

IZJAVA O SVOJSTVIMA (DOP)

Naziv proizvoda

RÖFIX AG 660 DBM RAPID

Broj izjave o svojstvima i jedinstvena oznaka tipa proizvoda.

92201

Vrsta proizvoda

Ljepilo za keramiku (C2 F)

Prijavljeno tijelo

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

proveo je ispitivanje svih bitnih značajki proizvoda (osim reakcije na požar) prema sustavu 3 te je izdao sljedeće:
Izveštaj o ispitivanju br. 0821790307

Namjeravana upotreba

Brzostvrdnjavajući cementni malter za visoke zahtjeve.
Za keramičke pločice i ploče za unutrašnju i vanjsku primjenu.

Proizvođač

RÖFIX AG
Badstrasse 23
A-6832 Röthis

Sistem ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava

Sistem 3

Objavljena svojstva

Ostale značajke	Svojstva	Usklađena tehnička specifikacija
Reakcija na požar	A1/A1fl	EN 12004:2017+A1:2012
Otpuštanje opasnih tvari:	NPD	EN 12004:2017+A1:2012
Prionjivostkao:		EN 12004:2017+A1:2012
Početna čvrstoća prionjivosti	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2017+A1:2012
• vlačna čvrstoća prionjivosti nakon skladištenja u suhom prostoru	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2017+A1:2012
Trajnost, za:		EN 12004:2017+A1:2012
Trajnost, vlačna čvrstoća prionjivosti nakon uranjanja u vodu	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2017+A1:2012
Trajnost, vlačna čvrstoća prionjivosti nakon skladištenja u toplim prostorima	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2017+A1:2012
Trajnost, vlačna čvrstoća prionjivosti nakon ciklusa smrzavanja i odmrzavanja	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2017+A1:2012

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 Namik Musić

ime i funkcija

Röthis, 2024-03-25



mjesto i datum izdavanja

Potpis