



SUORITUSTASOILMOITUS



1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:

0200134-DoP-909

2. Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa, kuten 11 artiklan 4 kohdassa edellytetään:

Allura Puzzle (EN-ISO 10582)

3. Valmistajan ennakkoima, sovellettavan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukainen rakennustuotteen aiottu käyt- tötarkoitus tai -tarkoitukset:

Tuotteet on suunniteltu käytettäväksi lattianpäällysteinä valmistajan spesifikaatioiden ja asennuskäytäntöjen mukaisesti EN 14041 standardia noudattaen

4. Valmistajan nimi, rekisteröity kaupp nimi tai tavaramerkki sekä osoite, josta valmistajaan saa yhteyden, kuten 11 artiklan 5 kohdassa edellytetään:

Forbo Novilon B.V., De Holwert 12, 7741 KC Coevorden, The Netherlands

5. Mahdollisen valtuutetun edustajan, jonka toimeksiantoon kuuluvat 12 artiklan 2 kohdassa eriteltyt tehtävät, nimi sekä osoite, josta tähän saa yhteyden:

not applicable

6. Rakennustuotteen suoritus tason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti:

Järjestelmä 3

7. Kun kyse on yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen suoritus taso ilmoituksesta:

Testausraportin julkistaneen tutkimuslaitoksen nimi. Testi perustuu valmistajan toimittamaan näytteeseen.

TÜV Rheinland Nederland B.V.
Josink Esw eg 10
7545 PN Enschede, Netherlands
Notified laboratory n°336

Ei sovelleta

8. Kun kyse on suoritus taso ilmoituksesta, joka koskee rakennustuotetta, josta on annettu eurooppalainen tekninen arviointi:

Ei sovelleta

9. Ilmoitetut suoritus tason

Perusominaisuudet	Suoritus taso	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät
Palokäyttäytyminen		EN 14041: 2004/AC:2006
Pentakloorifenolipitoisuus		EN 14041: 2004/AC:2006
Formaldehydpäästöt		EN 14041: 2004/AC:2006
Liukastumisenesto-ominaisuus	$\mu \geq 0,30$	EN 14041: 2004/AC:2006
Sähköiset ominaisuudet (dissipatiivinen)	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006
Sähköiset ominaisuudet (johtava)	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006
Sähköiset ominaisuudet (antistaattinen)	< 2 kV	EN 14041: 2004/AC:2006
Lämmönjohtavuus [W/mK]	0.25 W/m.K	EN 14041: 2004/AC:2006
Vesitiiviyys	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006

10. Edellä 1 ja 2 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritus tason ovat 9 kohdassa ilmoitettujen suoritus tason mukaiset.

Tämä suoritus taso ilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla:

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Director Operations: Arthur Evers

Coevorden, 10-09-2019