

Eksploatacinių savybių deklaracija

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



DoP Nr: KR-006001

Versija 1 / 2014 m. balandis

Puslapis 1 iš 2

- 1. Unikalus produkto tipo identifikavimo kodas:**
PENOSIL Standard Sanitary Silicone (sanitarinis silikonas, spalvotas)

- 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:**
Sanitarinės paskirties hermetikas.

- 4. Statybinis gaminys atitinka šias taikytinas suderintas specifikacijas:**
EN 15651-3:2012: Tipas S: Klasė S2

- 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.

- 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.

Eksploatacinių savybių deklaracija

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



DoP Nr: KR-006001

Versija 1 / 2014 m. balandis

Puslapis 2 iš 2

9. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

| <u>Esminės savybės:</u> | <u>Eksploataciniai rodikliai:</u> | <u>Suderinta techninė specifikacija</u> |
|---|-----------------------------------|---|
| Reagavimas į ugnį | F klasė | EN 15651-3:2012 |
| Aplinkai ir sveikatai pavojingų chemikalų išsiskyrimas | NPD | |
| Pralaidumas vandeniui ir orui išreikštas: | | |
| • Atsparumu tūkmei | ≤ 3 mm | |
| • Tūrio praradimu | ≤ 55 % | |
| • Tempimo savybėmis po įmerkimo į vandenį, pailgėjimu iki trūkimo | ≥ 25 % | |
| • Mikrobiologiniu augimu | 2 | |
| Patvarumas: | Atitinka | |
| Poveikio metodas B / Bandyta ant aliuminio, 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:

Dovydas Auštras

UAB Krimelte LT direktorius
30/04/2014