

ABcrete SL**Prohlášení o vlastnostech**

v souladu s Přílohou III Nařízení (EU) č. 305/2011

Strana 1/2

č. 2013/2-SL

Číslo revize 3

Revidováno 1. 10. 2021

Č. 2013/2-SL**1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku****ABcrete SL (Self-levelling)**

EN 13813 SR - B 2.0 - AR 0.5 - IR 4

2. Zamýšlené/zamýšlená použití

Čtyřkomponentní polyuretanová cementová podlahovina s antimikrobiálním aditivem určená pro finální úpravy podlah v interiérech.

3. Výrobce

TECHFLOOR s. r. o., 17. listopadu 454, 252 63 Roztoky, Česká republika, IČO: 25350650
Výrobní závod: Přemyslovců 49, 747 07 Opava-Jaktař

5. Systém/systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků

Systém 3

6a. Harmonizovaná norma

EN 13813:2002

Oznámený subjekt: Centrum stavebního inženýrství a.s., 1390

7. Deklarovaná vlastnost/deklarované vlastnosti

Základní charakteristiky	Vlastnost	Zkušební norma	Harmonizovaná technická specifikace
Reakce na oheň	Bfl – s1	ČSN EN 13501-1+A1:2010	
Uvolňování nebezpečných látek	SR		
Propustnost vody	NPD		
Pevnost v tlaku	C 40	ČSN EN 13892-2:2003	
Pevnost v tahu za ohybu	F 15	ČSN EN 13892-2:2003	
Odolnost proti obrusu	AR 0,5	ČSN EN 13892-4:2003	EN 13813:2002
Přidrženost	B 2.0	ČSN EN 13892-8:2003	
Odolnost proti úderu	IR 4	ČSN EN ISO 6272-1:2004	
Zvuková izolace	NPD		
Zvuková pohltivost	NPD		
Tepelný odpor	NPD		
Odolnost proti chemickému vlivu	NPD		

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:



Ing. Marcel Pavlík
ředitel a jednatel společnosti

V Rostokách 1. 10. 2021

Dodatek

- Tento výrobek je předmětem nařízení (ES) č. 1907/2006 (REACH). Bližší informace obsahu nebezpečných chemických látek najdete v příslušných bezpečnostních listech zpracovaných dle tohoto nařízení.
- V souladu se zamýšleným použitím výrobku specifikovaným v bodě 2 tohoto prohlášení dále deklarujeme tyto vlastnosti výše uvedeného výrobku:

Protiskluznost	R 11	ČSN 72 5191, DIN 51130
VOC	Splňuje požadavky a limity Vyhl.6/2003 pro užívání ve vnitřním prostředí staveb	
Radionuklidy	I <0,5 Splňuje požadavky na obsah přírodních radionuklidů ve smyslu Vyhl. č. 307/2002 Sb. v aktuálním znění, VÚSTAH, a. s.	

- Pro dosažení uvedených vlastností postupujte při aplikaci vždy podle návodu v aktuálním technickém listu produktu.
- V souladu s čl. 7 odst. 3 nařízení (EU) č. 305/2011 je prohlášení o vlastnostech zpřístupněno na internetových stránkách výrobce www.techfloor.cz.