191	18.7.2006	17.7.2011	DWK DRAHTWERK KÖLN GMBH	KÖLN	DE	
<i>AUTOMATICKÉ POSUVNÉ DVERE S POHONMI TORMAX</i>						
TO-06/0192	18.7.2006	17.7.2011	STEKO, SPOL. S R.O.	BLANSKO	CZ	
<i>BETÓNOVÉ DEBNIACE TVAROVKY SONNBLICK - PLOTOVÝ SYSTÉM</i>						
TO-06/0193	18.7.2006	17.7.2011	SEMMELROCK STEIN + DESIGN DLAŽBY S.R.O.	SEREĎ	SK	

<i>OCEĽOVÉ TRAPÉZOVÉ PROFILY</i>						
TO-06/0194	18.7.2006	17.7.2011	MÜNKER METALLPROFILE GMBH	KREUTZAL	DE	
<i>ZVUKOVOIZOLAČNÉ PÁSY ETHAFOAM</i>						
TO-06/0195	26.7.2006	25.7.2011	DOW EUROPE GMBH	HORGEN	CH	
<i>BETÓNOVÉ DEBNIACE TVAROVKY</i>						
TO-06/0196	18.7.2006	17.7.2011	QATRO, S.R.O. SPIŠSKÁ NOVÁ VES	SPIŠSKÁ NOVÁ VES	SK	
<i>LINEÁRNY TEPELNÝ HLÁSIČ FIBROLASER II MODELÝ: OTS 1, OTS 2, OTS 3, OTS 4</i>						
TO-06/0197	10.8.2006	9.8.2011	SIEMENS SCHWEIZ AG BUILDING TECHNOLOGIES GROUP	ZUG	CH	
<i>STREŠNÁ OCEĽOVÁ KRYTINA CZECOVER</i>						
TO-06/0198	18.7.2006	17.7.2011	CZECOVER, S. R. O.	HORNÍ BENEŠOV	CZ	
<i>OCEĽOVÉ TRAPÉZOVÉ PROFILY</i>						
TO-06/0199	18.7.2006	17.7.2011	RUUKKI POLSKA SP. Z O.O.	ŽYRARDÓW	PL	
<i>PREFABRIKOVANÁ MOSTNÁ RÍMSA</i>						
TO-06/0200	20.7.2006	19.7.2011	LIBETO A.S.	LIPTOVSKÁ TEPLÁ	SK	
<i>TEPELNOIZOLAČNÝ PÁS Z MINERÁLNEJ VLNY NOBASIL PÁS</i>						
TO-06/0201	21.7.2006	20.7.2011	KNAUF INSULATION, S. R. O.	NOVÁ BAŇA	SK	
<i>ŽELEZOBETÓNOVÉ DIELCE PRE NÁSTUPIŠTIA - NÁSTUPIŠTNÉ HRANY</i>						
TO-06/0202	24.7.2006	23.7.2011	PREMAC, SPOL. S R. O.	BRATISLAVA	SK	
<i>TEPELNOIZOLAČNÉ PUZDRÁ ZO SKLENÝCH VLÁKIEN</i>						
TO-06/0203	24.7.2006	23.7.2011	URSA SALGÓTARJÁN RT.	SALGÓTARJÁN	HU	
<i>VÝROBKÝ Z RECYKLOVANEJ GUMY</i>						
TO-06/0204	6.9.2006	5.9.2011	V.O.D.S., A.S.	KOŠICE	SK	
<i>GUMOVÉ DLAŽBY A POVRCHY DO EXTERIÉROV A INTERIÉROV REGUTEC</i>						
TO-06/0205	7.8.2006	6.8.2011	REGUTEC SPOL. S R.O.	NĚMČÍČKY U ŽIDLOCHOVA	CZ	
<i>TENKOVRSŤOVÉ DISPERZNÉ OMIETKY A PENETRAČNÉ NÁTERY BAUMIT</i>						
TO-06/0206	10.8.2006	9.8.2011	WOPFINGER BAUSTOFFINDUSTRIE GMBH	WALDEGG	AT	
<i>STIERKOVÁ OMIETKOVÁ ZMES Z PREFARBENÝCH KREMIČITÝCH KAMIENKOV - STIERKOVÁ MOZAIKA MPU A MPX</i>						
TO-06/0207	31.7.2006	30.7.2011	BASF STAVEBNÍ HMOTY ČESKÁ REPUBLIKA S.R.O.	CHRUDIM	CZ	
<i>HYDROIZOLAČNÉ NÁTEROVÉ LÁTKY MUREXIN</i>						
TO-06/0208	3.10.2006	2.10.2011	MUREXIN AG	WIENER NEUSTADT	AT	
<i>FASÁDNA ŠTRUKTURÁLNA OMIETKA</i>						
TO-06/0209	26.7.2006	25.7.2011	AMETYS S.R.O. KOŠICE	KOŠICE - PEREŠ	SK	
<i>ZVÁRANÉ VÝSTUŽNÉ SIETE BST 500 M A BST 500 M(A)</i>						
TO-06/0210	28.7.2006	27.7.2011	VOKD A.S.	OSTRAVA - MORAVSKÁ	CZ	
<i>RÚRY, TVAROVKY A KOMPLETIZAČNÉ PRVKY Z TERMOSETOV VYSTUŽENÝCH SKLOM (GRP) - SYSTÉM SUPERLIT</i>						
TO-06/0211	27.7.2006	26.7.2011	SUPERLIT BORU VE LEHVA SANAYI, A.S.	DŮCZE	TR	
<i>KOLAJNICE PRE POLNÉ TRATE A KLZNÉ PROFILY</i>						
TO-06/0212	28.7.2006	27.7.2011	TŘINECKÉ ŽELEZÁRNY A.S.	TŘINEC- STARÉ MĚSTO	CZ	
<i>CESTNÝ PORTLANDSKÝ CEMENT CPC 7,0</i>						
TO-06/0213	2.8.2006	1.8.2011	HOLCIM (SLOVENSKO) A.S.	ROHOŽNÍK	SK	
<i>ROZPTÝLENÁ OCEĽOVÁ DRÔTENÁ VÝSTUŽ DO BETÓNU DRAMIX® RC-80/50-BN</i>						
TO-06/0214	22.8.2006	21.8.2011	N.V. BEKAERT S.A.	ZWEVEGEM	BE	
<i>SIKA®-TROCAL® PVC POFÓLIOVANÝ PLECH</i>						
TO-06/0215	8.8.2006	7.8.2011	SIKA SCHWEIZ AG	ZÜRICH	CH	
<i>PRIEČNE DELENÉ KONŠTRUKČNÉ PREFABRIKOVANÉ PRVKY MOSTOV</i>						
TO-06/0216	21.9.2006	20.9.2011	DOPRASTAV, A.S.	BRATISLAVA	SK	
<i>STROPNÝ SYSTÉM PORFIX</i>						
TO-06/0217	15.8.2006	14.8.2011	PORFIX - PÓROBETÓN, A.S.	ZEMIANSKÉ KOSTOĽANY	SK	
<i>BETÓNOVÉ STROPNÉ TVAROVKY</i>						
TO-06/0218	16.8.2006	15.8.2011	BETONÁRKA NADLICE, SPOL. S R.O.	BANKA	SK	

