

DEKLARACIJA O PERFORMANSAMA

u skladu sa EU Construction Products Regulation (CPR) No 305/2011 i Commission Delegated Regulation (EU) No 574/2014

Br. DoP-RS-tec D-flex 003

1. *Jedinstveni identifikacioni kod tipa proizvoda:*

tec D-flex 003 (weber.tec D-flex) Masa za hidroizolaciju

2. *Namenjen za primenu/e:*

Jednokomponentni, visoko fleksibilni, hidroizolacioni premaz

3. *Proizvođač:*

Saint-Gobain građevinski proizvodi d.o.o. Beograd
Bulevar Mihajla Pupina 115d, 5. sprat
11070 Novi Beograd
Serbia
<https://www.rs.weber>

4. *Ovlašćeni predstavnik:*

Nije primenljivo

5. *Sistem AVCP:*

AVCP sistem 3

6. *Harmonizovani standard:*

EN 14891:2012

Autorizovano telo/a: 1020 - Technical and Test Institute for Construction Prague – Branch České Budějovice

7. *Deklarisana performansa/e::*

Osnovne karakteristike	Performansa
Početna čvrstoća prijanjanja	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Vodonepropusnost	vodonepropustan
Sposobnost premošćavanja pukotina	$\geq 0,75 \text{ mm}$
Premošćavanje pukotina na niskoj temperaturi (-5°C)	$\geq 0,75 \text{ mm}$
Premošćavanje pukotina na veoma niskoj temperaturi (-20°C)	NPD
Zatezna čvrstoća prijanjanja nakon starenja od toplote	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Zatezna čvrstoća prijanjanja nakon uranjanja u vodu	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Čvrstoća prijanjanja nakon kontakta sa krečnom vodom	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Zatezna čvrstoća prijanjanja nakon ciklusa smrzavanja - otapanja	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Zatezna čvrstoća nakon kontakta sa hlorisanom vodom	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Opasne supstance	NPD

8. Odogovarajuća tehnička dokumentacija i/ili specifična tehnička dokumentacija:

Broj dokumenta: 1020-CPR-020033164

Zahtevi: Nije primenljivo

Performansa proizvoda identifikovanog gore je u skladu sa propisanom/im performansom/ama. Deklaracija o performansama je izdata u skladu sa Regulation (EU) No 305/2011, pod punom odgovornošću gore identifikovanog proizodača.

Saint-Gobain građevinski proizvodi
d.o.o. Beograd
Novi Beograd

02-02-2024 - 10:03

U

(Mesto)

Na

(Datum izdavanja)

Danijela Ajdukovic
Technology Engineer



.....
(Name)