


ČERVINKA s.r.o.

 Podolská 103/126, 147 00 Praha 4
 Zápis v OR pod sp. zn. C213101 u MS v Praze
 IČ: 49454820; DIČ: CZ49454820
 +420 724 437 481, servis@hasicitechnika.com

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Podle zákona č. 22/1997Sb., § 10 a §13 odst.2 ve znění pozdějších změn a doplňků o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů a nařízení vlády 163/2002 Sb., §13, ve znění pozdějších změn, doplňků a předpisů (nařízení vlády 312/2005 Sb. a nařízení vlády 215/2016 Sb.)

Distributor: Červinka, s.r.o.
 Podolská 103/126, Praha 4 – Podolí, 147 00, ČR
 IČO: 49454820

Výrobce: Polyseam AS
 Ravneveien 7, Linnestad Næringsområde, N-3174 Revetal, Norway

Identifikační údaje o výrobku: **Protecta FR Foam**

Popis a určení výrobku:

Protecta® FR Foam je proti požární montážní pěna s dobrými zvukově izolačními vlastnostmi. Je určena pro udržování požární odolnosti ve stěnách a podlahách vyplňováním lineárních mezer. Protecta® FR Foam se dodává jako jednosložková polyuretanová pěna, která se vytvrzuje absorpcí vlhkosti. Produkt Protecta® FR Foam je určen k zajištění požární odolnosti mezer a spojů v zděných konstrukcích stěn, mezerách a spojích v zděných podlahových konstrukcích a mezi nimi.

Údaje o použitém způsobu posuzování shody:

Posouzení shody bylo provedeno podle nařízení vlády č. 163/2002Sb, ve znění pozdějších změn a doplňků.

Seznam technických předpisů, českých technických norem a dalších právních a jiných předpisů použitých při posuzování shody:

- Zákon č.22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky, ve znění pozdějších změn a doplňků.
- Nařízení vlády č. 163/2002Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění pozdějších změn a doplňků.
- Nařízení vlády č. 361/2007 Sb., kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví při práci, ve znění pozdějších změn a doplňků.
- Zákon č. 100/2001 Sb., o posuzování vlivů na životní prostředí, ve znění pozdějších změn a doplňků.
- Vyhláška Ministerstva vnitra č. 246/2001 Sb., o stanovení podmínek požární bezpečnosti a výkonu státního požárního dozoru, ve znění pozdějších změn a doplňků.
- Vyhláška č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby ve znění pozdějších změn a doplňků.
- ČSN 73 0802 Požární bezpečnost staveb – Nevýrobní objekty
- ČSN 73 0804 Požární bezpečnost staveb – Výrobní objekty
- ČSN 73 0210 Požární bezpečnost staveb – Společná ustanovení
- ČSN EN 1363-1 Zkoušení požární odolnosti – Část 1: Základní požadavky
- ČSN EN 1366-3:2009 Zkoušení požární odolnosti provozních instalací – Část 3: Těsnění postupů
- ČSN EN 1366-4:2006 Zkoušení požární odolnosti provozních instalací – Část 4: Těsnění spár
- Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 ze dne 9. března 2011, kterým se stanoví harmonizované podmínky pro uvádění stavebních výrobků na trh a kterým se zrušuje směrnice Rady 89/106/EHS

Doklady z procesu posuzování shody:

- Certifikát o stálosti vlastností 0843-CPR-0280, vydal notifikovaný subjekt No.0843, UL International (UK) Ltd. Wonersch House, The Guildway, Old Portsmouth Road, Guildford, Surrey, GU3 1LR, United Kingdom dne 4.12.2015
- Evropské technické posouzení ETA 15/0309 dne 3.12.2015 vydal UL INTERNATIONAL (UK) LTD Wonersch House, Building C, The Guildway, Old Portsmouth Road, Guildford. GU3 1LR. United Kingdom.

Potvrzení distributora:

Distributor Červinka, s.r.o. potvrzuje, že vlastnosti výrobků splňují základní požadavky podle Nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění Nařízení vlády č. 312/2005 Sb., a požadavky dalších technických předpisů, použitých při posouzení shody. Výrobek je při dodržení podmínek distributora a dodržení účelu použití ve stavbě bezpečný ve smyslu § 156 stavebního zákona.

V Uherském Hradišti dne 22.7.2020

Jan Kolůch
 Jednatel společnosti

Provozovna + korespondenční adresa:

Rostislavova 1265,
 686 01 Uherské Hradiště

www.hasicipristroje-cervinka.cz