<i>INJEKTÁŽNE ZMESI QUADROSEAL 1271, QUICKSTOP 1471, QUADROSCHLAUCH 1171</i>					
TO-06/0219	11.9.2006	10.9.2011	TIKAL SPEZIALBAUSTOFFE GMBH	NORDESTEDT	DE
<i>DEKORATÍVNE OMIETKY REVCO</i>					
				SZIGETSZEN	
TO-06/0220	14.9.2006	13.9.2011	REVCO MAGYARORSZÁG KFT.	TMIKLÓS	HU
<i>KOLAJOVÉ KONŠTRUKCIE PRE ELEKTRIČKOVÉ TRATE</i>					
TO-06/0221	11.10.2006	10.10.2011	RENOWELD A.S.	BRNO	CZ
<i>3I-ISOLET- LAHKÝ STENOVÝ SYSTÉM</i>					
				PRAHA 1- NOVÉ MĚSTO	CZ
TO-06/0222	17.8.2006	16.8.2011	3I-SOLET, S. R. O.		
<i>SYSTÉM NA SANÁCIU BETÓNOVÝCH KONŠTRUKCIÍ SIKAREPAIR</i>					
TO-06/0223	18.8.2006	17.8.2011	SIKA SCHWEIZ AG	ZÜRICH	CH
<i>TEPELNOIZOLAČNÝ MATERIÁL K-FLEX (ISOLINE)</i>					
TO-06/0224	18.8.2006	18.8.2011	L'ISOLANTE K-FLEX S.R.L.	RONCELLO (MI)	IT
<i>TESNIACE PÁSY, TVAROVKY A MANŽETY ASO-DICHTBAND</i>					
TO-06/0225	14.9.2006	13.9.2011	SCHOMBURG GMBH & CO. KG	DETMOLD	DE
<i>SEDEMDRÔTOVÉ OCEĽOVÉ STABILIZOVANÉ PREDPÍNACIE PRAMENCE S NÍZKOU RELAXÁCIU</i>					
				FONTAINE L'EVEQUE	BE
TO-06/0226	22.8.2006	21.8.2011	FONTAINUNION SA		
<i>PRIEKOPOVÁ A MELIORAČNÁ TVÁRNICA TBM 30/80</i>					
TO-06/0227	23.8.2006	22.8.2011	QATRO, S.R.O. SPIŠSKÁ NOVÁ VES	SPIŠSKÁ NOVÁ VES	SK
<i>ODVODŇOVACIE ŽLBY</i>					
TO-06/0228	20.9.2006	19.9.2011	STAVOTREND SPOL. S R.O.	STARÁ LUBOVŇA	SK
<i>CHEMICKÁ KOTVA PATTEX CF 850</i>					
			CHEMOFAST RAMCORD	WILLICH- MÜNCHHEIDE	DE
TO-06/0229	11.9.2006	10.9.2011	BEFESTIGUNGSSYSTEME GMBH		
<i>POLOMONTOVANÝ STROPNÝ SYSTÉM PEBEK</i>					
TO-06/0230	13.9.2006	12.9.2011	PEBEK SPOL. S R.O.	POPRAD	SK
<i>STROPNÝ SYSTÉM IT</i>					
TO-06/0231	26.9.2006	25.9.2011	IPEĽSKÉ TEHELNE A.S.	LUČENEC	SK
<i>BETÓNOVÉ DEBNIACE TVAROVKY CASTELLO - PLOTOVÝ SYSTÉM</i>					
TO-06/0232	25.9.2006	24.9.2011	SEMMELOCK STEIN + DESIGN DLAŽBY S.R.O.	SEREĎ	SK
<i>BITÚMENOVÁ POLYMÉROVÁ TESNIACA PÁSKA DUNAFLEX</i>					
TO-06/0233	22.9.2006	21.9.2011	ISOLA BUDAPESTI FEDÉLLMEZGYÁR KFT	BUDAPEST	HU
<i>MATICE NA NOSNÉ PRVKY</i>					
TO-06/0234	3.10.2006	2.10.2011	SHINING SUN FASTENERS CO., LTD.	SHANGHAI	CN
<i>POLYURETÁNOVÁ MONTÁŽNA VYPLŇOVACIA PENA EMFIMOUSSE</i>					
TO-06/0235	20.9.2006	19.9.2011	EMFI S.A.	HAGUENAU CEDEX	FR
<i>TROJVRSTVOVÝ MONTOVANÝ KOMÍN SEK A KOMÍNOVÁ VLOŽKA</i>					
TO-06/0236	8.9.2006	7.9.2011	MILAN KANCÍR - SEKAL, STAVEBNÁ FIRMA	L'UBOTICE	SK
<i>VIACVRSTVOVÝ MONTOVANÝ KOMÍN VK A KOMÍNOVÁ VLOŽKA KV</i>					
TO-06/0237	8.9.2006	7.9.2011	REPP POPRAD SPOL. S R.O.	POPRAD	SK
<i>TENKOVRSSTVOVÉ SILIKÁTOVO - SILIKÓNOVÉ OMIETKY CERESIT CT 174, CERESIT CT 175</i>					
TO-06/0238	6.9.2006	5.9.2011	HENKEL POLSKA SP. Z O.O.	WARSAWA	PL
<i>OCEĽOVÝ TRAPÉZOVÝ PROFIL ON-20 A STREŠNÁ KRYTINA BOBRINA</i>					
TO-06/0239	22.9.2006	21.9.2011	ONEP, S.R.O.	KOŠICE	SK
<i>OCEĽOVÝ VLNITÝ PLECH ON 04</i>					
TO-06/0240	22.9.2006	21.9.2011	ONEP, S.R.O.	KOŠICE	SK
<i>FASÁDNE KOVOVÉ OBKLADOVÉ PROFILY NEW DESIGN</i>					
TO-06/0241	8.9.2006	7.9.2011	RAUTARUUKKI OYJ RUUKKI CONSTRUCTION	HELSINKI	FI
<i>POTRUBNÝ SYSTÉM BARBI MULTIPEX</i>					
				PALAU DE PLEGAMANS	ES
TO-06/0242	11.9.2006	10.9.2011	INDUSTRIAL BLANSOL S.A.		
<i>TESNIACE PÁSY PRE PRACOVNÉ A DILATAČNÉ ŠKÁRY TRICOSAL</i>					
TO-06/0243	16.10.2006	15.10.2011	TRICOSAL GMBH	ILLERTISSEN	DE
<i>PREDPÍNACIE OCEĽOVÉ DRÔTY A PREDPÍNACIE SEDEMDRÔTOVÉ PRAMENCE</i>					
			D&D DRÓTÁRU ÉS DRÓTKÖTÉL IPARI ÉS		
TO-06/0244	14.9.2006	13.9.2011	KERESKEDELMI RT.	MISKOLC	HU

<i>SUCHÉ BETÓNOVÉ ZMESI BAUMIT NA VÝROBU BETÓNU, HOBBY BETÓN, VÝPLŇOVÝ BETÓN, BETÓN B20</i>					
TO-06/0245	2.10.2006	1.10.2011	BAUMIT, SPOL. S R.O.	BRATISLAVA	SK
<i>OCEĽOVÉ TRAPÉZOVÉ PROFILY, KAZETOVÉ PROFILY, TENKOSTENNÉ Z-PROFILY A FASÁDNE LAMELY</i>					
TO-06/0246	14.9.2006	13.9.2011	FLORPROFILE	SWIETOCHLOWICE	PL
<i>ŽELEZOBETÓNOVÉ BUNKY PRE TRANSFORMAČNÉ STANICE GRÄPER</i>					
BETON-UND ENERGIETECHNIK HEINRICH					
TO-06/0247	14.9.2006	13.9.2011	GRÄPER GMBH	AHLHORN	DE
<i>SKLENÁ PEVNÁ DYMOVÁ ZÁBRANA</i>					
TO-06/0248	18.9.2006	1.9.2008	AVAPS, S. R. O.	KLECANY	CZ
<i>STABILNÉ HASIACE ZARIADENIE S PLYNOM HFC 227 EA (FM200) ALEBO HFC 125 (FE25)</i>					
TO-06/0249	22.9.2006	21.9.2011	PYRONOVA, S. R. O.	ŠAMORÍN	SK
<i>TEPELNOIZOLAČNÝ MATERIÁL HT/</i>					
ARMAFLEX					
TO-06/0250	20.10.2006	19.10.2011	ARMACELL EUROPE GMBH	MÜNSTER	DE
<i>HYDROIZOLAČNÉ NÁTEROVÉ LÁTKY ASOL A HYDROIZOLAČNÉ STIERKY COMBIFLEX A COMBIDIC</i>					
TO-06/0251	25.10.2006	24.10.2011	SCHOMBURG GMBH & CO. KG	DETMOLD	DE
<i>VIACVRSTVOVÝ MONTOVANÝ KOMÍN A KOMÍNOVÁ VLOŽKA</i>					
TO-06/0253	20.9.2006	19.9.2011	OBI CENTRUM S.R.O.	HLOHOVEC	SK
<i>NÁTEROVÁ LÁTKA NA OCHRANU OCEĽOVÝCH ZÁSOBNÍKOV NA PITNÚ VODU PERMACORŇ 136/TW</i>					
DUPONT PERFORMANCE COATINGS GMBG &					
TO-06/0254	26.9.2006	25.9.2011	CO.KG	VAIHINGEN/ENZ	DE
<i>NÁTEROVÝ SYSTÉM NA NOSNÉ OCEĽOVÉ KONŠTRUKCIE PERMACORŇ</i>					
DUPONT PERFORMANCE COATINGS GMBG &					
TO-06/0255	26.9.2006	25.9.2011	CO.KG	VAIHINGEN/ENZ	DE
<i>BETÓNOVÉ ZVODIDLÁ „NEW JERSEY“ BZV</i>					
TO-06/0256	26.9.2006	25.9.2011	ZIPP BRATISLAVA SPOL. S R.O.	BRATISLAVA	SK
<i>PÓROBETÓNOVÝ DOPLŇKOVÝ MUROVACÍ PRVOK: YTONG - U PROFIL</i>					
TO-06/0257	25.9.2006	24.9.2011	XELLA SLOVENSKO, SPOL. S R.O.	ŠAŠTÍN - STRÁŽE	SK
<i>ŽELEZOBETÓNOVÝ KALICH</i>					
TO-06/0258	25.9.2006	24.9.2011	CHEMKOSTAV, A.S.	MICHALOVCE	SK
<i>DIELY OCEĽOVÝCH PRIEHRADOVÝCH STOŽIAROV PRE VEDENIA VN DO 35 KV</i>					
TO-06/0259	26.9.2006	25.9.2011	MIROSLAV KOPIAR - KOVEL	ZÁVOD	SK
<i>ROZPTÝLENÁ OCEĽOVÁ VÝSTUŽ RADY WIRAND FIBRE® A MAC FIBRE® DO BETÓNU</i>					
TO-06/0260	26.9.2006	25.9.2011	OFFICINE MACCAFERRI S.P.A.	BOLOGNA	IT
<i>OCEĽOVÉ KAZETOVÉ A STUŽUJÚCE PROFILY</i>					
TO-06/0261	29.9.2006	28.9.2011	RJUKKI CZ, S. R. O.	PRAHA 5	CZ
<i>PORTÁLY DOPRAVNÉHO ZNAČENIA</i>					
TO-06/0262	10.10.2006	9.10.2011	ELV PRODUKT A.S.	SENEC	SK
<i>BETÓNOVÉ DEBNIACE TVAROVKY</i>					
ZLATNÁ					
TO-06/0263	28.9.2006	27.9.2011	BAU PARTNER, SPOL. S R.O.	NA OSTROVE	SK
<i>DEBNIACE TVAROVKY DT</i>					
TO-06/0264	29.9.2006	28.9.2011	ŠTEFAN REHUŠ	SENICA	SK
<i>HYDROIZOLAČNÉ MATERIÁLY BORNIT</i>					
TO-06/0265	6.10.2006	5.10.2011	BORNIT-WERK ASCHENBORN GMBH	ZWICKAU	DE
<i>OCEĽOVÉ VÝSTUŽNÉ ZVÁRANÉ SIETE DO BETÓNU Z DRÔTOV M 550 PODĽA ÖNORM B 4200-7</i>					
KRALUPY					
TO-06/0266	29.9.2006	28.9.2011	FERALPI-PRAHA, S.R.O.	NAD VLTAVOU	CZ
<i>GABION - OCEĽOVÉ POVRCHOVO UPRAVENÉ ŠESŤUHOLNÍKOVÉ PLETIVO S MONTÁŽNYM PRÍSLUŠENSTVOM - GABIONOVÉ KOŠE, MATRACE, VRECI A OSTATNÉ GABIONOVÉ KONŠTRUKCI</i>					
TO-06/0267	2.10.2006	1.10.2011	GABION S.R.O.	BRATISLAVA	SK
<i>PANELY Z GUMOVÉHO KOMPOZITU NA ŽELEZNIČNÉ PREJAZDY A ŽELEZNIČNÉ PRIE-CHODY PRE CHODCOV PODĽA TPD 63 068 06, TPD 63 071 06, TPD 63 072 06, TPD 6</i>					
TO-06/0268	16.10.2006	15.10.2011	T-GUM HNÚŠŤA, SPOL. S R.O.	HNÚŠŤA	SK
<i>DREVENÉ REZANÉ STREŠNÉ ŠINDLE</i>					
TO-06/0269	20.10.2006	19.10.2011	JOZEF ČENDULA-VATROVÁ	KVAČANY 38	SK
<i>HYDROIZOLAČNÉ NÁTEROVÉ LÁTKY BORNIT</i>					
TO-06/0270	9.10.2006	8.10.2011	BORNIT-WERK ASCHENBORN GMBH	ZWICKAU	DE

