

Epotec® W2

Prohlášení o vlastnostech

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

Strana 1/2

č. 2013/10

Číslo revize 4

Revidováno 1. 10. 2024

Č. 2013/10

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku

EPOTEC® W2

EN 1504-2:ZA 1.e), f)

2. Zamýšlené/zamýšlená použití

Dvousložkový vodou ředitelný uzavírací nátěr

Výrobky pro ochranu povrchu – nátěry

Regulace vlhkosti (2.2), Zvýšení odporu (8.2), Fyzikální odolnost (5.1)

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 2+

Systém 3 (reakce na oheň)

6a. Harmonizovaná norma

EN 1504-2:2006 - Oznámený subjekt č. 1023, INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a.s., třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín, Česká republika

Osvědčení o shodě řízení výroby č. 1023-CPR-1434 F

7. Deklarovaná vlastnost/deklarované vlastnosti

Základní charakteristiky	Vlastnost	Zkušební norma	Harmonizovaná technická specifikace
Reakce na oheň	A2fl – s1	ČSN EN 13501-1+A1:2010	
Odolnost v oděru	<3000 mg	ČSN EN ISO 5470-1:2000	
Odolnost proti úderu	Třída I	ISO 6272-1	
Permeabilita vody v kapalné fázi	W < 0,1 kg/m ² .h ^{0,5}	EN 1062-3	EN 1504-2:2006
Propustnost pro vodní páru	Třída II	ČSN EN ISO 7783	
Soudržnost odtrhovou zkouškou	>2 MPa	ČSN EN 1542	

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. 2024

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 10	ČSN 72 5191, DIN 51130
Přidržitost k podkladu	>1,5 MPa	ČSN 73 2577
Mrazuvzdornost	> 1,5 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.