

IZJAVA O LASTNOSTIH (DOP)

Ime izdelka
RÖFIX Unistar® LIGHT

Številka Izjave o lastnostih in enoznačna identifikacijska koda tipa proizvoda.
2289

Tip proizvoda
Lahki omet (LW)

Namen uporabe
Običajni omet za zunanjo in notranjo uporabo

Proizvajalec
RÖFIX AG • Badstrasse 23 • A-6832 Röthis

Sistem za ocenjevanje in preverjanje obstojnosti lastnosti
Sistem 4

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

izdaja potrdilo o skladnosti interne kontrole proizvodnje
Potrdilo o skladnosti interne kontrole proizvodnje
in izvaja tekoči nadzor, ocenjevanje in evalvacijo interne kontrole proizvodnje glede na bistvene značilnosti
EN 998-2 po sistemu 2+.

Komponente toplotnoizolacijskega/-ih sistema/-ov:
DOP 4701: RÖFIX LIGHT toplotnoizolacijski EPS-sistem
DOP 7072: RÖFIX FIRESTOP toplotnoizolacijski sistem iz mineralne volne
DOP 7073: RÖFIX SPEED toplotnoizolacijski sistem iz mineralne volne

Deklarirana lastnost

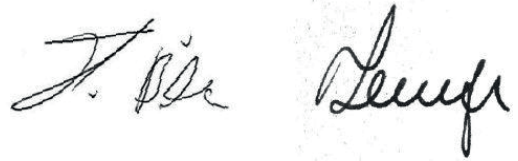
Bistvene značilnosti	Lastnost (učinkovitost)	Harmonizirana tehnična specifikacija
Odpornost na ogenj	A2-s1-d0	EN 998-1
Vodovpojnost	W2	
Prepustnost za vodno paro	5/20 (tabelarna vrednost)	
Natezna trdnost	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$ pri mestu preloma A, B ali C	
Toplotna prevodnost	$\lambda_{10, \text{suho, mat}} \leq 0,33 \text{ W/(m} \cdot \text{K)}$ za P=50 % $\lambda_{10, \text{suho, mat}} \leq 0,36 \text{ W/(m} \cdot \text{K)}$ za P=90 % (tabelarna vrednost)	
Trajnost	NPD	
Nevarne snovi	NPD	

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

Podpisuju za proizvajalca in v imenu proizvajalca proizvoda:

Direktori: Thorsten Biba i Konrad Lampe

Ime in funkcija

Two handwritten signatures in black ink. The first signature is "T. Biba" and the second is "K. Lampe".

Röthis, 2023-02-02

Kraj in datum izdaje

Podpis