

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

dle zákona č.22/97 Sb. a §13 nařízení vlády č. 163/2002 Sb. (ve znění NV č. 312/2005Sb.)

Výrobce, společnost TORA, spol. s r.o., Olšík 583, 763 64 Spytihněv, IČO: 46966188
prohlašuje na svou výlučnou zodpovědnost, že výrobek

TERFIX P protipožární omítka (nástrík)

určený k ochraně ocelových konstrukcí dle rozsahu uvedeném v protokolech o klasifikaci požární odolnosti,

S P L Ň U J E

základní požadavky podle nařízení vlády č.163/2002 Sb. konkretizované podnikovými normami, a dále jakostními a aplikačními pokyny výrobce a dalšími předpisy, které se na výrobek vztahují a je za podmínek výše uvedeného použití a respektování předepsaných aplikačních postupů bezpečný.

Společnost TORA, spol. s r.o. přijala v rámci svého systému řízení kvality veškerá opatření, která zabezpečují shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky, které se na výrobek vztahují. Posouzení shody bylo provedeno podle §5a nařízení vlády č.163/2002 Sb. a §10 zákona č.22/1997 Sb. u AO 212 s použitím následujících dokladů:

- Certifikát výrobku č. 24 0087 V/AO, vydaný AO č. 224 dne 1.3.2024
- Protokol o certifikaci č. 785200283, vydaný AO č. 224 dne 1.3.2024
- Stavební technické osvědčení č. STO-AO224-1456/2024, vydané AO 224 dne 1.3.2024
- Kontrolní list - Systém řízení výroby, posouzení AO 224 u výrobce
- „Klasifikácia požiarnej odolnosti FIRES-CR-150-19-AUPS“ vydaný NO č. 1396, AO reg. č. SK01 ze dne 09.09.2020
- Protokol o klasifikaci reakce stavebního výrobku na oheň č. PK1-01-05-027-C-1 vydaný PAVUS Praha a.s., AO 216, 391 82 Veselí nad Lužnicí, IČO: 60193174 ze dne 07.09.2010
- Protokol o zkoušce č. 021-006-063 (přídržnost, mrazuvzdornost, prostup vodních par) vydaný AO 212 dne 28.2.2006
- Protokol o zkoušce č. 124-007-063 (stanovení vodotěsnosti) vydaný AO 212 dne 13.08.2007
- Protokol o zkoušce č. 031-009-063 (stanovení přídržnosti) vydaný AO 212 dne 23.03.2009
- Protokol o zkoušce č. 006-014-063 (zkouška vybraných technických parametrů) vydaný AO 212 dne 25.2.2014
- Protokol o zkoušce č. 086-011-063 (stanovení přídržnosti - mrazuvzdornost) vydaný AO 212 dne 11.08.2011
- Protokol o zkoušce č. 087-011-063 (stanovení přídržnosti) vydaný AO 212 dne 11.08.2011
- Odborný posudek k posouzení zdravotní nezávadnosti vydaný SZU, Praha 10 dne 6.12.2005
- Protokol o zkouškách šíření plamene č. Z-7.006-96 podle ČSN 730862 a dodatek č.1 ze dne 22.01.2001 vydaný PAVUS Praha a.s., AO 216, 391 82 Veselí nad Lužnicí, IČO: 60193174 ze dne 07.03.1996
- Protokol o měření a hodnocení obsahu přírodních radionuklidů ve stavebních materiálech č. 119/2013 vydaný VUSTAH a.s., Hněvkovského 30/65, 617 00 Brno, IČO: 26232511 dne 27.5.2013
- Zkušební protokol č.j. 412201748 vydaný ITC a.s., tř. T. Bati 299, 764 21 Zlín, IČO: 47910381 dne 8.9.2006

Poznámka:

AO 224 – INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a.s., Divize CSI – Centrum stavebního inženýrství, třída T. Bati 299, Louky, 763 02 Zlín, Česká republika. NO č. 1396, AO reg. č. SK01 - FIRES s.r.o., Osvoboditelov 282, 059 35 Batizovce, Slovenská republika, IČO: 31701043

Ve Spytihněvi, dne 13. 3. 2024



Marek Silný, TORA, spol. s r.o.
vedoucí výroby