

Eksploatacinių savybių deklaracija

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



DoP Nr: KR-020001

Versija 2 / 2018 m. rugsėjis

Puslapis 1 iš 2

- Unikalus produkto tipo identifikavimo kodas:**
PENOSIL Premium PU poliuretaninis hermetikas Low Modulus
- 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
- Statybinio gaminio paskirtis arba paskirtys:**
Poliuretaninis hermetikas skirtas naudoti fasadų išorinėje ir vidinėje pusėje, pritaikytas šaltam klimatui.
- Statybinis gaminys atitinka šias taikytinas suderintas specifikacijas:**
EN 15651-1:2012: Tipas F-EXT-INT-CC: Klasė 25LM
- 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
- Jeigu taikytina, nurodykite pavadinimą ir kontaktinį adresą įgalioto atstovo, kurio įgaliojimai apie 12(2) straipsnyje nurodytas užduotis:**
Netaikytina (žr. 5).
- 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-020001

Versija 2 / 2018 m. rugsėjis

Puslapis 2 iš 2

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
Aplinkai ir sveikatai pavojingų chemikalų išsiskyrimas	NPD	
Pralaidumas vandeniui ir orui išreikštas:		
• Atsparumu tūkmei	≤ 3 mm	
• Tūrio praradimu	≤ 10 %	
• Prikibimo/sukibimo nustatymu laikant ištempus esant -30 °C	NF	
• Prikibimo/sukibimo tempimo savybių nustatymas esant -30 °C	≤ 0,9 MPa	
• Prikibimo/sukibimo nustatymu laikant ištempus po panardinimo į 23°C vandenį	NF	
Patvarumas:	Atitinka	
Kondicionavimas: A metodas / išbandyta skiedinio M1, be grunto		

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

Produkto vadybininkas
13619 Talinas, Estija
07/09/2018