

IZJAVA O SVOJSTVIMA (DOP)

Naziv proizvoda

RÖFIX 820

Broj izjave o svojstvima i jedinstvena oznaka tipa proizvoda.

2116

Vrsta proizvoda

Lagani zidarski malter (L)

Prijavljeno telo

Wien Zert (MA 39), Rinnböckstraße 5, 1110 Wien
1139

provelo je početni nadzor proizvodnog pogona, fabričke kontrole i stalnog nadzora, ocenjivanje i vrednovanje fabričke kontrole proizvodnje prema sistemu 2+ i izdalo je sertifikat o sukladnosti fabričke kontrole proizvodnje 1139 - CPD - 0040/06 Fontanafredda, IT1139 - CPD - 0360/04 Comabbio, IT1139 - CPD - 0255/04 Molln, AT1139 - CPD - 0246/04 Oberndorf, AT1139 - CPD - 0359/04 Partschins, IT1139 - CPD - 0039/06 Pojatno, HR1139 - CPD - 0358/04 Prevalle, IT1139 - CPD - 0247/04 Röthis, AT1139 - CPD - 0243/04 Sennwald, CH1139 - CPD - 1248/08 Septemvri, BG1139 - CPD - 0245/04 Villach, AT1139 - CPD - 1460/08 Villanova Mondovi, IT1139 - CPD - 0244/04 Zirl, AT1139 - CPD - 0493/13 Nikel/Durres, AL1139 - CPD - 0494/13 Ljubuski, BiH1139 - CPD - 0495/13 Popovac, SRB1139 - CPD - 0496/13 Siveric, HR izdato je i obavlja kontinuirani nadzor, ocenu i evaluaciju interne proizvodne kontrole prema sistemu 2+.

Nameravana upotreba

Sertifikovani lagani zidarski malter, za zidanje u unutrašnjim i spoljašnjim prostorima u statički zahtevnijim uslovima.

Proizvođač

RÖFIX AG
Badstrasse 23
A-6832 Röthis

Sistem ocenjivanja i provere stalnosti svojstava

Sistem 2+

Objavljena svojstva

Bitne karakteristike	Karakteristike	Usklađena tehnička specifikacija
Čvrstoća na pritisak	M5	EN 998-2
Smična čvrstoća spoja	Karakteristična početna smična čvrstoća (posmična čvrstoća prionjivosti): 0,15 N/mm ² (tablična vrednost)	EN 998-2
Sadržaj hlorida	≤ 0,1 M.-%	EN 998-2
Reakcija na požar	A1	EN 998-2
Vodupojnost	NPD	EN 998-2
Paropropustnost	5/20 (tabelarna vrednost)	EN 998-2
Toplotna provodljivost (tablična vrednost)	λ _{10,suvo,mat} ≤ 0,18 W/(m*K) za P=50% λ _{10,suvo,mat} ≤ 0,20 W/(m*K) za P=90% (Tablične vrednosti)	EN 998-2

Trajnost (otpornost na smrzavanje)	Na osnovu dosadašnjih iskustava kod pravilne upotrebe adekvatan u umereno agresivnoj okolini prema EN 998-2, prilog B.	EN 998-2
Opasne materije	NPD	EN 998-2

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