

# Ekspluatācijas īpašību deklarācija

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

EĪD Nr.: KR-043001



2. versija / 2018. gada novembris

Lapa 1. no 2

- Produkta veida unikālais identifikācijas kods:**  
Penosil Premium SilAcryl Exterior&Interior
- Tipa, partijas vai sērijas numurs vai cits būvizstrādājuma identifikācijas elements, kā noteikts 11. panta 4.punktā:**  
Partijas numurs: skatīt uz produkta iepakojuma
- Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi:**  
Fasādes hermētiķis lietošanai iekšā un ārā, kas piemērots aukstam klimatam.  
Hermētiķis, ko lieto sanitārās telpās.
- Būvizstrādājums saskaņā ar piemērojamām saskaņotajām specifikācijām:**  
EN 15651-1:2012: Tips F-INT-EXT-CC: KLASE 12,5E  
EN 15651-3:2012: Tips S: KLASE XS1
- Ražotāja nosaukums, reģistrētais komercnosaukums vai reģistrētā preču zīme un kontaktadrese, kā noteikts 11. panta 5. punktā:**  
OÜ KRIMELTE  
Suur-Paala 10  
13619  
Tallina,  
IGAUNIJA
- Attiecīgajos gadījumos pilnvarotā pārstāvja vārds un kontaktadrese, kura pilnvarojums aptver 12.2. punktā norādītos uzdevumus:**  
Neattiecas (skatīt 5. punktu)
- Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējums un pārbaudes sistēma vai sistēmas, kā noteikts CPR V pielikumā:**  
3. sistēma attiecībā uz tipveida pārbaudi. / 4. sistēma attiecībā uz degamību
- Gadījumā, ja ekspluatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts:**  
FUNDACION TECNALIA RESEARCH & INNOVATION (pieteiktās iestādes Nr. 1292) veica tipveida testēšanu saskaņā ar 3. sistēmu un izdeva testa pārskatus.

# Ekspluatācijas īpašību deklarācija

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

EĪD Nr.: KR-043001



2. versija / 2018. gada novembris

Lapa 2. no 2

## 9. Deklarētās ekspluatācijas īpašības:

<u>Būtiskās īpašības:</u>	<u>Veiktspēja:</u>	<u>Saskanotās tehniskās specifikācijas</u>
Degamība	Klase F	EN 15651-1: 2012 EN 15651-3: 2012
Apkārtējai videi un veselībai bīstamo ķīmikāliju emisija	NPD	
Ūdens un gaisa necaurlaidība, piemēram:		
• Pretestība plūsmam (ISO 7390)	≤ 3 mm	
• Tilpuma zudums (ISO 10563)	≤ 25 %	
• Adhēzija/kohēzijas īpašības, pie uzturēta pagarinājums pēc iegremdēšanas ūdenī. (EN ISO 10590)	NF	
• Stiepes īpašības (t.i., pie uzturēta pagarinājuma) pie -30°C. (EN ISO 8340)	NF	
• Adhēzija/kohēzijas īpašības pie mainīgas temperatūras (EN ISO 9047)	NF	
• Mikrobioloģiskā augšana (ISO 846)	1	
Izturīgums:	Iztur	
Kondicionēšanas metode B / Testēts uz javas M2, bez grunts		

NPD = ekspluatācijas īpašības nav noteiktas.

NF = bezatteices

## 10. Deklarācija:

Produkta ekspluatācijas īpašības atbilst deklarētajai veiktspējai. Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija izsniegta tikai saskaņā ar ražotāja atbildību.

Dokuments sagatavots elektroniski un ir derīgs bez paraksta.