

**Č. 2013/9****1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku****EPOTEC® PU LXP**

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

**2. Zamýšlené/zamýšlená použití**

Dvousložková bezrozpouštědlová pružná polyuretanová krycí vrstva 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	Cfl – s1	ČSN EN 13501-1+A1:2010	EN 13813:2002
Uvolňování nebezpečných látek	SR		
Propustnost vody	NPD		

Pevnost v tlaku	NPD	
Pevnost v tahu za ohybu	NPD	
Odolnost proti obrusu	AR 0,5	ČSN EN 13892-4:2003
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	$\mu \geq 0,500$ (za mokra, za sucha)	ČSN 74 4507
Nasákavost	max 0,6 %	ČSN EN ISO 62
Pevnost v tlaku	min 100 MPa	ČSN EN ISO 604
Pevnost v tahu za ohybu	min 8 MPa	ČSN 73 2579
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](http://www.techfloor.cz).