



SUORITUSTASOILMOITUS

DOP Polyflor SPORT 80

James Halstead™
FLOORING

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:

PS80-DoP-002

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

Polyflor SPORT 80 (EN 14904 Sports Surfaces for Indoor Use)

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

For use as indoor surface for multi-sports use in buildings (see EN 14041/EN 14904) according to the manufacturer's specifications.

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

ilmoitettu laitos 0833

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 | | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Pentakloorifenolipitoisuus | | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Formaldehydpäästöt | | EN 14041: 2004/AC:2006 |
| Vertical deformation | Maximum 5.0mm | EN 14809 |
| Vertical Ball Bounce | Minimum 90% | EN 12235 |
| Reflection (85°) | Maximum 30 % | EN ISO 2813 |
| Shock Absorption | 25-75 % | EN 14808 |
| Specular Reflectance | NPD | EN 13745 |
| Impact Resistance | No Damage | EN 1517 |
| Resistance to Indentation | Maximum 0.5mm | EN 1516 |
| Durability: resistance to rolling loads | No Change | EN 1569 |
| Durability: Wear Resistance | Maximum 1000 mg | EN ISO 5470-1 |
| Friction | 80-110 | EN 13036-4 |
| 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:

Steve Mulholland, Osastontechninen Johtaja

(nimi, tehtävä)

30th June 2013, Manchester, UK

(paikka ja päivämäärä)

S Mulholland

(allekirjoitus)