<i>ELASTOMÉROVÉ VRSTEVNÉ LOŽISKÁ</i>					
TO-06/0271	27.9.2006	31.12.2006	DOPRASTAV, A.S.	BRATISLAVA	SK
<i>ZÁKRYTOVÉ STRIEŠKY</i>					
TO-06/0272	6.10.2006	5.10.2011	VITAL, S.R.O.	HORNÉ SRNIE 389	SK
<i>SPOJKY A TVAROVKY VICTAULIC</i>					
TO-06/0273	6.10.2006	5.10.2011	VICTAULIC COMPANY OF AMERICA	EASTON, PENNSYLVANIA	US
<i>TROJVRSTVOVÝ KOMÍN „KOMINOX DW“</i>					
TO-06/0274	20.10.2006	19.10.2011	ROBERT KUCZMAN KOMINOX	KÚTNIKY	SK
<i>OBKLADOVÉ DOSKY Z HLINÍKOVÉHO KOMPOZITU ALUCOBOND®</i>					
TO-06/0275	23.11.2006	22.11.2011	ALCAN SINGEN GMBH	SINGEN	DE
<i>ŽELEZOBETONOVÉ STOŽIAROVÉ PĀTKY</i>					
TO-06/0276	13.10.2006	12.10.2011	PREFA BYTČA - HRABOVÉ A.S.	BYTČA - HRABOVÉ	SK
<i>UMÝVADLÁ Z POLYESTEROVÉHO LIATEHO MRAMORU</i>					
TO-06/0277	11.10.2006	10.10.2011	POLYSAN, A.S.	ZÁVADKA NAD HRONOM	SK
<i>KONŠTRUKČNÉ PREFABRIKOVANÉ DIELCE Z OCELE S235JRG2 HRÚBKY OD 5 MM DO 10 MM A Z OCELE P355NL1 HRÚBKY OD 10 MM DO 33 MM NA DNO, PLÁŠŤ A STRECHU</i>					
TO-06/0278	13.10.2006	12.10.2011	VSS, A. S. KOŠICE	KOŠICE	SK
<i>KOBERCOVÉ MOSTNÉ ZÁVERY EUROFLEX®</i>					
TO-06/0279	16.10.2006	15.10.2011	REISNER & WOLFF ENGINEERING GMBH	WELS	AT
<i>VONKAJŠÍ ZLOŽENÝ TEPELNOIZOLAČNÝ SYSTÉM S OMIETKOU KABE THERM</i>					
TO-06/0280	17.10.2006	31.12.2007	DOVA, A. S.	PASKOV	CZ
<i>AQUASTOP - BENTONITOVÉ NAPUČIAVAJÚCE TESNENIE</i>					
TO-06/0281	2.11.2006	1.11.2011	ILLICHMAN SK, S. R. O.	VYHNE	SK
<i>ASFALTOVANÉ TESNIACE PLECHY</i>					
TO-06/0282	2.11.2006	1.11.2011	ILLICHMAN SK, S. R. O.	VYHNE	SK
<i>PREFABRIKOVANÉ ŽELEZOBETONOVÉ A PREDPĀTÉ MOSTNÉ PRVKY</i>					
TO-06/0284	23.10.2006	4.5.2010	ZIPP BRATISLAVA SPOL. S R.O.	BRATISLAVA	SK
<i>ROZPTÝLENÁ OCEĽOVÁ DRÔTENÁ VÝSTUŽ DO BETÓNU</i>					
TO-06/0285	25.10.2006	24.10.2011	ARCELOR BISSEN S.A.	BISSEN	LU
<i>DYMOVODY</i>					
TO-06/0286	27.10.2006	26.10.2011	STS PRACHATICE, A. S.	HUSINEC	CZ
<i>ŽĽABOVKA</i>					
TO-06/0287	14.11.2006	13.11.2011	BETONÁRKA NADLICE, SPOL. S R.O.	BANKA	SK
<i>ODVODŇOVACIE ŽĽABY, VANE A ROŠTY</i>					
TO-06/0288	26.12.2006	25.12.2011	ACO SEVERIN AHLMANN GMBH & CO.KG	BÜDELSDORF	DE
<i>PRÍSADY DO MÁLT A POTEROV SIKA LATEX A SIKA EMULSION-93</i>					
TO-06/0289	14.11.2006	13.11.2011	SIKA SCHWEIZ AG	ZÜRICH	CH
<i>SYSTÉM NA OCHRANU A OPRAVU BETÓNOVÝCH A ŽELEZOBETÓNOVÝCH KONŠTRUKCIÍ ASOCRET</i>					
TO-06/0290	12.12.2006	11.12.2011	SCHOMBURG GMBH & CO. KG	DETMOLD	DE
<i>POŽIARNE UZÁVERY BAI</i>					
TO-06/0291	3.11.2006	2.11.2011	BATR SPOL. S R.O.	OSTRAVA	CZ
<i>OCEĽOVÉ TRAPÉZOVÉ A KAZETOVÉ PROFILY</i>					
TO-06/0292	29.9.2006	28.9.2011	SALZGITTER BAUELEMENTE GMBH	SALZGITTER	DE
<i>FASÁDNA KONŠTRUKCIA T.I.K.O. SYSTEMS</i>					
TO-06/0293	31.10.2006	30.10.2011	T.I.K.O. SYSTEMS, SPOL. S R. O.	TURZOVKA	SK
<i>VIACVRSTVOVÉ TLAKOVÉ PLASTOVO-HLINÍKOVÉ RÚRY PE-RT/AL/PE-HD - TYP HAKATHEN L (HERZ-HT) SYSTÉMU HAKASAN</i>					
TO-06/0294	6.11.2006	5.11.2011	HAKA AG - GERODUR	GOSSAU SG	CH
<i>POHLTIVÝ PROTIHLUKOVÝ PANEL FASETON</i>					
TO-06/0295	30.11.2006	30.4.2007	PREMAC, SPOL. S R. O.	BRATISLAVA	SK
<i>KOMPONENTY PRE STABILNÉ VODNÉ HASIACE ZARIADENIA</i>					
TO-06/0296	10.11.2006	9.11.2011	VICTAULIC COMPANY OF AMERICA	EASTON, PENNSYLVANIA	US
<i>HYDROIZOLAČNÉ STIERKY SANAKRYL UV, SANAKRYL TOP</i>					
TO-06/0297	20.11.2006	19.11.2011	AUSTIS, A.S.	PRAHA 5	CZ
<i>TEHLOVÉ OBKLADOVÉ PÁSIKY</i>					
TO-06/0298	15.11.2006	14.11.2011	JURAJ NEŠTEPNÝ	VEĽKÝ KLÍŽ	SK

