

# Ekspluatācijas īpašību deklarācija

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



EĪD Nr.: KR-020001

Versija 2/ 2018. gada septembris

Lpp. 1 no 2

**1. Produkta veida unikālais identifikācijas kods:**

PENOSIL Premium PU-Sealant Low Modulus

**2. Tipa, partijas vai sērijas numurs vai cits būvizstrādājuma identifikācijas elements, kā noteikts 11. panta 4.punktā:**

Partijas numurs: skatīt produkta iepakojumu

**3. Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi:**

Fasādes hermētiķis lietošanai iekšā un ārā, paredzēts lietošanai aukstos laika apstākļos

**4. Būvizstrādājums saskaņā ar piemērojamām saskaņotajām specifikācijām:**

EN 15651-1:2012: tips F-EXT-INT-CC: KLASE 25LM

**5. Ražotāja nosaukums, reģistrētais komercnosaukums vai reģistrētā preču zīme un kontaktadrese, kā noteikts 11. panta 5. punktā:**

OÜ KRIMELTE  
Suur-Paala 10  
13619 Tallina  
IGAUNIJA

**6. Attiecīgajos gadījumos pilnvarotā pārstāvja vārds un kontaktadrese, kura pilnvarojums aptver 12.2. punktā norādītos uzdevumus:**

Neattiecas (skatīt 5. punktu)

**7. Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējums un pārbaudes sistēma vai sistēmas, kā noteikts CPR V pielikumā:**

3. sistēma attiecībā uz tipveida pārbaudi.

**8. Gadījumā, ja ekspluatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts:**

GINGER CEBTP (pieteiktā iestāde Nr. 0074) veica tipveida testēšanu un izdeva testa pārskatus.

# Ekspluatācijas īpašību deklarācija

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

EĪD Nr.: KR-020001

Versija 2/ 2018. gada septembris



Lpp. 2 no 2

## 9. Deklarētās ekspluatācijas īpašības:

<u>Būtiskās īpašības:</u>	<u>Veiktspēja:</u>	<u>Saskaņotā tehniskā specifikācija</u>
<b>Degamība</b>	klase E	EN 15651-1: 2012
<b>Apkārtējai videi un veselībai bīstamo ķīmikāliju emisija</b>	NPD	
<b>Ūdens un gaisa necaurlaidība, piemēram:</b>		
• Pretestība plūsmam	≤ 3 mm	
• Tilpuma zudums	≤ 10 %	
• Stiepes īpašību adhēzijas/kohēzijas noteikšanas pie uzturēta pagarinājuma pēc iegremdēšanas ūdenī, 23°C	NF	
• Stiepes īpašību adhēzijas/kohēzijas noteikšanas pie -30°C	≤ 0,9 MPa	
• Stiepes īpašību adhēzijas/kohēzijas noteikšanas pie uzturēta pagarinājuma pie -30°C	NF	
<b>Izturīgums:</b>	Iztur	
Kondicionēšanas metode A / Testēts uz javas M1, bez grunts		

## 10. Deklarācija:

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

Ražotāja vārdā parakstīja:

/paraksts/  
Kuldar Kongo

Ražošanas menedžeris  
13619 Tallina, Igaunija  
07.09.2018.