

IZJAVA O SVOJSTVIMA (DOP)

Naziv proizvoda

**RÖFIX SHP / Silikonska završna žbuka
232601**

Vrsta proizvoda

Žbuka s organskim vezivima

Namjeravana uporaba

Žbuka s organskim vezivom za primjenu kao vanjska žbuka za zidove, stropove, stupove i pregradne stijene.

Proizvođač

RÖFIX AG • Badstrasse 23 • A-6832 Röthis

Sustav ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava
Sustav 3

Prijavljeno tijelo

1139

Wien Zert (MA 39),

Rinnböckstraße 5,

1110 Wien

1139

Komponenta toplinsko-izolacijskih sustava:

DOP 4701: RÖFIX LIGHT EPS-toplinsko-izolacijski sustav

DOP 7070: RÖFIX POLY EPS toplinsko-izolacijski sustav

DOP 7070: RÖFIX W50 EPS toplinsko-izolacijski sustav

DOP 7072: RÖFIX FIRESTOP toplinsko-izolacijski sustav s mineralnom vunom

DOP 7073: RÖFIX SPEED toplinsko-izolacijski sustav s lamelama od mineralne vune

DOP 7074: RÖFIX CORKTHERM toplinsko-izolacijski sustav s plutom

DOP 7075: RÖFIX MINOPOR toplinsko-izolacijski sustav s mineralnom pjenom

DOP 366136: RÖFIX FIRESTOP (BASIC) toplinsko-izolacijski sustav s mineralnom vunom

Objavljena svojstva

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

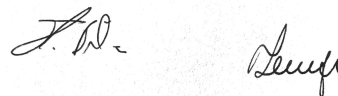
Prethodno utvrđeno svojstvo proizvoda u skladu je s objavljenim svojstvima. Ova Izjava o svojstvima izdana je u skladu s Uredbom (EU) br. 305/2011 pod isključivom odgovornošću prethodno utvrđenog proizvođača.

Direktori: Thorsten Biba i Konrad Lampe

(ime i funkcija)

Röthis, 2020-01-07

(mjesto i datum izdavanja)



(Potpis)