<i>FLEXIBILNÝ OBKLAD DEKOBRIK</i>					
TO-06/0299	4.12.2006	3.12.2011	OBIFON, S. R. O.	NOVÁ BAŇA	SK
<i>TENKOVRSŤOVÁ OMIETKA WEBER.PAS AKRYLÁT-SILIKÓNOVÁ</i>					
SAINT- GOBAIN WEBER TERRANOVA SPOL. S					
TO-06/0300	13.12.2006	12.12.2011	R.O.	BRATISLAVA	SK
<i>VLÁKNOBETÓNOVÝ KONTAJNER</i>					
TO-06/0301	15.11.2006	14.11.2011	VYZKONT, SPOL. S R.O.	TRNAVA	SK
<i>SEDEMDRÔTOVÉ PRAMENCE S NÍZKOU RELAXÁCIU NA PREDPÍNACIU VÝSTUŽ</i>					
TO-06/0302	16.11.2006	15.11.2011	THE SIAM INDUSTRIAL WIRE CO. LTD.	BANGKOK	TH
<i>GUMOVÁ PODLOŽKA POD PÄTU KOLAJNICE</i>					
TO-06/0303	16.11.2006	15.11.2011	RENOGUM-NILOS, A. S.	MOST	CZ
<i>SADROVLÁKNITÉ DOSKY RIGIDUR H</i>					
TO-06/0304	27.10.2006	26.10.2011	RIGIPS GMBH	DÜSSELDORF	DE
<i>NOSNÉ OCEĽOVÉ TRAPÉZOVÉ PROFILY</i>					
TO-06/0305	30.11.2006	29.11.2011	HOESCH BAUSYSTEME GMBH	WIEN	AT
<i>SAMONOSNÉ OCEĽOVÉ TRAPÉZOVÉ PROFILY A KAZETOVÉ PROFILY</i>					
TO-06/0306	30.11.2006	31.10.2007	HOESCH BAUSYSTEME GMBH	WIEN	AT
<i>NOSNÉ OCEĽOVÉ TRAPÉZOVÉ PROFILY</i>					
TO-06/0307	30.11.2006	29.11.2011	HOESCH BAUSYSTEME GMBH	WIEN	AT
<i>SAMONOSNÉ OCEĽOVÉ TRAPÉZOVÉ PROFILY</i>					
TO-06/0308	30.11.2006	31.10.2007	HOESCH BAUSYSTEME GMBH	WIEN	AT
<i>POLYPROPYLENOVÉ RÚRY TERAKAN</i>					
TO-06/0310	20.11.2006	19.11.2011	KOVINOPLASTIKA PISKAR MP D.O.O.	MENGEŠ	SI
<i>VIACVRSTVOVÝ KOMÍN A KOMÍNOVÁ VLOŽKA MIMI</i>					
TO-06/0311	29.11.2006	28.11.2011	KOMÍNSYSTÉM, S.R.O.	NOVÉ MESTO NAD VÁHOM	SK
<i>PROTIPOŽIARNY NÁTEROVÝ SYSTÉM BARRIER 2001</i>					
TO-06/0312	27.11.2006	26.11.2011	IRIS VERNICI S.R.L.	BASALUZZO	IT
<i>YTONG - VENCOVÁ TVÁRNICA</i>					
TO-06/0313	30.11.2006	29.11.2011	XELLA SLOVENSKO, SPOL. S R.O.	ŠAŠTÍN - STRÁŽE	SK
<i>STROPNÝ NOSNÍK KT - CH</i>					
TO-06/0314	30.11.2006	29.11.2011	FLACHS, A. S.	HODONÍN	CZ
<i>ŽELEZOBETÓNOVÉ BUNKY PRE TRANSFORMAČNÉ STANICE BETONBAU</i>					
TO-06/0315	30.11.2006	29.11.2011	BETONBAU S.R.O.	PRAHA 10	CZ
<i>VODOTESNÉ FLEXIBILNÉ HMOTY A PÁSY CERESIT</i>					
TO-06/0316	7.12.2006	6.12.2011	HENKEL KGAA	DÜSSELDORF	DE
<i>PROFILY URČENÉ NA UPEVNIENIE OBKLADOV STIEN A ST</i>					
TO-06/0317	22.11.2006	21.11.2011	RAUTARUUKKI OYJ RUUKKI CONSTRUCTION	HELSINKI	FI
<i>BETÓNOVÉ DEBNIACE TVAROVKY</i>					
TO-06/0318	23.11.2006	22.11.2011	AUSTRIA BETON WERK S.R.O.	KRÁĽOVÁ PRI SENCÍ	SK
<i>BETÓNOVÉ DEBNIACE TVAROVKY BETONOVA</i>					
TO-06/0319	23.11.2006	22.11.2011	LADEN, S. R. O.	SVIT	SK
<i>FASÁDNE OBKLADOVÉ PRVKY KAZETY LIBERTA A LAMELY FASETTI</i>					
TO-06/0320	24.11.2006	23.11.2011	RAUTARUUKKI OYJ RUUKKI CONSTRUCTION	HELSINKI	FI
<i>ŠTIEPANÉ PLOTOVÉ TVAROVKY S PRÍSLUŠENSTVOM</i>					
TO-06/0321	30.11.2006	29.11.2011	FL - BETOSTAV PLUS, S. R. O.	BARDEJOV	SK
<i>TEPELNOIZOLAČNÉ MATRACE IZOMER - TT Z MYKANÝCH SKLENÝCH VLÁKIEN</i>					
TO-06/0322	7.12.2006	6.12.2011	TERMOTECHNA, A. S.	BRATISLAVA	SK
<i>ALUPLUS® - DODATOČNÉ ZASKLENIE BALKÓNOV, LODŽÍÍ, DELIACEJ PRIEČKY, ALUVISTA® - POSUVNÝ A OTOČNÝ SYSTÉM ZASKLENIA LODŽÍÍ</i>					
TO-06/0323	29.11.2006	28.11.2011	ALUMISTR, S.R.O.	HRUŠOVANY U BRNA	CZ
<i>POHLTIVÝ PROTIHLUKOVÝ PANEL HAMPPEP P 13</i>					
TO-06/0324	30.11.2006	30.4.2007	TIMBERLAND, SPOL. S R. O.	ODRY	CZ
<i>BETÓNOVÝ OBKLAD STONE BRICK</i>					
TO-06/0325	17.11.2006	16.11.2011	BRANISLAV ŠKULTÉTY - BYT-IN	BRATISLAVA	SK
<i>BETÓNOVÝ OBKLAD STONE BRICK</i>					
TO-06/0326	17.11.2006	16.11.2011	BYT - IN, S. R. O.	BRATISLAVA	SK

<i>EKOPANEL VP 01 SLAMENÝ NENOSNÝ PANEL</i>					
TO-06/0327	15.12.2006	31.12.2007	EKOPANELY CZ, S. R. O.	PŘELOUČ	CZ
<i>KERAMICKÝ STROPNÝ NOSNÍK S PRIEHRADOVOU VÝSTUŽOU HF</i>					
TO-06/0328	8.12.2006	7.12.2011	FLACHS, A. S.	HODONÍN	CZ
<i>HYDROIZOLAČNÝ SYSTÉM MAPEI</i>					
TO-06/0329	29.12.2006	28.12.2011	MAPEI S.P.A.	MILANO	IT
<i>SYSTÉM NA SANÁCIU VODOROVNÝCH A ZVISLÝCH HYDROIZOLÁCIÍ V STENOVÝCH KONŠTRUKCIÁCH HYDROSAN</i>					
TO-06/0330	18.12.2006	17.12.2011	SANEX, S.R.O.	SPIŠSKÁ NOVÁ VES	SK
<i>DVOJZLOŽKOVÉ POLYURETÁNOVÉ INJEKTÁŽNE ŽIVICE CARBOPUR</i>					
TO-06/0331	29.12.2006	28.12.2011	MINOVA CARBOTECH GMBH	ESSEN	DE
<i>NASÁVACÍ DYMOVÝ HLÁSIČ ASD 516</i>					
TO-06/0332	15.12.2006	14.12.2011	SECURITON AG	ZOLLIKOFEN	CH
<i>LINEÁRNY TEPELNÝ HLÁSIČ TRANSAFE</i>					
TO-06/0333	15.12.2006	14.12.2011	SECURITON AG	ZOLLIKOFEN	CH
<i>SENDVIČOVÉ STREŠNÉ PANELE KINGSPAN KS 1000 RT S VÝPLŇOU Z PIR PENY</i>					
TO-06/0334	15.12.2006	14.12.2011	KINGSPAN LTD.	FLINTSHIRE	GB
<i>CESTNÝ SMEROVÝ STĹPIK</i>					
TO-06/0335	15.12.2006	14.12.2011	HATRICK, S. R. O.	BREZNO	SK
<i>SENDVIČOVÉ PANELE ISOPAN S VÝPLŇOU Z MINERÁLNEJ VLNY (MW)</i>					
TO-06/0336	15.12.2006	14.12.2011	ISOPAN S.P.A.	PATRICA	IT
<i>HYDROIZOLAČNÁ STREŠNÁ FÓLIA EPDM SURE SEAL</i>					
TO-06/0337	4.12.2006	4.12.2011	CARLISLE SYNTEC INCORPORATED	BRUSSELS	BE
<i>OCEĽOVÝ PLYNOTESNÝ JEDNOKRÍDLOVÝ UZÁVER</i>					
TO-06/0338	18.12.2006	17.12.2011	ZAPLETAL - KOVO, A.S.	BRNO	CZ
<i>BETÓNOVÉ ZVODIDLÁ DPS-BZV</i>					
TO-06/0339	13.12.2006	3.5.2009	DOPRASTAV A.S.	BRATISLAVA	SK
<i>KOTVIACE SVORNÍKY K - TEN</i>					
TO-06/0340	13.12.2006	12.12.2011	K-TEN TURZOVKA, S. R. O.	VYSOKÁ NAD KYSUCOU	SK
<i>DEKORATÍVNA TENKOVRSŤOVÁ OMIETKA DULUX SILIKÓNOVÁ UŠĽACHTILÁ OMIETKA</i>					
TO-06/0341	13.12.2006	12.12.2011	ICI PAINTS CZ, S.R.O.	PRAHA 4	CZ
<i>PRVKY NOSNEJ OCEĽOVEJ KONŠTRUKCIE MONTOVANÝCH HÁL LINDAB</i>					
TO-06/0342	18.12.2006	17.12.2011	LINDAB BUTLER BUILDING SYSTEMS LTD.	NYÍREGYHÁZA	HU
<i>SEGMENTY NA PRIEPUSTY A MOSTY TUBOSIDER</i>					
TO-06/0344	29.12.2006	28.12.2011	TUBOSIDER S.P.A.	ASTI	IT
<i>SYSTÉM PRE TEPELNOIZOLAČNÉ NAPOJENIE KONZOLOVÝCH DOSIEK - EGCOBOX</i>					
TO-06/0345	18.12.2006	17.12.2011	MAX FRANK GMBH & CO. KG	LEIBLFING	DE
<i>TLAKOVÝ POTRUBNÝ SYSTÉM VITERM NB</i>					
TO-06/0346	20.12.2006	19.12.2011	MINGSHI PIPING SYSTEMS, CO. LTD	HANGZHOU	CN
<i>TEXTILNÁ ROLETOVÁ AKTÍVNA ZÁBRANA PROTI ŠÍRENÍU SPLODÍN HORENIA ATRKOZ</i>					
TO-06/0347	18.12.2006	1.9.2008	AVAPS, S. R. O.	KLECANY	CZ
<i>OCEĽOVÉ STABILIZOVANÉ PREDPÍNACIE DRÔTY S NÍZKOU RELAXÁCIU ŤAHANÉ A TVÁRNENÉ ZA STUDENA</i>					
TO-06/0348	22.12.2006	21.12.2011	FONTAINUNION SA	FONTAINE L'EVEQUE	BE
<i>HYDROIZOLAČNÉ MATERIÁLY SCHÖNOX - SYSTÉM VODOTESNEJ MEMBRÁNY</i>					
TO-06/0349	29.12.2006	28.12.2011	SCHÖNOX GMBH	ROSENDAHL	DE
<i>VIACVRSTVOVÉ PLASTOVO-HLINÍKOVÉ RÚRY GIACOMINI VRÁTANE KOMPLETIZAČNÝCH KOMPONENTOV</i>					
TO-06/0351	18.12.2006	17.12.2011	GIACOMINI S.P.A.	SAN MAURIZIO OPAGLIO	IT
<i>STREŠNÉ SYSTÉMY METROTILE</i>					
TO-06/0352	29.12.2006	28.12.2011	METROTILE EUROPE N.V.	TONGEREN	BE
<i>PRÍEMYSELNÉ PODLAHOVÉ VPUSTY BODY</i>					
TO-06/0353	29.12.2006	28.12.2011	ACO SEVERIN AHLMANN GMBH & CO.KG	BÜDELSDORF	DE
<i>BETÓNOVÉ PRVKY OPORNÉHO SYSTÉMU TENSAR</i>					
TO-06/0354	22.12.2006	21.12.2011	PREMAC, SPOL. S R. O.	BRATISLAVA	SK
<i>SAMONOSNÉ OCEĽOVÉ VÝROBKY NA STREŠNÚ KRYTINU, OBVODOVÝ PLÁŠŤ A ROVINNÝ OCEĽOVÝ PLECH</i>					
TO-06/0355	29.12.2006	31.10.2007	LINDAB, S. R. O.	PRAHA 6-RUZYŇ	CZ
<i>SUCHÉ BETÓNOVÉ ZMESI NA VÝROBU STRIEKANÉHO BETÓNU BAUMIT</i>					
TO-06/0356	21.12.2006	20.12.2011	BAUMIT, SPOL. S R.O.	BRATISLAVA	SK

