



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH
podle Přílohy III Nařízení (EU) č. 305/2011
a přenesené platnosti Nařízení (EU) č. 574/2014

pro výrobek
SL C940 XL

DoP-Nr. **13813-19-17**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

EN 13813: **CT-C25-F6-B1,0**

2. Zamýšlené/zamýšlená použití:

cementový potěrový materiál pro použití v interiéru

3. Výrobce:

Bostik GmbH, An der Bundesstraße 16, DE-33829 Borgholzhausen, Německo

4. Systém/systémy POSV:

Systém 3 a 4
Systém 3 pro Reakci na oheň

5.1 Harmonizovaná norma:

EN 13813:2002

Oznámený subjekt/oznámené subjekty:

**Zkoušky typu na základě počátečního hodnocení typu (ITT) vykonal podle
Systému 3 oznámený subjekt
MPA Braunschweig, identifikační číslo 0761,
a vydal odpovídající zkušební protokol.**

**Kromě toho vydal výrobce Bostik GmbH doplňkový protokol počátečního
hodnocení typu (ITT) datovaný 28. března 2014 podle Systému 4.**

**Další oznámený subjekt, MPA-NRW, identifikační číslo 0432, ověřil podle
systému 3 reakci na oheň a vydal odpovídající zkušební a klasifikační
protokoly pro třídu A1 / A1_f.**

5.2 Evropský dokument pro posuzování:

není relevantní

Oznámený subjekt/oznámené subjekty:

není relevantní

6. Deklarované vlastnosti

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Reakce na oheň podle EN 13501-1	třída A1 / A1 _{fl}	EN 13813:2002
Uvolňování korozivních látek	CT	
Vodopropustnost	nestanoveno (NPD)	
Propustnost vodní páry	nestanoveno (NPD)	
Pevnost v tlaku	C25	
Pevnost v tahu při ohybu	F6	
Pevnost přilnavosti v tahu na betonu	B1,0	
Izolace kročejového hluku	nestanoveno (NPD)	
Absorpce hluku	nestanoveno (NPD)	
Tepelná izolace	nestanoveno (NPD)	
Chemická odolnost	nestanoveno (NPD)	
Nebezpečné látky	nestanoveno (NPD)	

7. Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností uvedených v Odstavci 6. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše v bodě 3.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem: Bostik GmbH

Borgholzhausen, 18. října 2019

Obchodní vedoucí

