

IZJAVA O SVOJSTVIMA (DOP)

Naziv proizvoda

**RÖFIX SHP / Silikonski završni malter
232601**

Vrsta proizvoda

Malter sa organskim vezivima

Nameravana upotreba

Malter sa organskim vezivom za primenu kao spoljašnji malter za zidove, plafone, stupove i pregradne stene.

Proizvođač

RÖFIX AG • Badstrasse 23 • A-6832 Röthis

Sistem ocenjivanja i provere stalnosti svojstava
Sistem 3

Prijavljeno tijelo

1139

Wien Zert (MA 39),

Rinnböckstraße 5,

1110 Wien

1139

Komponente toplotno-izolacionog sistema:

DOP 4701: RÖFIX LIGHT EPS toplotno-izolacioni sistem

DOP 7070: RÖFIX POLY EPS toplotno-izolacioni sistem

DOP 7070: RÖFIX W50 EPS toplotno-izolacioni sistem

DOP 7072: RÖFIX FIRESTOP toplotno-izolacioni sistem sa mineralnom vunom

DOP 7073: RÖFIX SPEED toplotno-izolacioni sistem s lamelama od mineralne vune

DOP 7074: RÖFIX CORKTHERM toplotno-izolacioni sistem sa plutom

DOP 7075: RÖFIX MINOPOR toplotno-izolacioni sistem sa mineralnom penom

DOP 366136: RÖFIX FIRESTOP (BASIC) toplotno-izolacioni sistem s mineralnom vunom

Objavljena svojstva

Bitne karakteristike	Svojstva	Usklađena tehnička specifikacija
Paropropustljivost	V1 visok	EN 15824
Vodoupojnost	W ₃ niska	
Prionjivost	≥ 0,3 MPa	
Trajnost (otpornost na smrzavanje)	Nivo propusnosti prema EN 1062-3 ≤ 0,5 kg/(m ² ·h ^{0.5})	
Koeficijent toplinske provodljivosti λD	NPD	
Reakcija na požar	A2-s1-d0	
Opasne materije	NPD	

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.

Direktori: Narsid Mujkić i Konrad Lampe

(ime i funkcija)

Röthis, 2020-01-07

(mjesto i datum izdavanja)



(Potpis)