



## EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA Nr. 819CPR2013-07-01 LV

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:

### Hidroizolācijas membrāna OAD ELASTIC

2. Paredzētais izmantojums vai izmantojumi saskaņā ar piemērojamo tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs:

**Šķidrā veidā uzklājama ūdens necaurlaidīga hidroizolācijas membrāna lietojama zem flīzēm**

3. Ražotājs:

**SIA „SAKRET PLUS”  
„Ritvari”, Rumbula, Stopiņu pag., Ropažu nov., Latvijas Republika, LV-2121  
Tel.: +371 67803650; Email: [info@sakret.lv](mailto:info@sakret.lv); [www.sakret.lv](http://www.sakret.lv)**

4. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes (AVCP) sistēma: **Sistēma 3**

5. Saskaņotais standarts: **EN 14891:2012+EN 14891:2012/AC:2012**  
Paziņotā iestāde: **Instytut Techniki Budowlanej (Nr. 1488)**

6. Deklarētās eksploatācijas īpašības:

Būtiskie raksturlielumi	Eksploatācijas īpašības	Saskaņota tehniskā specifikācija
Sākotnējā adhezīvā stiprība stiepē	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891
Stiepes saķeres izturība pēc iegremdēšanas ūdenī	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891
Stiepes saķeres izturība pēc izturēšanas karstumā	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891
Stiepes saķeres izturība pēc sasalšanas un atkausēšanas cikliem	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891
Stiepes saķeres izturība pēc saskares ar kaļķūdeni	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891
Ūdens caurlaidība un svara pieaugums	Neuzsūc; (svara pieaugums $\leq 20 \text{ g}$ )	EN 14891
Plaisu pārklāšanās spēja standarta apstākļos	$\geq 0,75 \text{ mm}$	EN 14891
Stiepes saķeres izturība pēc saskares ar hlorētu ūdeni	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891
Plaisu pārklāšanās spēja pazeminātā temperatūrā ( $-5^\circ\text{C}$ )	$\geq 0,75 \text{ mm}$	EN 14891
Bīstamās sastāvdaļas		Skatīt materiāla DDL

7. 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: Zanda Iesalniece, SIA „SAKRET PLUS” tehnologs  
(vārds, uzvārds, amats)*

Rīga, 2024. gada 19. septembris  
(izdošanas vieta un datums)

  
(paraksts)