



# SUORITUSTASOILMOITUS

DOP PL 0502

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:

Laminate floorcoverings according to EN 13329

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

Pergo public Extreme, original Excellence

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

Käytettäväksi lattia rakennuksissa (ks. EN 14041) mukaan valmistajan ohjeiden.

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

Unilin, division Flooring, Ooigemstraat 3 - B-8710 Wielsbeke, Belgium

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:

Nimi ilmoitetun testauslaboratorion, joka on antanut todistuksen vaatimustenmukaisuuden tehta an tuotannon ohjaus, tarkastusraportit ja laskennan raportit (tarvittaessa).

EPH - Dresden - Germany

ei sovelleta





ilmoitettu laitos

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 taset

Perus ominaisuudet	Suoritus taso	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät
Reagointi tuleen		EN 14041: 2004/AC:2006
Sisällöstä Pentakloorifenolia		EN 14041: 2004/AC:2006
Formaldehyd päästöt		EN 14041: 2004/AC:2006
Liukastumisenesto		EN 14041: 2004/AC:2006
Sähkö käyttäytyminen (dissipative)		EN 14041: 2004/AC:2006
Sähkö käyttäytyminen (johtava)		EN 14041: 2004/AC:2006
Sähkö käyttäytyminen (antistaattinen)	antistatic	EN 14041: 2004/AC:2006
lämmönjohtokyky [W/mK]	Th res (m <sup>2</sup> K/W) = 0,11 pu EX/0,07 Or EX	EN 14041: 2004/AC:2006
Vesitiivi yden	not applicable	EN 14041: 2004/AC:2006

10. Edellä 1 ja 2 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritus taset ovat 9 kohdassa ilmoitettujen suoritus tasojen mukaiset. Tämä suoritus taso ilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla: Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Dr. Theo Smet, technical services manager

(nimi, tehtävä)

Wielsbeke, 10/06/2013

(paikka ja päivämäärä)

(allekirjoitus)