



IZJAVA O SVOJSTVIMA

Prema UREDBI (EU) br. 305/2011

Br. 2477-CPR-2829-1-04/24

1. Jedinствена identifikacijska oznaka vrste proizvoda: **STIGOFOB**
2. Namjena/namjene: **Proizvod za površinsku zaštitu- hidrofobna impregnacija**
Princip 1: Zaštita od unosa tvari, Metoda 1.1: hidrofobna impregnacija
Princip 2: Kontrola vlage, Metoda: 2.1: hidrofobna impregnacija
Princip 8: Povećanje otpornosti ograničavanjem sadržaja vlage, Metoda 8.2: hidrofobna impregnacija
3. Proizvođač: **MDK GRAĐEVINAR d.o.o.**
Dubrovčan 3B
HR- 49214 Veliko Trgovišće
4. Ovlašteni predstavnik: -
5. Sustav/sustavi za ocjenu i provjeru stalnosti svojstva (AVCP): **Sustav 2+**
- 6.a Usklađena norma: **HRN EN 1504-2:2004**
Prijavljeno tijelo/prijavljena tijela: **Institut IGH d.d., Zagreb- IGH Cert, broj prijavljenog tijela NB2477**
- 6.b Europski dokument za ocjenjivanje: -
Europska tehnička ocjena: -
Tijelo za tehničko ocjenjivanje: -
Prijavljeno tijelo/prijavljena tijela: -
7. Objavljena svojstva:

Bitne značajke	Svojstva	Usklađena tehnička specifikacija
Dubina penetracije	Razred I: < 10 mm	HRN EN 1504-2:2004
Upijanje vode i otpornost prema lužinama	Odnos upijanja < 7,5 % od netretiranog uzorka	HRN EN 1504-2:2004
	< 10% nakon uranjanja u alkalnu otopinu%	
Koeficijent brzine sušenja	Razred I: > 30%	HRN EN 1504-2:2004
Gubitak mase nakon smrzavanja- odmrzavanja uz djelovanje soli	≥ 20 ciklusa nego netretirani uzorak	HRN EN 1504-2:2004

8. Odgovarajuća tehnička dokumentacija i/ili specifična tehnička dokumentacija: -

Prije utvrđeno svojstvo proizvoda u skladu je s objavljenim svojstvima. Ova izjava o svojstvima izdaje se, u skladu s Uredbom (EU) br. 305/2011, pod isključivom odgovornošću prethodno utvrđenog proizvođača.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:

Krunoslav Pavlinić, direktor

U Velikom Trgovišću, 04.11.2024.

Potpis:

MDK GRAĐEVINAR

d.o.o. za graditeljstvo i usluge
Dubrovčan 3 B, Veliko Trgovišće

	
2477	
MDK GRAĐEVINAR d.o.o. Dubrovčan 3B HR- 49 214 Veliko Trgovišće	
24	
2477-CPR-2829-1-04/24	
HRN EN 1504-2:2004	
Proizvod za površinsku zaštitu- hidrofobna impregnacija	
STIGOFOB	
Dubina penetracije	Razred I: < 10 mm
Upijanje vode i otpornost prema lužinama	Odnos upijanja < 7,5 % od netretiranog uzorka < 10% nakon uranjanja u alkalnu otopinu%
Koeficijent brzine sušenja	Razred I: > 30%
Gubitak mase nakon smrzavanja- odmrzavanja uz djelovanje soli	≥ 20 ciklusa nego netretirani uzorak