

Príloha k Osvedčeniu o autorizácii č. SK08 z 20. 04. 2020

Príloha je neoddeliteľnou súčasťou
uvedeného osvedčenia o autorizácii

Zoznam skupín stavebných výrobkov

podľa prílohy č. 1 k vyhláške Ministerstva dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja Slovenskej republiky
č. 162/2013 Z. z., ktorou sa ustanovuje zoznam skupín stavebných výrobkov a systémy posudzovania
parametrov v znení neskorších predpisov, na ktoré sekcia výstavby Ministerstva dopravy a výstavby Slovenskej
republiky autorizuje

EVPÚ a.s.

podľa ustanovení zákona č. 133/2013 Z. z. o stavebných výrobkoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov
v znení neskorších predpisov:

Oblasť použitia výrobkov			
Číslo	Názov skupiny výrobkov	Členenie skupiny	SPP ^{a)}
Výrobky na rozvod elektrickej energie, riadenie a komunikáciu			
3601	Káble na rozvod elektrickej energie, riadenie a komunikáciu	Na účel, na ktorý sa vzťahujú PPB, s členením podľa TRO:	
		A _{ca} , B1 _{ca} , B2 _{ca} , C _{ca}	1+
		D _{ca} , E _{ca}	3
		Na účel, na ktorý sa vzťahujú PPB na požiaru odolnosť	1+
	Na použitie podľa PNL	3	
3602	Rošty, žľaby, kanály, výložníky, stojiny, závesy na uloženie káblov a výrobky na upevnenie káblov na rozvod elektrickej energie, riadenie a komunikáciu	Na účel, na ktorý sa vzťahujú PPB na požiaru odolnosť	I (1)
Stabilné hasiace zariadenia			
4103	Komponenty plynových hasiacich zariadení		1
Komponenty a zariadenia požiarnej signalizácie			
4201	Elektrická požiarňa signalizácia – zariadenia akustickej poplachovej signalizácie požiaru		1
4202	Elektrická požiarňa signalizácia – napájacie zariadenia		1
4203	Elektrická požiarňa signalizácia – bodové tepelné hlásiče		1
4204	Elektrická požiarňa signalizácia – bodové dymové hlásiče využívajúce rozptyl svetla, prenikajúce svetlo alebo ionizáciu		1
4205	Elektrická požiarňa signalizácia – líniové dymové hlásiče využívajúce optický lúč		1
4206	Komponenty zariadení požiarnej signalizácie, ktoré nie sú zahrnuté v skupinách 4201 až 4205 - hlásiče dymu, tepla a plameňa, ústredne požiarnej signalizácie, zariadenia na prenos poplachového signálu vrátane ochrany proti skratu prenosových ciest, poplachové zariadenia, vstupné a výstupné zariadenia, tlačidlové hlásiče a súvisiace napájacie zariadenia		1
4207	Kombinované zariadenia požiarnej signalizácie a poplachovej signalizácie, systémy na ohlasovanie požiarov		I

Použité skratky:

SPP – systém posudzovania parametrov;
PNL – predpisy o nebezpečných látkach;
PPB – predpisy o požiarnej bezpečnosti;
TRO – trieda reakcie na oheň.

Príloha k Osvedčeniu o autorizácii č. SK08 z 20. 04. 2020

Príloha je neoddeliteľnou súčasťou
uvedeného osvedčenia o autorizácii

Vysvetlivky:

- a) Systémy posudzovania parametrov I+, I, II+, III a IV sú systémami podľa § 3 ods. 1 a uplatňujú sa vtedy, keď sa na výrobky vzťahujú určené normy alebo SK technické posúdenia. Ak sa na výrobky vzťahujú harmonizované normy alebo európske technické posúdenia, uplatňujú sa systémy posudzovania parametrov podľa § 3 ods. 4. Pre výrobky v skupinách, na ktoré sa vzťahujú európske hodnotiace dokumenty podľa čl. 2 ods. 12 nariadenia (EÚ) č. 305/2011, sú konkrétne systémy posudzovania parametrov podľa § 3 ods. 4 uvedené v zátvorke, ktoré sa uplatnia, ak je výrobok v súlade s európskym technickým posúdením vydaným podľa európskeho hodnotiaceho dokumentu. Ak je však takýto výrobok v súlade s SK technickým posúdením, uplatnia sa konkrétne systémy posudzovania parametrov podľa § 3 ods. 1.

Bratislava 20. 04. 2020

Ing. Tibor Németh
generálny riaditeľ