

IZJAVA O SVOJSTVIMA (DOP)

Naziv proizvoda

RÖFIX AS 341

Broj izjave o svojstvima i jedinstvena oznaka tipa proizvoda.

89103

Vrsta proizvoda

Vodonepropusni proizvod koji se obrađuje u tečnom stanju, od cementa modifikovanog polimerima (CM P)

Prijavljeno telo

Institut za tehnologiju Karlsruhe (KIT) Ustanova za ispitivanje i istraživanje materijala MPA
Karlsruhe Gotthard-Franz-Straße 376131 KARLSRUHE
0754

proveo je ispitivanje svih bitnih značajki proizvoda (osim reakcije na požar) prema sistemu 3 te je izdao sledeći:
Opšta građevinsko - nadzorna potvrda o ispitivanju
Izveštaj o ispitivanju br. P-60.004

Nameravana upotreba

Standardni vodonepropusni cementni proizvod, koji se obrađuje u tečnom stanju, otporan na kontakt sa hloriranom vodom, za korišćenje ispod obloga od keramičkih pločica i ploča u unutrašnjem i spoljašnjem području (zalepljenih sa lepkom C 2 prema EN 12004)

Proizvođač

RÖFIX AG
Badstrasse 23
A-6832 Röthis

Sistem ocenjivanja i provere stalnosti svojstava

Sistem 3

Objavljena svojstva

Bitne karakteristike	Karakteristike	Usklađena tehnička specifikacija
Početna čvrstoća prionjivosti	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891:2012
Prionjivost nakon uranjanja u vodu	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891:2012
Prionjivost nakon temperaturnog starenja	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891:2012
Prionjivost nakon ciklusa smrzavanja/odmrzavanja.	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891:2012
Prionjivost nakon kontakta sa krečnom vodom	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891:2012
Prionjivost nakon kontakta sa hloriranom vodom	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891:2012
Vodonepropusnost	bez prodiranja vode	EN 14891:2012
Premoštavanje pukotina u normalnim uslovima +20 °C	$\geq 0,75 \text{ mm}$	EN 14891:2012
Premoštavanje pukotina kod niskih temperatura - 5 °C	NPD	EN 14891:2012
Premoštavanje pukotina na niskim temperaturama -20 °C	NPD	EN 14891:2012

Prethodno utvrđeno svojstvo proizvoda u skladu je s objavljenim svojstvima. Ova Izjava o svojstvima izdana je u skladu



s Uredbom (EU) br. 305/2011 pod isključivom odgovornošću prethodno utvrđenog proizvođača.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisuju:

Direktori: Thorsten Biba i Narsid Mujkić

ime i funkcija

Röthis, 2024-03-25

Mesto i datum izdavanja

Potpis