

Ekspluatācijas īpašību deklarācija

(saskaņā ar Regulas (ES) Nr. 305/2011 III pielikumu).

EiD Nr: KR-044100



Versija 1 / 2022. gada decembris

Lapa 1 no 2

1. Produkta tipa unikālais identifikācijas kods:

PENOSIL AquaBrake Fiber 640

2. Paredzētais pielietojums/izmantošana:

Vienkomponenta, lietojams šķidrā veidā, ūdensnecaurļaidīgs produkts, ko izmanto zem keramikas flīzēm.

3. Ražotājs:

Wolf Group OÜ
Suur-Paala 10
13619 Tallina
IGAUNIJA

4. Pilnvarotais pārstāvis:

Nav būtiski

5. Ekspluatācijas īpašību noturības novērtēšanas un verificēšanas sistēma vai sistēmas (AVCP):

Tipa testēšana - 3. un 4. sistēma

6. Saskaņotais standarts:

EN 14891:2012

Paziņotā iestāde/iestādes:

0809 - VTT EXPERT SERVICES OY

Ekspluatācijas īpašību deklarācija

(saskaņā ar Regulas (ES) Nr. 305/2011 III pielikumu).

EiD Nr: KR-044100



Versija 1 / 2022. gada decembris

Page 2 of 2

7. Deklarētā veikspēja:

<u>Būtiskās īpašības:</u>	<u>Veikspēja:</u>	<u>Saskaņotā tehniskā specifikācija</u>
Videi un veselībai bīstamu ķīmisko savienojumu izdalīšanās	Skatīt produkta SDS	EN 14891: 2012
Sākotnējā stiepes saķeres stiprība	$\geq 0,5$ N/mm ²	
Stiepes saķeres stiprība pēc saskares ar ūdeni	$\geq 0,5$ N/mm ²	
Stiepes saķeres stiprība pēc termiskās novecošanas	$\geq 0,5$ N/mm ²	
Stiepes saķeres stiprība pēc sasalšanas un atkausēšanas cikliem	$\geq 0,5$ N/mm ²	
Stiepes saķeres stiprība pēc saskares ar kaļķūdeni	$\geq 0,5$ N/mm ²	
Hidroizolācija	Penetrācija nenotiek	
Spēja pārvarēt plaisas standarta apstākļos	$\geq 0,75$ mm	

Iepriekš identificētā produkta ekspluatācijas īpašība(-as) atbilst deklarētajam(-iem) rādītāju kopumam(-iem). Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija ir izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, un par to pilnībā atbild iepriekš norādītais ražotājs.

Ražotāja vārdā un uzdevumā paraksta:

Kuldar Kongo
Produktu menedžeris
13619 Tallina,
Igaunija
20/12/2022