

# Ekspluatācijas īpašību deklarācija

(Saskaņā ar lēmuma EC Nr.305/2011 pielikumu III)

**DoP Nr.: KR-714001**

**Versija 1/Marts 2021**



1. lpp. no 2

---

1. Izstrādājuma tipa unikālais identifikācijas kods:  
PENOSIL Standard Neutral Silicone (caurspīdīgs)

---

2. Tips, partijas vai sērijas numurs, vai jebkurš cits elements, kas dod iespēju identificēt būvizstrādājumu, kā noteikts saskaņā ar 11. panta 4. punktu:  
Partijas numurs: skatīt uz izstrādājuma iepakojuma

---

3. Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi:  
Hermētiķis fasādei izmantošanai iekštelpās vai ārpus telpām.  
Hermētiķis lietošanai sanitārajām sistēmām/risinājumiem.

---

4. Būvizstrādājums saskaņā ar piemērojamajām saskaņotajām specifikācijām:  
EN 15651-1:2012: tips F-INT-EXT: KLASE 12,5E  
EN 15651-3:2012: tips S: KLASE S1

---

5. Ražotāja nosaukums, reģistrētais tirdzniecības nosaukums vai reģistrētā preču zīme un kontaktadrese, kā noteikts 11. panta 5. punktā:  
„OÜ KRIMELTE”  
Suur-Paala 10,  
13619 Tallina,  
IGAUNIJA

---

6. Vajadzības gadījumā tā pilnvarotā pārstāvja vārds un kontaktadrese, kura pilnvaras attiecas uz 12. panta 2. punktā norādītajiem uzdevumiem:  
Nav aktuāli (skatīt 5. punktu)

---

7. Būvizstrādājuma ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma vai sistēmas, kā noteikts CPR V pielikumā:

Tipa testēšanai: sistēma 3. Reakcija uz uguni: sistēma 4.

---

8. Ja ekspluatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram piemērojams saskaņotais standarts:  
„FUNDACION TECNALIA RESEARCH & INNOVATION” (pilnvarotā iestāde Nr. 1292) ir veikusi tipa testēšanu atbilstoši sistēmai 3 un ir izdevusi testa pārskatus.

---

# Ekspluatācijas īpašību deklarācija

(Saskaņā ar lēmuma EC Nr.305/2011 pielikumu III)

**DoP Nr.: KR-714001**

Versija 1/Marts 2021

2. lpp. no 2

## 9. Deklarētās ekspluatācijas īpašības:

<u>Galvenās īpašības</u>	<u>Ekspluatācijas īpašības</u>	<u>Harmonizētie tehniskie standarti</u>
<b>Reakcija uz uguni</b>	Klase F	EN 15651-1:2012 EN 15651-3:2012
<b>Apkārtējai videi un veselībai kaitīgo ķīmikāliju izdalīšana</b>	Netiek deklarēta	
<b>Ūdens un gaisa necaurlaidība:</b>		
• Plūsmas pretestība	≤ 3 mm	
• Apjoma zudums	≤ 25%	
• Stiepes īpašības pie pastāvīga pagarinājuma	Nav informācijas	
• Adhēzija/kohēzija dažādās temperatūrās	Nav informācijas	
• Adhēzija/kohēzija pie pastāvīga pagarinājuma pēc iegremdēšanas ūdenī	Nav informācijas	
• Stiepes īpašības pēc iegremdēšanas ūdenī, pārraušanas relatīvais pagarinājums	≥ 25%	
• Mikroorganismu attīstība	0+	
<b>Ilgstoša izturība pret iedarbību:</b>	Derīgs	
Paraugu B sagatavošanas metode / testēts uz alumīnija bez gruntējuma		

## 10. Deklarācija

Šī produkta ekspluatācijas īpašības atbilst deklarētajām ekspluatācijas īpašībām. Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija ir izdota vienīgi uz ražotāja atbildību.

Ražotāja vārdā parakstījis:



Kuldar Kongo  
Product Manager  
13619 Tallinn, Estonia  
16/03/2021

