



EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Nr. 0015_ Flächendicht F_16-05-2015

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs: **Flächendicht F**
2. Paredzētais izmantojums: **Elastīga brežšuvju hidroizolācija**
3. Ražotājs:

SIA Knauf

Daugavas iela 4, Saurieši, Stopiņu nov., LV 2118 Latvija E-Mail info@knauf.lv

4. Pilnvarotais pārstāvis: **Nav saistošs**
5. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējums un pārbaudes (AVCP) sistēma vai sistēmas:
3 sistēma
6. a) Saskaņotais standarts: **EN 14891:2012**
Paziņotā(-ās) iestāde(-es): **Prāgas Tehniskais un būvmateriālu testēšanas institūts, NB 1020, veica produkta tipa testu un izdeva testēšanas pārskatu Nr.020-036799. Ražotāja noteikta ražošanas procesa kontrole.**
6. b) Eiropas novērtējuma dokuments: **Nav saistošs** / Eiropas tehniskais novērtējums; **Nav saistošs**
Tehniskā novērtējuma iestāde: **Nav saistošs** / Paziņotā(-ās) iestāde(-es): **Nav saistošs**
7. Deklarētās eksploatācijas īpašības

Būtiskie raksturlielumi	Eksploatācijas īpašības	Saskaņota tehniskā specifikācija
Sākotnējās saķeres stiepes stiprība	1,90 N/mm ²	EN 14891-A.6. (≥0,5 N/ mm ²)
Saķeres stiepes stiprība pēc iegremdēšanas ūdenī	0.92 N/mm ²	EN 14891-A.6. (≥0,5 N/ mm ²)
Saķeres stiepes stiprība pēc izturēšanas siltumā	2.12 N/mm ²	EN 14891-A.6. (≥0,5 N/ mm ²)
Saķeres stiepes stiprība pēc sasaldēšanas-atkausēšanas cikliem	0.62 N/mm ²	EN 14891-A.6. (≥0,5 N/ mm ²)
Saķeres stiepes stiprība pēc iegremdēšanas kalķūdenī	1.19 N/mm ²	EN 14891-A.6. (≥0,5 N/ mm ²)
Ūdens caurlaidība un svara pieaugums	Neuzsūc; 2.3 g	EN 14891-A.7. (Neuzsūc un ≤20 g svara pieaugums)
Plaisu pārklāšanas spēja standartu apstākļos	3.22 mm	EN 14891-A.8. (≥0,75 mm)
Plaisu pārklāšanas spēja pazeminātā temperatūrā (-5°C)	2.11 mm	EN 14891-A.8. (≥0,75 mm)
Plaisu pārklāšanas spēja zemā temperatūrā (-20 °C)	1.84 mm	EN 14891-A.8. (≥0,75 mm)
Bīstamās sastāvdaļas		Skatīt materiāla DDL

8. Atbilstīgā tehniskā dokumentācija un/vai īpašā tehniskā dokumentācija: **Nav saistošs**
Iepriekš norādītā izstrādājuma eksploatācijas īpašības atbilst deklarēto eksploatācijas īpašību kopumam. Šī eksploatācijas īpašību deklarācija izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, un par to ir atbildīgs vienīgi iepriekš norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Visvaldis Ločmelis

(Kvalitātes vadītājs)

Saurieši, 07.03.2017
(Vieta un datums)