<i>BETÓNOVÉ DEBNIACE TVAROVKY</i>					
TO-06/0357	29.12.2006	28.12.2011	JÁN KAROVIČ	LOZORNO 51	SK
<i>PROTIPOŽIARNA NAPEŇOVACIA VODOU RIEDITEĽNÁ NÁTEROVÁ LÁTKA PLAMOSTOP P9</i>					
TO-06/0358	27.11.2006	31.12.2007	CO.SMAL.VER SRL.	MONZA	IT
<i>OBKLADOVÉ PROFILY Z PVC</i>					
TO-06/0359	31.12.2006	31.12.2007	ROLOPLAST S.R.O.	JAHODNÁ 242	SK
<i>SAMONOSNÝ STENOVÝ PANEL OPS 300</i>					
TO-06/0360	29.12.2006	28.12.2011	OP-TIM SPOL. S R.O.	KRUPINA	SK
<i>DEKORATÍVNA TENKOVRSŤOVÁ OMIETKA DULUX DISPERZNÁ UŠĽACHTILÁ OMIETKA</i>					
TO-06/0361	29.12.2006	28.12.2011	ICI PAINTS CZ, S.R.O.	PRAHA 4	CZ

OZNÁMENIE

Ministerstva výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky o vydaných technických osvedčeniach platných len na území Slovenskej republiky od 1. 1. 2007 do 30. 6. 2007

Ministerstvo výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky podľa § 17 ods. 1 písm. j) bod 3 zákona č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov zverejňuje zoznam technických osvedčení platných len na území Slovenskej republiky vydaných Osvedčovacím miestom OM 04 - Technický a skúšobný ústav stavebný, n.o.

Technické osvedčenia vydané Osvedčovacím miestom OM 04 od 1. 1. 2007 do 30. 6. 2007

Názov výrobku	Registračné číslo	Platnosť od	Platnosť do	Výrobca	Mesto	Štát
<i>BETÓNOVÝ KÁBLOVÝ ŽLAB TK 2, KŽ 1, KŽ 2, KŽ 3, KŽ 4, KŽ 5, DELIACA PRIEČKA UNIVERZÁLNA</i>	TO-07/0001	15.1.2007	14.1.2012	PREMAC, SPOL. S R. O.	BRATISLAVA	SK
<i>AKUSTICKÉ OBKLADOVÉ DOSKY SONIT</i>	TO-07/0002	19.1.2007	18.1.2012	SONJING PRAHA - CENTRUM AKUSTICKÝCH SLUŽIEB A.S.	PRAHA 6	CZ
<i>SYSTÉM STABILNÉHO HASIACEHO ZARIADENIA S PLYNOM IG 01 (AR) ALEBO IG 100 (N2) ALEBO IG 55 (AR + N2)</i>	TO-07/0003	26.1.2007	25.1.2012	STABIL, SPOL. S R. O.	TRNAVA	SK
<i>TERAZZOVÝ SCHODISKOVÝ A PARAPETNÝ OBKLAD</i>	TO-07/0004	22.1.2007	21.1.2012	KONZULTA TRENČÍN, S.R.O.	TRENČÍN	SK
<i>SCHODISKOVÉ ŽELEZOBETÓNOVÉ RAMENÁ DZH A SCHODISKOVÉ ŽELEZO-BETÓNOVÉ PODESTY</i>	TO-07/0005	26.2.2007	25.2.2012	PREFA - STAV SPOL. S R.O.	TOPOLČANY	SK
<i>STROPNÉ ŽELEZOBETÓNOVÉ PANELE PZD</i>	TO-07/0006	26.2.2007	25.2.2012	PREFA - STAV SPOL. S R.O.	TOPOLČANY	SK
<i>CELOZÁVITOVÉ KOTEVNÉ TYČE</i>	TO-07/0007	25.1.2007	24.1.2012	STAHLWERK ANNAHÜTTE- MAX AICHER GMBH & CO.KG	AINRING - HAMMERAU	DE
<i>SYSTÉM ZASKLENIA LODŽIÍ EXPODUL</i>	TO-07/0008	26.1.2007	25.1.2012	EXPODUL INREDNINGAR AB, ROGBERGA	TENHULT	SE
<i>OCEĽOVÉ ZVODIDLÁ FRACASSO</i>	TO-07/0009	25.1.2007	24.1.2012	METALMECCANICA FRACASSO S.P.A.	FIESSO D'ARTICO (VE)	IT
<i>NÁTEROVÝ SYSTÉM NA OCHRANU BETÓNOVÝCH KONŠTRUKCIÍ MAPEI</i>	TO-07/0010	7.3.2007	6.3.2012	MAPEI S.P.A.	MILANO	IT
<i>SENDVIČOVÉ PANELE MARCEGAGLIA S VÝPLŇOU Z PUR PENY</i>	TO-07/0011	5.2.2007	4.2.2012	MARCEGAGLIA BUILDING S.P.A.	MANTOVA	IT
<i>UNIVENTA ALPERTSOL VIACVRSTVOVÉ TLAKOVÉ PLASTOVO-HLINÍKOVÉ RÚRY Z PE-RT/AL/PE-RT</i>	TO-07/0012	5.2.2007	4.2.2012	SOLIN, S.A., PRODUCTION OF PLASTIC PIPES	ATHENS-GREECE	GR
<i>ZA TEPLA VALCOVANÉ A TVÁRNENÉ REBIERKOVÉ TYČE BST 500 S A B 500 SP</i>	TO-07/0013	30.1.2007	29.1.2012	CELSA HUTA OSTROWIEC SP. Z O.O.	OSTROWIEC	PL
<i>PRUŽNÉ ULOŽENIE KOLAJNIČ PUK RW</i>	TO-07/0014	2.2.2007	1.2.2012	RAIL WAYS, S.R.O.	MOST PRI BRATISLAVE	SK
<i>FIBREG RIP® TYČE A RÚRKY SO ZÁVITOM</i>	TO-07/0015	20.2.2007	19.2.2012	WELDEGRIP GEOTECHNICAL	BARNESLEY S75 1HT	GB
<i>KOTVIACA STENOVÁ ÚCHYTKA PEGA</i>	TO-07/0016	6.2.2007	5.2.2012	PEGASA SPOL. S R.O.	BRATISLAVA	SK

<i>ŽELEZOBETONOVÁ RÚRA TZR 131-220</i>					
TO-07/0017	15.2.2007	14.2.2012	ZIPP BRATISLAVA SPOL. S R.O.	BRATISLAVA	SK
<i>HYDROIZOLAČNÁ STABILIZAČNÁ ZMES - STABILIT</i>					
TO-07/0018	9.2.2007	8.2.2012	SLOVENSKÉ ELEKTRÁRNE, A.S.	BRATISLAVA	SK
<i>HYDROIZOLAČNÁ STABILIZAČNÁ ZMES - STAFILIT</i>					
TO-07/0019	13.2.2007	12.2.2012	SLOVENSKÉ ELEKTRÁRNE, A.S.	BRATISLAVA	SK
<i>POLYURETÁNOVÉ PENY DEN BRAVEN</i>					
TO-07/0020	22.2.2007	21.2.2012	DEN BRAVEN SEALANTS BV.	OOSTERHOUT	NL
<i>NÁTEROVÝ SYSTÉM NA OCHRANU NOSNÝCH OCEĽOVÝCH KONŠTRUKCIÍ CHEMOLAK</i>					
TO-07/0021	20.2.2007	19.2.2012	CHEMOLAK A.S.	SMOLENICE	SK
<i>SKLOLAMINÁTOVÉ KOTEVNÉ TYČE ROCKBOLT</i>					
TO-07/0022	20.2.2007	19.2.2012	ROCKBOLT SYSTEMS AG	RAPPERSWIL	CH
<i>VODIACI PRAH SO SMEROVOU VODIACOU DOSKOU MAIBACH</i>					
TO-07/0023	19.2.2007	18.2.2012	MAIBACH VUL GMBH	GÖPPINGEN / VORALB	DE
<i>OBKLADOVÉ KOMPOZITNÉ KAZETY DEKBOND</i>					
TO-07/0024	16.2.2007	15.2.2012	DEKTRADE, A.S.	PRAHA 10	CZ
<i>POŽIARNE SADROVLÁKNITÉ DOSKY RIDURIT S KONŠTRUKČNÝMI DOSKAMI RIFLEX (RIGIFORM)</i>					
TO-07/0025	15.2.2007	14.2.2012	BRITISH GYPSUM	LEICESTERSHIRE	GB
<i>SENDVIČOVÉ PANELE BALEXTHERM S VÝPLŇOU Z PUR PENY</i>					
TO-07/0026	23.2.2007	22.2.2012	BALEX METAL SP. Z O.O.	BOLSZEWO	PL
<i>OCEĽOVÉ POZINKOVANÉ STYČNÍKOVÉ DOSKY S PRELISOVANÝMI HROTI MI TEK</i>					
TO-07/0027	28.2.2007	27.2.2012	MITEK INDUSTRIES LTD.	DUDLEY, W. MIDLANDS	GB
<i>PREFABRIKOVANÁ KRABICOVÁ ŽUMPA IBV A LZX</i>					
TO-07/0028	20.2.2007	19.2.2012	PREFA - STAV SPOL. S R.O.	TOPOLČANY	SK
<i>SYSTÉM TLMIAČICH PRVKOV PHOENIX PRE KOLAJNICOVÉ TRATE</i>					
TO-07/0029	20.2.2007	19.2.2012	PHOENIX DICHTUNGSTECHNIK GMBH	WALTERSHAUSEN	DE
<i>SAMONOSNÉ OCEĽOVÉ TRAPÉZOVÉ, VLNITÉ A KAZETOVÉ PROFILY</i>					
TO-07/0030	26.2.2007	31.10.2007	FRISOMAT NV	WIJNEGEM	BE
<i>SKRUTKY AZTEC PS GA</i>					
TO-07/0031	21.2.2007	20.2.2012	AZTEC POLSKA SP. Z O.O.	POZNAŇ	PL
<i>OCEĽOVÉ TRAPÉZOVÉ PROFILY Z POZINKOVANÉHO PLECHU VIKAM</i>					
TO-07/0032	23.2.2007	22.2.2012	HAIRONVILLE VIKAM, S. R. O.	PRAHA 10	CZ
<i>ACO PASSAVANT POKLOPY ŠACHIET</i>					
TO-07/0033	26.2.2007	25.2.2012	ACO STAVEBNÍ PRVKY K.S.	PŘIBYSLAV	CZ
<i>DVOJITÝ SYSTÉM HYDROIZOLÁCIE PODZEMNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ DUAL SEAL</i>					
TO-07/0034	23.2.2007	22.3.2012	TREMCO INCORPORATED	SPEARFISH	US
<i>POLYURETÁNOVÉ MONTÁŽNE A VYPLŇOVACIE PENY KIM - TEC A CYCLONE</i>					
TO-07/0035	28.2.2007	27.2.2012	KIM - JAROLIM IM-UND EXPORT GMBH	SULZDORF	DE
<i>KOTEVNÉ OCEĽOVÉ TYČE KSM</i>					
TO-07/0036	2.3.2007	1.3.2012	P.P.U.H., „MIDO“, SP. Z O.O.	KATOWICE	PL
<i>CEMENTOVO-MINERÁLNE ZMESI MD A MDG</i>					
TO-07/0037	2.3.2007	1.3.2012	P.P.U.H., „MIDO“, SP. Z O.O.	KATOWICE	PL
<i>OCEĽOVÉ TENKOSTENNÉ PROFILY</i>					
TO-07/0038	8.3.2007	7.3.2012	FRISOMAT NV	WIJNEGEM	BE
<i>HYDROIZOLAČNÁ HMOTA NA OPRAVU PLOCHÝCH STRIECH FOBA</i>					
TO-07/0039	1.3.2007	28.2.2012	CHEMOLAK A.S.	SMOLENICE	SK
<i>STAVEBNICA OCEĽOVÝCH PRIEHRADOVÝCH VEŽÍ - STOŽIARE REIME TOWER JAT 70</i>					
TO-07/0040	28.2.2007	27.2.2012	FADOPEX, S. R. O.	OSTRAVA- BĚLSKÝ LES	CZ
<i>TEXTILNÝ ROLETOVÝ POŽIARNY UZÁVER ATRPU-2</i>					
TO-07/0041	1.3.2007	31.12.2007	AVAPS, S. R. O.	KLECANY	CZ
<i>MOSTNÉ DILATAČNÉ ZÁVERY MAGEBA</i>					
TO-07/0042	2.3.2007	1.3.2012	SOK TŘEBESTOVICE, S. R. O.	TŘEBESTOVICE	CZ

