



Izjava o svojstvima  
prema Prilogu III Uredbe (EU) br. 305/2011  
za proizvod Disboxan 451 ImprägnierCreme

DIS-451-010014

1. Jedinствена identifikacijska oznaka tipa proizvoda:  
EN 1504-2: ZA.1a
2. Tip, serija ili serijski broj ili bilo koji drugi element kojim se omogućuje identifikacija građevnog proizvoda, kako je potrebno sukladno članku 11. stavku 4:  
Broj šarže: vidjeti pakiranje/naljepnicu na proizvodu
3. Namjeravana uporaba ili uporabe građevnog proizvoda, u skladu s primjenjivim usklađenim tehničkim specifikacijama, kako je predvidio proizvođač:  
Proizvodi za premazivanje površine – hidrofobna impregnacija  
Zaštita od prodora tvari (1.1)  
Hidrofobna impregnacija (2.1)  
Povećanje otpornosti ograničavanjem sadržaja vlage (8.1)
4. Ime, registrirani trgovački naziv ili registrirana trgovačka oznaka i kontaktna adresa proizvođača, kako je potrebno sukladno članku 11. stavka 5:  
DISBON GmbH  
Roßdörfer Str. 50  
64372 Ober-Ramstadt
5. Prema potrebi, ime i kontaktna adresa ovlaštenog predstavnika čije ovlaštenje obuhvaća zadatke pobliže označene u članku 12. stavku 2:  
nije relevantno
6. Sustav ili sustavi ocjenjivanja i provjere stabilnosti svojstava građevnog proizvoda, kako je utvrđeno u Prilogu V:  
Sustav 2+ (za primjenu u zgradama i inženjerskim objektima)
7. Ako postoji izjava o svojstvima koja se odnosi na građevni proizvod obuhvaćen usklađenom normom:

*EN 1504-2, Sustav 2+:*

Ovlašteno tijelo za ispitivanje KIWA Polymerinstitut, Quellenstraße 3, 65439 Flörsheim-Wicker, identifikacijski broj 1119, obavilo je prvu inspekciju tvornice i interne tvorničke proizvodne kontrole te vrši stalni nadzor, ocjenjivanje i evaluaciju interne tvorničke proizvodne kontrole prema sustavu 2+ i izdalo je sljedeće:

potvrdu o sukladnosti interne tvorničke proizvodne kontrole:  
1119 – CPR - 0946



8. Ako postoji izjava o svojstvima koja se odnosi na građevni proizvod za koji je izdana Europska tehnička ocjena:

nije relevantno

9. Objavljena svojstva:

Bitne karakteristike	Svojstva	Usklađena tehnička specifikacija
Dubina prodiranja	Klasa II: $\geq 10$ mm	EN 1504-2:2004
Upijanje vode i postojanost na alkalije	Absorpcijski koeficijent $< 7,5$ % u usporedbi s netretirani uzorkom $< 10$ % u alkalnoj otopini	
Brzina sušenja	Klasa I: $> 30$ %	
Gubitak mase nakon smrzavanja-odmrzavanja	gubitak mase nakon 20 ciklusa u usporedbi s neimpregniranim uzorkom	
Opasne tvari	NPD	

10. Svojstvo proizvoda utvrđeno u točkama 1. i 2. je u skladu s objavljenim svojstvom u točki 9. Ova izjava o svojstvima je objavljena pod isključivom odgovornošću proizvođača identificiranog u točki 4.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao::

Jürgen Krichbaum, Leiter Produktmanagement

Ober-Ramstadt, 01. srpanj 2013

  
 .....  
 (Unterschrift)



1119

DISBON GmbH Roßdörfer  
Str. 50 64372 Ober-  
Ramstadt

07

DIS-451-010014

EN 1504-2:2004

Produkti za premazivanje površine – hidrofobna impregnacija  
EN 1504-2: ZA.1a

Dubina prodiranja	Klasa II: > 10 mm
Upijanje vode i postojanost na alkalije	Absorpcijski koeficijent < 7,5 % u usporedbi s netretirani uzorkom < 10 % u alkalnoj otopini
Brzina sušenja	Klasa I: > 30 %
Gubitak mase nakon smrzavanja- odmrzavanja	gubitak mase nakon 20 ciklusa u usporedbi s neimpregniranim uzorkom
Opasne tvari	NPD