



SUORITUSTASOILMOITUS

DOP Polyflor Palettone PUR



1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:

PFPALT-DoP

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

Polyflor PALETTONE PUR (EN ISO 10581 Homogeneous Vinyl Floorcovering)

3. Valmistajan ennakoima, 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:

James Halstead PLC, Beechfield, Hollinhurst Road, Radcliffe, Manchester, M26 1JN, United Kingdom

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

James Halstead PLC, Beechfield, Hollinhurst Road, Radcliffe, Manchester, M26 1JN, United Kingdom

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

British Textile Technology Group (BTTG)
Wira House, West Park Road,
Leeds, LS16 6QL.

Notified Body 0338

Ei sovelleta

sertifikaatin suoritus tasojen pysyvyydestä

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	Bfl-s1	EN 14041: 2004/AC:2006
Pentakloorifenolipitoisuus	DL PCP	EN 14041: 2004/AC:2006
Formaldehydpäästöt	NA HCHO	EN 14041: 2004/AC:2006
Liukastumisenesto-ominaisuus	DS	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)	NPD	EN 14041: 2004/AC:2006
Lämmönjohtavuus [W/mK]	0.25 W/m.K	EN 14041: 2004/AC:2006
Vesitiiviys	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:

Mike Minett, Quality Manager.

(nimi, tehtävä)

20th Dec 2017, Manchester, UK

(paikka ja päivämäärä)

M. G. Minett

(allekirjoitus)