

IZJAVA O LASTNOSTIH (DOP)

ime izdelka

**RÖFIX SHP / Silikonski završni omet
232601**

Tip proizvoda

Omet z organskimi vezivi

Namen uporabe

**Omet z organskimi vezivi za zunanjo uporabo kot pre-
maz na stenah, stebrih, predelnih stenah in stropih.**

Proizvajalec

RÖFIX AG • Badstrasse 23 • A-6832 Röthis

Sistem za ocenjevanje in preverjanje obstojnosti lastnosti
Sistem 3

Priglašeni organ

1139

Wien Zert (MA 39),

Rinnböckstraße 5,

1110 Wien

1139

Komponente toplotnoizolacijskega/-ih sistema/-ov:

DOP 4701: RÖFIX LIGHT toplotnoizolacijski EPS-sistem

DOP 7070: RÖFIX POLY toplotnoizolacijski EPS-sistem

DOP 7071: RÖFIX W50 toplotnoizolacijski EPS-sistem

DOP 7072: RÖFIX FIRESTOP toplotnoizolacijski sistem iz mineralne volne

DOP 7073: RÖFIX SPEED toplotnoizolacijski sistem iz mineralne volne

DOP 7074: RÖFIX CORKTHERM toplotnoizolacijski sistem iz plute

DOP 7075: RÖFIX MINOPOR toplotnoizolacijski sistem iz mineralne pene

Deklarirana lastnost

Bistvene značilnosti	Lastnost (učinkovitost)	Harmonizirana tehnična specifikacija
Prepustnost za vodno paro	V1 visoka	EN 15824
Vodovpojnost	W ₃ nizka	
Oprijemna trdnost	≥ 0,3 MPa	
Trajnost (odpornost proti zmrzali)	Koeficient vodovpojnosti po EN 1062-3: ≤ 0,5 kg/(m ² ·h ^{0,5})	
Koeficient toplotne prevodnosti λ _d	NPD	
Odpornost na ogenj	A2-s1-d0	
Nevarne snovi	NPD	

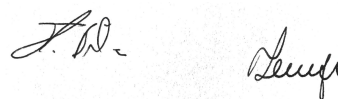
Lastnosti proizvoda, za katere je bila izdana ta izjava o lastnostih, ustrezajo deklariranim.- Za pripravo te izjave o lastnostih proizvoda je odgovoren samo proizvajalec, naveden v tej izjavi.

Direktori: Thorsten Biba i Konrad Lampe

(Ime in funkcija)

Röthis, 2020-01-07

(Kraj in datum izdaje)



(Podpis)