



# SUORITUSTASOILMOITUS

DOP: 1037-127030

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:

1037-127030

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

Visual Code - Haptic CQuest Bio - Tekstiili lattia - nukkamatolla acc. EN 1307:2014

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

Tuotteet on suunniteltu käytettäväksi lattianpäällysteinä valmistajan spesifikaatioiden ja asennuskäytäntöjen mukaisesti, EN 14041 standardi.

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

Interface Nederland bv - Industrielaan 15 - NL - 3925 ZG Scherpenzeel

# Interface®

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

---

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

Järjestelmä 1

7. Kun kyse on yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen suoritusasteoilmoituksesta: Sen ilmoitetun sertifiointielimen nimi, joka on suorittanut tuotantolaitoksen ja sen laadunvalvonnan alkutarkastuksen, laadunvalvonnan jatkuvan tarkkailun ja arvioinnin ja myöntänyt sertifiointin suoritusasteojen pysyvyydelle.

Centexbel; Wetenschappelijk en technisch centrum voor de belgische textielnijverheid Technologiepark 7 B - 9052 Zwijnaarde

0493-CPR-0181






ilmoitettu laitos

Sertifikaatti suoritusasteojen pysyvyydestä

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

Ei sovelleta

9. Ilmoitetut suoritusasteot:

Perusominaisuudet	Suoritusaste	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmat
Palokäyttäytyminen		EN 14041 2004/AC: 2006
Pentakloorifenolipitoisuus		EN 14041 2004/AC: 2006
Formaldehydipäästöt		EN 14041 2004/AC: 2006
Liukastumisenesto-ominaisuus		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)		EN 14041 2004/AC: 2006
Lämmönjohtavuus [W/mK]	NPD	EN 14041 2004/AC: 2006
Vesitiiviys	NPD	EN 14041 2004/AC: 2006

10. Edellä yksilöidyn tuotteen suoritusaste on ilmoitettujen suoritusasteojen joukon mukainen.


Tämä suoritusasteoilmoitus on asetuksen (EU) N:o 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla. Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

A. H. van Keken, Senior Vice President Operations EMEA

(nimi, tehtävä)

14.05.2020, ZG Scherpenzeel

(paikka ja päivämäärä)



(allekirjoitus)