



# SUORITUSTASOILMOITUS

DOP Polyflor SPORT 67

James Halstead™  
FLOORING

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:

PS67-DoP-002

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

Polyflor SPORT 67 (EN 14904 Sports Surfaces for Indoor Use)

3. Valmistajan ennakoima, 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)