

SUORITUSTASOILMOITUS Nro 001MRZI

- 1) Tuotetyypin yksilöllinen tunniste;
 Tyypin-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa, kuten 11 artiklan 4 kohdassa edellytetään:

kuivapuristetut keraamiset laatat, joilla on vedenimukyky Eb ≤ 0,5%, seinä- ja lattialaattakäyttöön sisä- ja ulkotiloissa

- 2) Valmistajan ennakoima, sovellettavan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukainen rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus tai -tarkoitukset: **seinä- ja lattialaattakäyttöön sisä- ja ulkotiloissa**
- 3) Valmistajan nimi, rekisteröity kaupp nimi tai tavaramerkki sekä osoite, josta valmistajaan saa yhteyden, kuten 11 artiklan 5 kohdassa edellytetään: **Marazzi Group s.r.l. a socio unico, Viale Virgilio 30, 41123, Modena – Italia**
- 4) Mahdollisen valtuutetun edustajan, jonka toimeksiantoon kuuluvat 12 artiklan 2 kohdassa eriteltyt tehtävät, nimi sekä osoite, josta tähän saa yhteyden: ei sovelleta
- 5) Rakennustuotteen suoritusasteen pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti: **Järjestelmä 4**
- 6) Kun kyse on yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen suoritusasteoilmoituksesta: ilmoitetun laitoksen nimi ja numero tarvittaessa: ei sovelleta
- 7) Ilmoitetut suoritusasteot

Perusominaisuudet	Suoritusaste	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmat
Polokäyttäytyminen	Luokka A1 _{FL} /A1	EN 14411:2012
Taivutuslujuus	Paksuus < 7,5 mm Taivutuslujuus ≥ 700 N Paksuus ≥ 7,5 mm Taivutuslujuus ≥ 1300 N	
Liukastumisenesto	Katso taulukko liitteenä	
Myötäilee (Tactility)	NPD	
Tartuntalujuus	NPD	
Pitkäaikaiskestävyys:		
- Sisäkäyttö: - Ulkokäyttö: Jäätymis- sulamiskestävyys	Täyttyy Täyttyy	
Lämpöshokin kestävyys	Täyttyy	
Vaarallisten aineiden päästöt: - lyijy - kadmium	NPD NPD	

- 8) Edellä 1 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritusasteot ovat 7 kohdassa ilmoitettujen suoritusasteojen mukaiset. Tämä suoritusasteoilmoitus on annettu 3 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla: Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Modena, 24/06/2013

Raffaele Bartoli
 Vice President Manufacturing,
 R&D and Engineering Department Europe

