

**SUORITUSTASOILMOITUS**  
**Nro . 151-3CPR2013 / 152-3CPR2013**

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:

Kiilto sanitettilikoni

EN15651-3:S

2. Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa:

eränumero pakkauksessa

3. Valmistajan ennakoima, sovellettavan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukainen rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus tai -tarkoitukset:

Silikonipohjainen saniteettitiloihin soveltuva tiivistysmassa

4. Valmistajan nimi, rekisteröity kaupp nimi tai tavaramerkki sekä osoite, josta valmistajaan saa yhteyden:

Kiilto Oy  
P.O.BOX 250  
FI-33101 Tampere

5. Valtuutetun edustajan nimi sekä osoite, josta tähän saa yhteyden:

Kiilto Oy  
P.O.BOX 250  
FI-33101 Tampere

6. Rakennustuotteen suoritusason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä:

Järjestelmä 3

7. Kun kyse on yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen suoritusasoilmoituksesta:

Ilmoitettu laitos NB1213 suoritti tuotteen alkutestauksen yhdenmukaistetun standardin EN 15651-3:2012 sekä liitteen ZA mukaisesti.

8. Kun kyse on suoritusasoilmoituksesta, joka koskee rakennustuotetta, josta on annettu eurooppalainen tekninen arviointi:

ei sovellettavissa

**SUORITUSTASOILMOITUS**  
**Nro . 151-3CPR2013 / 152-3CPR2013**

9. Ilmoitetut suoritusastot

esikäsittely: menetelmä A alusta: alumiini ja lasi		
Perusominaisuudet	Suoritusasto	Yhdenmukaistetut tekniset eritelvät
Nro . 152-3CPR2013 (värit: 10, 28, 29 ja 38)		
Vesi- ja ilmativeys		
Valuminen	≤ 3 mm	EN 15651-3:2012
Tilavuuden muutos	≤ 20 %	EN 15651-3:2012
Lujuusominaisuudet vesirasituksessa	ei vaurioita	EN 15651-3:2012
Mikro-organismien kasvu	3	EN 15651-3:2012
Kestävyys	hyväksytty	EN 15651-3:2012
Palokäyttäytyminen	F	EN 15651-3:2012
Vaarallisten aineiden vapautuminen	ks. KTT	EN 15651-3:2012
Nro . 151-3CPR2013 (muut värit)		
Vesi- ja ilmativeys		
Valuminen	≤ 2 mm	EN 15651-3:2012
Tilavuuden muutos	≤ 20 %	EN 15651-3:2012
Lujuusominaisuudet vesirasituksessa	ei vaurioita	EN 15651-3:2012
Mikro-organismien kasvu	0	EN 15651-3:2012
Kestävyys	hyväksytty	EN 15651-3:2012
Palokäyttäytyminen	F	EN 15651-3:2012
Vaarallisten aineiden vapautuminen	ks. KTT	EN 15651-3:2012

10. Edellä 1 ja 2 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritustasot ovat 9 kohdassa ilmoitettujen suoritustasojen mukaiset. Tämä suoritustasoilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla:

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Mika Ronkainen, tuotekehityspäällikkö  
(nimi, tehtävä)

14.01.2021 Lempäälä  
(paikka ja päivämäärä)



(allekirjoitus)