



**VASTAVUSDEKLARATSIOON**  
**No. 152-4CPR2013**

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:

Kiilto Pro Sanitary Silicone (Sanitaarsilikoon)

EN15651-3:S

2. Tüübi-, partii- või seerianumber või muu element, mis võimaldab ehitustoote identifitseerimist artikli 11 lõike 4 kohaselt:

padruni partiinumber

3. Tootja poolt ette nähtud ehitustoote kavandatud kasutusotstarve või -otstarbed kooskõlas kohaldatava ühtlustatud tehnilise kirjeldusega:

Silikoonhermeetik sanitaarruumidele

4. Artikli 11 lõikes 5 nõutud tootja nimi, registreeritud kaubanimi või registreeritud kaubamärk ja kontaktaadress:

Kiilto OY  
P.O.BOX 250  
FI-33101

5. Vajaduse korral volitatud esindaja nimi ja kontaktaadress, kelle volitused hõlmavad artikli 12 lõikes 2 täpsustatud ülesandeid:

Kiilto Eesti OÜ  
Läike tee 4  
Rae vad, Harjumaa 75301

6. V lisas sätestatud ehitustoote toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem või süsteemid:

Süsteem 3

7. Ühtlustatud standardiga hõlmatud ehitustoote toimivusdeklaratsiooni korral:

Teavitatud asutus 1213, teostatud esmane tüübikatsetus vastavalt ühtlustatud standardile EN 15651-3:2012 ja selle Annex ZA.

8. Sellise ehitustoote, mille kohta on antud Euroopa tehniline hinnang, toimivusdeklaratsiooni korral:

Ei kasutata

9. Deklareeritud toimivus  
Ettevalmistus: meetod A



Substraat: klaas ja alumiinium (mõlemad ilma nakkedispersioonita)

Põhiomadused (vt märkust 1)	Toimivus (vt märkust 2)	Ühtlustatud tehniline kirjeldus (vt märkust 3)
Toonid: 10,28,29,38		
Moondumiskaitse	≤ 3 mm	EN 15651-3:2012
Kahanemine	≤ 20%	EN 15651-3:2012
Microbiological growth	3	EN 15651-3:2012
Venivusomadused peale veega immutamist	Ei ole puudusi	EN 15651-3:2012
Vastupidavus	sooritatud	EN 15651-3:2012
Reaktsioon tulele	F	EN 15651-3:2012
Keskkonnale ja tervisele ohtlike kemikaalide eraldumine	vaata MSDS	EN 15651-3:2012

Muud toonid		
Moondumiskaitse	≤ 2 mm	EN 15651-3:2012
Kahanemine	≤ 10%	EN 15651-3:2012
Microbiological growth	1	EN 15651-3:2012
Venivusomadused peale veega immutamist	Ei ole puudusi	EN 15651-3:2012
Vastupidavus	sooritatud	EN 15651-3:2012
Reaktsioon tulele	F	EN 15651-3:2012
Keskkonnale ja tervisele ohtlike kemikaalide eraldumine	vaata MSDS	EN 15651-3:2012

10. Punktides 1 ja 2 kindlaksmääratud toote toimivus on kooskõlas punktis 9 osutatud deklareeritud toimivusega.

Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud punktis 4 kindlaksmääratud tootja ainuvastutusel.

Koostatud 18.08.2022

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

(Tanel Lonks, Tegevjuht)

(Tallinn, 19.05.2023)

(allkiri)