

# Eksploatacinių savybių deklaracija

(pagal ES Reglamentą Nr. 305/2011 III priedą)



**DoP Nr: KR-043001**

Versija 3 / 2018 m. lapkritis

---

**1. Unikalus produkto tipo identifikavimo kodas:**

PENOSIL Painters' Silicone

---

**2. Tipas, partijos ar serijos numeris arba bet koks kitas elementas leidžiantis identifikuoti statybinį gaminį taip, kaip to reikalauja 11(4) straipsnis:**

Partijos numeris: žr. gaminio įpakavimą

---

**3. Statybinio gaminio paskirtis arba paskirtys:**

Hermetikas skirtas naudoti fasaduose bei patalpų vidaus ir išorės darbuose, tinka šaltam klimatui. Sanitarinės paskirties hermetikas.

---

**4. Statybinis gaminys atitinka šias taikytinas suderintas specifikacijas:**

EN 15651-1:2012: Type F-INT-EXT-CC: Klasė 12,5E

EN 15651-3:2012: Tipas S: Klasė XS1

---

**5. Gamintojo pavadinimas, registruotas prekinis pavadinimas arba registruotas prekinis ženklas ir kontaktinis adresas, kaip to reikalauja 11(5) straipsnis:**

OÜ KRIMELTE  
Suur-Paala 10  
13619 Talinas  
ESTIJA

---

**6. Jei taikytina, nurodykite pavadinimą ir kontaktinį adresą įgalioto atstovo, kurio įgaliojimai apie 12(2) straipsnyje nurodytas užduotis:**

Netaikytina (žr. 5).

---

**7. Statybinio gaminio eksploatacinių savybių stabilumo vertinimo ir patikrinimo sistema ar sistemos, kaip nurodyta CPR V priede:**

3 sistema tipo bandymams / 4 sistema reagavimui į ugnį.

---

# Eksploatacinių savybių deklaracija

(pagal ES Reglamento Nr. 305/2011 III priedą)



**DoP Nr: KR-043001**

Versija 3 / 2018 m. lapkritis

## 8. Jei eksploatacinių savybių deklaracijoje nurodytam statybiniam gaminiui taikomas suderintas:

FUNDACION TECNALIA RESEARCH & INNOVATION (notifikuotos institucijos Nr. 1292) atliko tipo bandymus pagal 3 sistemą ir sudarė bandymų ataskaitas.

## 9. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Esminės savybės	Eksplotaciniai rodikliai	Suderinta techninė specifikacija
Reagavimas į ugnį	F klasė	EN 15651-1:2012 EN 15651-3:2012
Aplinkai ir sveikatai pavojingų chemikalų išsiskyrimas	NPD	
<b>Pralaidumas vandeniui ir orui išreikštas:</b>		
• Atsparumu tūkmei (ISO 7390)	≤ 3 mm	
• Tūrio praradimu (ISO 10563)	≤ 25 %	
• Tempimo savybėmis laikant ištempus esant -30oC (EN ISO 8340)	NF	
• Prikibimu/sankiba esant įvairiai temperatūrai (EN ISO 9047)	NF	
• Prikibimu/sankiba laikant ištempus po įmerkimo į vandenį (EN ISO 10590)	NF	
• Mikrobiologiniu augimu (ISO 846)	1	
<b>Patvarumas:</b>	Atitinka	
Poveikio metodas B / Bandyta ant skiedinio M2, be grunto		

NPD = No Performance determined. Nenustatyta reakcija

NF= No Failure. Nėra nesėkmės

# Eksploatacinių savybių deklaracija

(pagal ES Reglamento Nr. 305/2011 III priedą)



**DoP Nr: KR-043001**

Versija 3 / 2018 m. lapkritis

## 10. Deklaracija:

Šio gaminio eksploatacinės savybės atitinka deklaruojamas eksploatacines savybes. Už šioje eksploatacinių savybių deklaracijoje pateikiamą informaciją visiškai atsako gamintojas.

Gamintojo vardu pasirašo:

Kuldar Kongo  
Produktų vadybininkas  
13619 Tallinn, Estonia  
28/11/2018