<i>ŽELEZOBETONOVÁ ŽUMPA</i>					
TO-07/0043	6.3.2007	5.3.2012	PREFA, S.R.O.	SUČANY	SK
<i>ŽELEZOBETONOVÁ ŽUMPA</i>					
TO-07/0044	6.3.2007	5.3.2012	PREFA - KONZULTA ZV, S.R.O.	BRATISLAVA	SK
<i>HYDROIZOLAČNÉ STIERKY WATERFIX XP (TH), WATERFIN PV A TMEI DENSOFIX XP</i>					
TO-07/0045	16.3.2007	15.3.2012	BETOSAN S.R.O.	PRAHA 4	CZ
<i>VODOTESNÉ FLEXIBILNÉ HMOTY A PÁSY CERESIT</i>					
TO-07/0046	23.4.2007	22.4.2012	HENKEL POLSKA SP. Z O.O.	WARSZAWA	PL
<i>SPOJKY A TVAROVKY</i>					
TO-07/0047	7.3.2007	6.3.2012	SHANGHAI RECOMB PIPING SYSTEM CO.LTD.	SHANGHAI	CN
<i>KOBERCOVÉ MOSTNÉ ZÁVERY EUROFLEX®</i>					
TO-07/0048	13.3.2007	12.3.2012	REISNER & WOLFF ENGINEERING GMBH	WELS	AT
<i>RÚRY Z POLYETYLÉNU PE-HD ŠPIRÁLOVITO OVINUTÉ PP PROFILOM - SYSTÉM UPOROL</i>					
TO-07/0049	14.3.2007	13.3.2012	UPONOR A/S	HADSUND	DK
<i>INJEKTÁŽNE ZAVRTAVACIE KOTEVNÉ TYČE RBS</i>					
TO-07/0050	13.3.2007	12.3.2012	ROCKBOLT SYSTEMS AG	RAPPERSWIL	CH
<i>PREFABRIKOVANÉ OBKLADOVÉ PRVKY</i>					
TO-07/0051	16.3.2007	15.3.2012	LUBOMÍR JURČO	ŠTRBA	SK
<i>PRÍMES DO BETÓNOV ÚČINNÝ HYDRAULICKÝ PRODUKT UHPŠ</i>					
TO-07/0052	22.3.2007	21.3.2012	KOTOUČ ŠTRAMBERK SPOL. S R.O.	ŽENKLAVA	CZ
<i>BETÓNOVÉ STROPNÉ TVAROVKY</i>					
TO-07/0053	30.3.2007	29.3.2012	LASTAV, S.R.O.	SENEC	SK
<i>STAVEBNÉ KLINCE</i>					
TO-07/0054	19.3.2007	18.3.2012	OAO MAGNITOGORSKIJ METIZNO-KALIBROVOCHNIJ ZAVOD	MAGNITOGORSK	RU
<i>KOMÍNOVÝ SYSTÉM K-ALUMET</i>					
TO-07/0055	20.3.2007	19.3.2012	KAROVIČ, S.R.O.	LOZORNO	SK
<i>OPRavná SILIKÓNOVÁ HYDROIZOLAČNÁ NÁTEROVÁ LÁTKA CERESIT AQUABLOCK (CIMSEC AQUABLOCK)</i>					
TO-07/0056	5.4.2007	4.4.2012	ELCH GMBH	LEVERKUSEN	DE
<i>POLYPROPYLÉNOVÉ VLÁKNA ASOTA</i>					
TO-07/0057	27.3.2007	1.6.2008	ASOTA GES.M.B.H	LINZ	AT
<i>TEPELNOIZOLAČNÉ PUZDRÁ, DOSKY A PÁSY KAIFLEX ST ZO SYNTETICKÉHO KAUCUKU</i>					
TO-07/0058	21.3.2007	20.3.2012	WILHELM KAIMANN GMBH&CO	HÖVELHOF	DE
<i>VÝSTUŽNÉ DRÔTY Z OCELE BST 500/550 S HLADKÝM ALEBO REBIERKOVÝM POVRCHOM</i>					
TO-07/0059	22.3.2007	21.3.2012	VALSABBIA PRAHA, S.R.O.	KRALUPY NAD VLTAVOU	CZ
<i>ZVÁRANÉ VÝSTUŽNÉ SIETE BST 500M A M 550</i>					
TO-07/0060	22.3.2007	21.3.2012	VALSABBIA PRAHA, S.R.O.	KRALUPY NAD VLTAVOU	CZ
<i>PROTIPOŽIARNA NÁTEROVÁ LÁTKA NA ELEKTRICKÉ KÁBLE DEXAFLAMM R</i>					
TO-07/0061	27.3.2007	26.3.2012	TORA SPOL. S R.O.	SPYTIHNĚV	CZ
<i>SYSTÉM STABILNÉHO HASIACEHO ZARIADENIA S PLYNOM IG 01 (AR) ALEBO IG 100 (N2) ALEBO IG 55 (AR + N2)</i>					
TO-07/0062	28.3.2007	27.3.2012	PYRONOVA, S. R. O.	ŠAMORÍN	SK
<i>MAKROFLEX PREMIUM FLEX FLEXIBILNÁ POLYURETÁNOVÁ PENA</i>					
TO-07/0063	13.4.2007	12.4.2012	HENKEL MAKROFLEX OY	OITTI	FI
<i>DEBNIACE TVAROVKY S</i>					
TO-07/0064	28.3.2007	27.3.2012	STAVDIEL, S R.O.	SOKOLOVCE	SK
<i>POLOMONTOVANÝ ŽELEZOBETONOVÝ STROPNÝ SYSTÉM „KPLUS“</i>					
TO-07/0065	20.4.2007	19.4.2012	JÁN KAROVIČ	LOZORNO 51	SK
<i>RÚRY A TVAROVKY Z POLYPROPYLÉNU SO ŠTRUKTUROVANOU STENOU - SYSTÉM ULTRA RIB 2</i>					
TO-07/0066	4.4.2007	3.4.2012	MAINCOR ANGER GM,BH	MARL	DE
<i>BETÓNOVÉ MONOLITICKÉ OBOJSTRANNÉ ZVODIDLO DSUH-MBS</i>					
TO-07/0067	20.4.2007	19.4.2012	SKANSKA DS, A.S.	BRNO	CZ

