

# Eksploatacinių savybių deklaracija

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



**DoP Nr: KR-019001**

Versija 1 / 2014 m. liepa

*Puslapis 1 iš 3*

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

PENOSIL Premium PU sandarinimo glaistas High Modulus

**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:**

Sandarinimo glaistas skirtas naudoti fasadų išorinėje ir vidinėje pusėje, pritaikytas šaltam klimatui. Sandarinimo glaistas skirtas pėsčiųjų takams pastatų viduje ir išorėje, pritaikytas šaltam klimatui.

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

EN 15651-1:2012: Tipas F-EXT-INT-CC: Klasė 25HM

EN 15651-4:2012: Tipas PW-EXT-INT-CC: Klasė 25HM

**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

# Eksploatacinių savybių deklaracija

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



DoP Nr: KR-019001

Versija 1 / 2014 m. liepa

Puslapis 2 iš 3

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

GINGER CEBTP (notifikuotos institucijos Nr. 0074) atliko tipo bandymus ir sudarė bandymų ataskaitas.

9. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

<u>Esminės savybės:</u>	<u>Eksploataciniai rodikliai:</u>	<u>Suderinta techninė specifikacija</u>
Reagavimas į ugnį	E klasė	EN 15651-1:2012  EN 15651-4:2012
Aplinkai ir sveikatai pavojingų chemikalų išsiskyrimas	NPD	
<b>Pralaidumas vandeniui ir orui išreikštas:</b>		
• Atsparumu tūkmei	≤ 3 mm	
• Tūrio praradimu	≤ 10 %	
• Prikibimo/sukibimo nustatymu laikant ištempus po panardinimo į sūrų vandenį (28 dienos)	NF	
• Prikibimo/sukibimo nustatymu laikant ištempus po panardinimo į vandenį (28 dienos)	NF	
• Prikibimo/sukibimo nustatymu laikant ištempus – 30°C	NF	
• Prikibimo/sukibimo nustatymu laikant ištempus po panardinimo į 23°C vandenį	NF	
• Atsparumu plėšimui	NF	
<b>Patvarumas:</b>	Atitinka	

# Eksploatacinių savybių deklaracija

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



**DoP Nr: KR-019001**

Versija 1 / 2014 m. liepa

*Puslapis 3 iš 3*

## 10. Deklaracija:

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

Gamintojo vardu pasirašo:

Dovydas Auštras

UAB Krimelte LT direktorius  
01/03/2017