<i>TROJVRSTVOVÝ MONTOVANÝ KOMÍN A KOMÍNOVÁ VLOŽKA</i>					
TO-07/0068	13.4.2007	12.4.2012	BARTOLOMEJ ANDRAŠČIK	FRIČOVCE 86	SK
<i>PENOTVORNÝ OCHRANNÝ NÁTER PROTI OHŇU PLAMOR ŠPECIÁL V 2025</i>					
TO-07/0069	2.1.2007	31.12.2007	CHEMOLAK A.S.	SMOLENICE	SK
<i>STREŠNÉ TMELY</i>					
TO-07/0070	26.4.2007	25.4.2012	KIM - JAROLIM IM-UND EXPORT GMBH	SULZDORF	DE
<i>KRYCIE STRIEŠKY NA PLOT</i>					
TO-07/0071	13.4.2007	12.4.2012	PREMAC, SPOL. S R. O.	BRATISLAVA	SK
<i>BETÓNOVÉ DEBNIACE TVAROVKY</i>					
TO-07/0072	16.4.2007	15.4.2012	RAPES, S. R. O.	PREŠOV	SK
<i>VENCOVÁ TEHLA TERMOBRIK</i>					
TO-07/0073	18.4.2007	17.4.2012	PEZINSKÉ TEHELNE - PANELÁREŇ, A.S.	PEZINOK	SK
<i>ŠPORTOVÉ POVRCHY CONIPUR</i>					
TO-07/0074	30.4.2007	29.4.2012	V.O.D.S., A.S.	KOŠICE	SK
<i>SYSTÉM PROTIPOŽIARNEJ OCHRANY POTRUBÍ ROCKWOOL</i>					
TO-07/0075	18.4.2007	17.4.2012	ROCKWOOL SLOVENSKO, S. R. O.	BRATISLAVA	SK
<i>IZOLAČNÉ PÁSY A PUZDRÁ MIRELON® Z PENOVÉHO POLYETYLÉNU</i>					
TO-07/0076	17.4.2007	16.4.2012	MIREL TRADING, A..S.	VRATIMOV	CZ
<i>PRÍMES DRUHU II DO BETÓNU STACHESIL TP</i>					
TO-07/0077	17.4.2007	16.4.2012	LAFARGE PERLMOOSER AG	WIEN	AT
<i>SYSTÉM STABILNÉHO HASIACEHO ZARIADENIA S PLYNOM HFC 227 EA (FM 200)</i>					
TO-07/0078	20.4.2007	19.4.2012	TYCO FIRE & INTEGRATED SOLUTIONS, S.R.O.	BRATISLAVA	SK
<i>HYDROIZOLAČNÉ NÁTEROVÉ LÁTKY DEN BRAVEN</i>					
TO-07/0079	8.6.2007	7.6.2012	PEROUTKA, S. R. O.	BRNO	CZ
<i>ZÁVITOVÉ OBJÍMKOVÉ SPOJKY BETONÁRSKEJ VÝSTUŽE LENTON®</i>					
TO-07/0080	8.6.2007	7.6.2012	ERICO B.V.	TILBURG	NL
<i>DISPERZNÉ OMIETKY</i>					
TO-07/0081	29.3.2007	28.3.2012	EKOLAK S.R.O.	BÍLOVICE 497	CZ
<i>MOSTNÉ DILATAČNÉ ZÁVERY MAGEBA</i>					
TO-07/0082	20.4.2007	19.4.2012	SOK TŘEBESTOVICE, S. R. O.	TŘEBESTOVICE	CZ
<i>ZATRÁVNŮVACIE PANEĽY ACO SELF</i>					
TO-07/0083	20.4.2007	19.4.2012	J.H.TÖNNJES GMBH & CO. KG	DELMENHORST	DE
<i>BETÓNOVÉ DEBNIACE TVAROVKY</i>					
TO-07/0084	23.4.2007	22.4.2012	MARIÁN DUCHOŇ D H A P	GOLIANOVO 192	SK
<i>PEVNÉ A POSUVNÉ ZASKLENIE LODŽIÍ A BALKÓNOV COPAL</i>					
TO-07/0085	2.5.2007	1.5.2012	CB-OBCHOD, SLUŽBY, VÝSTAVBA, S.R.O.	BANSKÁ BYSTRICA	SK
<i>ŽELEZOBETÓNOVÁ PREFABRIKOVANÁ ŽUMPA</i>					
TO-07/0086	2.5.2007	1.5.2012	EUROBET, S.R.O.	VRÁBLE	SK
<i>BETÓNOVÝ OBKLAD STONE MASTER</i>					
TO-07/0087	2.5.2007	1.5.2012	STONE MASTER, SP. Z O.O.	ANDRESPOL	PL
<i>DVOJITÁ SPRIAHNUTÁ STENA KDW</i>					
TO-07/0088	7.5.2007	6.5.2012	H. KATZENBERGER BETON-UND FERTIGTEILWERKE GMBH	GERASDORF BEI WIEN	AT
<i>VYLAMOVACÍ STAVEBNÝ DIELEC TEBAU</i>					
TO-07/0089	9.5.2007	8.5.2012	TEBAU, SPOL.S R.O.	BRATISLAVA	SK
<i>OCEĽOVÉ TENKOSTENNÉ PROFILY ZED, C A E METSEC</i>					
TO-07/0090	17.5.2007	16.5.2012	VOESTALPINE PROFILFORM, S. R. O.	VYŠKOV	CZ
<i>OCEĽ NA VYSTUŽENIE BETÓNU OCEĽOVÁ REBIERKOVÁ VÝSTUŽ - TYČE, VALCOVANÁ ZA TEPLA, PEVNOSTNÁ TRIEDA A400 (A-III) PODĽA GOST 5781</i>					
TO-07/0092	11.5.2007	10.5.2012	ZAO MAKEEVSKIJ METALLURGIČESKIJ ZAVOD	MAKEEVKA	UA
<i>BETÓNOVÉ DEBNIACE TVAROVKY DBT</i>					
TO-07/0093	14.5.2007	13.5.2012	PREFA BYTČA - HRABOVÉ A.S.	BYTČA - HRABOVÉ	SK

<i>TESNIACE PÁSY SIKA</i>						
TO-07/0094	15.5.2007	14.5.2012	SIKA SCHWEIZ AG	ZÜRICH	CH	
<i>RÚRY A TVAROVKY Z POLYPROPYLENU SO ŠTRUKTÚROVANOU STENOU - SYSTÉM X-STREAM</i>						
TO-07/0095	15.5.2007	14.5.2012	WAVIN METALPLAST-BUK	BUK	PL	
<i>RÚRY A TVAROVKY Z POLYPROPYLENU SO ŠTRUKTÚROVANOU STENOU - SYSTÉM ULTRA COR</i>						
TO-07/0096	16.5.2007	15.5.2012	MAINCOR ANGER GM,BH	MARL	DE	
<i>ŽELEZOBETÓNOVÉ DIELCE OPORNÝCH MÚROV</i>						
TO-07/0097	17.5.2007	16.5.2012	VÁHOSTAV-SK-PREFA, S.R.O.	HORNÝ HRIČOV	SK	
<i>ŽELEZOBETÓNOVÝ RÁMOVÝ PRIEPUST IZM</i>						
TO-07/0098	17.5.2007	16.5.2012	VÁHOSTAV-SK-PREFA, S.R.O.	HORNÝ HRIČOV	SK	
<i>DYMOVÁ KLAPKA IMOS DKI-1</i>						
TO-07/0099	23.5.2007	22.5.2012	IMOS - ASEK S.R.O.	KALINKOVO	SK	
<i>MECHANICKÉ SPOJKY S PLYNÁRENSKÝM TESNENÍM PRE DRÁŽKOVANÉ KONCE RÚR (RUBBER GASKETED MECHANICAL COUPLING FOR GROOVED-END PIPE)</i>						
TO-07/0100	22.5.2007	21.5.2012	SHURJOINT METALS INC.	PINGTUNG	TW	
<i>TVAROVKY S DRÁŽKOVANÝMI KONCAMI (GROOVED END FITTINGS)</i>						
TO-07/0101	22.5.2007	21.5.2012	SHURJOINT METALS INC.	PINGTUNG	TW	
<i>OCEĽOVÉ SEDEMDRÔTOVÉ PREDPÍNACIE PRAMENCE S ANTIKORÓZNOU OCHRANOU A S PLASTOVÝM POVLAKOM HDPE</i>						
TO-07/0102	23.5.2007	22.5.2012	TRIOSTRAND, SPOL. S R.O.	SENICA	SK	
<i>ŽELEZOBETÓNOVÉ A PLASTOVÉ ŽUMPY</i>						
TO-07/0103	25.5.2007	24.5.2012	PROX T.E.C. POPRAD, S R.O.	POPRAD	SK	
<i>TEPELNOIZOLAČNÝ A HYDROIZOLAČNÝ POLYURETÁNOVÝ STREŠNÝ SYSTÉM - IZOLAČNÝ SYSTÉM PUR IZOLACE</i>						
TO-07/0104	24.5.2007	23.5.2012	PUR IZOLACIE SLOVAKIA, S.R.O.	JAHODNÁ 456	SK	
<i>TEPELNOIZOLAČNÉ ROHOŽE A DOSKY ISOVER ULTIMATE ZO SKLENEJ VLNY</i>						
TO-07/0105	25.5.2007	24.5.2012	SAINT- GOBAIN ISOVER G+H AG	LUDWIGSHAFEN	DE	
<i>ZVÁRANÉ VÝSTUŽNÉ SIETE ŌMAT S BOČNÝMI HÁKMI</i>						
TO-07/0106	28.5.2007	27.5.2012	AVI ALPENLÄNDISCHE VEREDELUNGS-INDUSTRIE GMBH	RAABA	AT	
<i>BETONÁRSKA REBIERKOVÁ OCEĽ VO ZVITKOCH AVI RIPP 55HD</i>						
TO-07/0107	28.5.2007	27.5.2012	AVI ALPENLÄNDISCHE VEREDELUNGS-INDUSTRIE GMBH	RAABA	AT	
<i>ZVÁRANÉ VÝSTUŽNÉ SIETE BST 500 M</i>						
TO-07/0108	25.5.2007	24.5.2012	PHP NIKE SA	DABROWA GORNICZA	PL	
<i>DREVENÉ REZANÉ STREŠNÉ ŠINDLE</i>						
TO-07/0109	28.5.2007	27.5.2012	BRANISLAV BRDÁRSKY-VÝROBA ŠINDĽOV	REJDOVÁ	SK	
<i>BETÓNOVÉ DEBNIACE TVAROVKY</i>						
TO-07/0110	25.5.2007	24.5.2012	MILAN VRBINKOVIČ	PEZINOK	SK	
<i>TEPELNOIZOLAČNÝ LAMELOVÝ PÁS LP - AL Z MINERÁLNEJ VLNY</i>						
TO-07/0111	29.5.2007	28.5.2012	AGROCUBE, S. R. O.	VINICA	SK	
<i>BETÓNOVÉ DEBNIACE TVAROVKY</i>						
TO-07/0112	31.5.2007	30.5.2012	LASTAV, S.R.O.	SENEC	SK	
<i>NOSNÉ OCEĽOVÉ TRAPÉZOVÉ PROFILY</i>						
TO-07/0113	11.6.2007	10.6.2012	ROVA-SK, A.S.	SPIŠSKÁ NOVÁ VES	SK	
<i>SUCHÉ MALTOVÉ HYDROIZOLAČNÉ ZMESI BAUMIT ANTISULFÁT, BAUMIT IZOLAČNÁ MALTA</i>						
TO-07/0114	8.6.2007	7.6.2012	WOPFINGER BAUSTOFFINDUSTRIE GMBH	WALDEGG	AT	
<i>SVORNÍKY HYDRAULICKY UPÍŇANÉ WIBOLT EXP</i>						
TO-07/0115	7.6.2007	6.6.2012	MULTITEX, S. R. O.	FRÝDLANT N/OŠTRAVICI	CZ	
<i>HYDROIZOLAČNÁ HMOTA SIKKATON-ISOL</i>						
TO-07/0116	8.6.2007	7.6.2012	AK - PROJECT SIKKATON, SPOL. S R.O.	DUNAJSKÁ STREDA	SK	
<i>IZOLAČNÉ ŽIARUVZDORNÉ PLATNE SKAMOLEX</i>						
TO-07/0117	22.6.2007	21.6.2012	SKAMOL A.S.	NYKOBING MORS	DK	
<i>MODIFIKOVANÉ ASFALTOVÉ SPOJIVO BIGUMA BR</i>						
TO-07/0118	12.6.2007	11.6.2012	DORTMUNDER GUSSASPHALT GMBH & CO. KG	SOEST	DE	

<i>TYČOVÉ KOTVY ZEMNÉ A HORNINOVÉ TRVALÉ DYWIDAG</i>					
				UNTERSCH	
TO-07/0119	15.6.2007	14.6.2012	DYWIDAG SYSTEMS INTERNATIONAL GMBH	LEISHEIM	DE
<i>TESNIACI TMEL A TESNIACE PROFILY SIKASWELL</i>					
TO-07/0120	19.6.2007	18.6.2012	SIKA SCHWEIZ AG	ZÜRICH	CH
<i>POLYPROPYLENOVÉ VLÁKNA DO BETÓNU FORTA</i>					
				GROVE CITY, PA 16127	US
TO-07/0121	22.6.2007	1.6.2008	FORTA CORPORATION		
<i>TENKOVRSŤOVÉ OMIETKY AD - DISPERZNÉ OMIETKA, AST - SILIKÁTOVÁ OMIETKA</i>					
TO-07/0122	19.6.2007	18.6.2012	ARTIS A, A.S.	LIBEREC	CZ
<i>VIACVRSTVOVÝ MONTOVANÝ KOMÍN A KOMÍNOVÁ VLOŽKA</i>					
TO-07/0124	19.6.2007	18.6.2012	MICHAL HUSÁK	ĎURĎOŠ 22	SK
<i>TEKUTÁ GUMA LIQUID RUBBER</i>					
				MISSISSAUGA, ONTARIO	CA
TO-07/0125	20.6.2007	19.6.2012	LAFARGE NORTH AMERICA		
<i>LANOVÉ KOTVY TRVALÉ DYWIDAG PRE ZEMINY A HORNINY</i>					
				UNTERSCH	
TO-07/0126	19.6.2007	18.6.2012	DYWIDAG SYSTEMS INTERNATIONAL GMBH	LEISHEIM	DE
<i>DOMOVÁ ČISTIAREŇ ODPADOVÝCH VÔD AQUAPLAST (AQP)</i>					
TO-07/0127	22.6.2007	1.7.2008	U-PLAST TRADE SPOL. S R.O.	ŽILINA	SK
<i>PANEL TETRA K</i>					
TO-07/0129	27.6.2007	26.6.2012	KURUC - COMPANY, SPOL. S R. O.	VELKÉ LOVCE 393	SK
<i>GEWI - PILÓTY DYWIDAG</i>					
				UNTERSCH	
TO-07/0130	29.6.2007	28.6.2012	DYWIDAG SYSTEMS INTERNATIONAL GMBH	LEISHEIM	DE
<i>SYSTÉM OPORNÝCH STIEN PREMAC JUNIOR®</i>					
TO-07/0131	29.6.2007	28.6.2012	PREMAC, SPOL. S R. O.	BRATISLAVA	SK

O Z N Á M E N I E

Ministerstva výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky o technických osvedčeniach platných len na území Slovenskej republiky, ktoré boli zrušené v období od 1. 8. 2006 do 31. 12. 2006

Ministerstvo výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky podľa § 17 ods. 1 písm. j) bod 3 zákona č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov zverejňuje zoznam technických osvedčení platných len na území Slovenskej republiky vydaných Osvedčovacím miestom OM 04 - Technický a skúšobný ústav stavebný, n.o., ktoré boli zrušené.

Technické osvedčenia zrušené od 1. 8. 2006 do 31. 12. 2006

Názov výrobku	Registračné číslo	Platnosť od	Platnosť do	Zrušené	Nahrádza	Výrobca	Mesto	Štát
VONKAJŠÍ TEPELNOIZOLAČNÝ SYSTÉM S OMIETKOU TERRANOVA - TERRASIL								
A5.0/01/0305/O/004	12.7.2001	12.7.2006	12.7.2006	29.9.2006	ETA-06/0084	SAINT- GOBAIN WEBER TERRANOVA SPOL. S R.O.	BRATISLAVA	SK
ŤAŽKÁ ROZPERNÁ KOTVA MKT SL								
A9.6/01/0579/O/004	16.11.2001	16.11.2006	16.11.2006	25.9.2006	ETA-02/0030	MKT - METALL KUNSTSTOFF - TECHNIK GMBH & CO. KG.	WEILERBACH	DE
NARÁŽACIA KOTVA MKT E								
4005A/02/0017/O/004	11.3.2002	11.3.2007	11.3.2007	25.9.2006	ETA-05/0231	MKT - METALL KUNSTSTOFF - TECHNIK GMBH & CO. KG.	WEILERBACH	DE
CHEMICKÁ KOTVA MKT VA								
4005A/02/0018/O/004	11.3.2002	11.3.2007	11.3.2007	25.9.2006	ETA-05/0020	MKT - METALL KUNSTSTOFF - TECHNIK GMBH & CO. KG.	WEILERBACH	DE
LEPIACA MALTA MKT VM PRE SÚDRŽNÉ (LEPENÉ) KOTVY								
4006A/02/0199/O/004	7.6.2002	7.6.2007	7.6.2007	25.9.2006	ETA-04/0091	MKT - METALL KUNSTSTOFF - TECHNIK GMBH & CO. KG.	WEILERBACH	DE
PREFABRIKOVANÉ BETÓNOVÉ PREDPÄTÉ MOSTNÉ PRVKY								
TO-05/0100	5.5.2005	4.5.2010	4.5.2010	24.10.2006	TO-06/0284	ZIPP BRATISLAVA S.R.O.	BRATISLAVA	SK
ROZPŤYLENÁ OCEĽOVÁ DRÔTENÁ VÝSTUŽ DO BETÓNU HE								
TO-05/0239	23.9.2005	22.9.2010	22.9.2010	24.10.2006		TREFILARBED CHEB, S.R.O.	CHEB	CZ
BETÓNOVÉ ZVODIDLÁ DPS-BZV-J								
TO-04/0001	3.5.2004	3.5.2009	3.5.2009	13.12.2006	TO-06/0339	DOPRASTAV A.S.	BRATISLAVA	SK

O Z N Á M E N I E

**Ministerstva výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky
o technických osvedčeniach platných len na území Slovenskej republiky,
ktoré boli zrušené v období od 1. 1. 2007 do 30. 6. 2007**

Ministerstvo výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky podľa § 17 ods. 1 písm. j) bod 3 zákona č. 90/1998 Z. z. o stavebných výrobkoch v znení neskorších predpisov zverejňuje zoznam technických osvedčení platných len na území Slovenskej republiky vydaných Osvedčovacím miestom OM 04 - Technický a skúšobný ústav stavebný, n.o., ktoré boli zrušené.

Technické osvedčenia zrušené od 1. 1. 2007 do 30. 6. 2007

Názov výrobku

Registračné číslo	Platnosť od	Platnosť do	Zrušené	Nahrádza	Výrobca	Mesto	Štát
BETÓNOVÝ KÁBLOVÝ ŽLAB TK 2	27.1.2005	26.1.2010	15.1.2007	TO-07/0001	PREMAC, SPOL. S R. O.	BRATISLAVA	SK
DVOJITÝ SYSTÉM HYDROIZOLÁCIE PODZEMNÝCH STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ - DUAL SEAL	0403A/02/0211/O/004	8.7.2002	8.7.2007	23.2.2007	TO-07/0034	TREMCO INCORPORATED	US

Odosielateľ:

Ján Ruman - COREX
Bajzova 169
013 51 Predmier
www.corex-tlac.sk

Vydáva: Ministerstvo výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky, Prievozská 2/B, 825 Bratislava 26, tel.: 02/58 31 72 58, fax: 02/58 31 75 71, www.build.gov.sk, **Redakčná rada:** predseda: PhDr. Michal Kriško, výkonný tajomník: Ing. Štefan Kučera, PhD., Členovia: JUDr. Miroslav Hodák, Ing. arch. Mgr. Ján Pálffy, Mariana Gajdošová, **Vychádza:** podľa potreby. **Distribúcia, objednávky, priamy predaj:** Ján Ruman - COREX, Bajzova 169, 013 51 Predmier, tel.: 041/5573 653, fax: 041/5573 643, bankové spojenie: DEXIA BANKA SLOVENSKO, a. s. Žilina, č. ú: 0300123002/5600, **Tlač:** Ján Ruman - COREX, Bajzova 169, 013 51 Predmier, tel.: 041/5573 653, fax: 041/5573 643, e-mail: corex@corex-tlac.sk, web: www.corex-tlac.sk. Vestník neprešiel jazykovou úpravou.

Distribúcia podľa rozdeľovníka MVRR SR.