

SUORITUSTASOILMOITUS
FONDA GREEN (type V) / EN 13967 / v 3.3

vaatimusten mukaisesti (EU) N° 305/211:

- | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus : | FONDA GREEN (type V) |
| 2. Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa, kuten 11 artiklan 4 kohdassa edellytetään : | FONDA GREEN (type V)
Valmistusaika : katso tuotteesta tai pakkauksesta. |
| 3. Valmistajan ennakoima, sovellettavan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukainen rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus tai -tarkoitukset : | Muovinen kosteuseriste estämään maan kapillaarisen kosteuden nousemista |
| 4. Valmistajan nimi, rekisteröity kaupp nimi tai tavaramerkki sekä osoite, josta valmistajaan saa yhteyden, kuten 11 artiklan 5 kohdassa edellytetään : | ICOPAL S.A.S. / Siplast
12, rue de la Renaissance
F- 92184 ANTONY Cedex |
| 5. Mahdollisen valtuutetun edustajan, jonka toimeksiantoon kuuluvat 12 artiklan 2 kohdassa eriteltyt tehtävät, nimi sekä osoite, josta tähän saa yhteyden : | - |
| 6. Rakennustuotteen suoritus tason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti : | 2+ |
| 7. Kun kyse on yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen suoritus taso ilmoituksesta : | BCCA, ilmoitettu laitos N° 0749
on suorittanut tehtaan ja sen sisäisen laadunvalvonnan alkutarkastuksen sekä suorittaa tehtaan sisäisen laadunvalvonnan jatkuvaa valvontaa ja arviointia sekä on antanut laadunvalvonnan varmentamistodistuksen.
0749-CPR-BC2-336-16363-0001-001 |
| 8. Kun kyse on suoritus taso ilmoituksesta, joka koskee rakennustuotetta, josta on annettu eurooppalainen tekninen arviointi : | - |

9. Ilmoitetut suoritustasot :

Harmonisoidut tekniset spesifikaatiot				
EN 13967 : 2012				
Perusominaisuudet	Suoritustasot	Yksiköt	Tuloksien ilmoittaminen	Standardit
Palokäyttäytyminen	F	--	--	EN 13501-1
Vesitiiveys	Täyttää	--	Täyttää	EN 1928 (2 kPa)
Naulanvarren repäisylujuus pit./poik.s.	300 x 200	N	MLV	EN 12310-1
Sauman repäisylujuus	NPD	N	MLV	EN 12317-2
Iskunkestävyys (A, kova alusta)	NPD	mm	MLV	EN 12691
Vetolujuus pit./poik.s.	400 x 350	N/50 mm	MLV	EN 12311-2 (A)
Venymä pit./poik.	100 x 100	%	MLV	EN 12311-2 (A)
Staattinen kuormankestävyys (B, kova alusta)	NPD	kg	MLV	EN 12730
Pitkäaikaiskestävyys EN 1296: vesitiiveys	Täyttää	--	Täyttää	EN 1928 (2 kPa)
Pitkäaikaiskestävyys EN 1847: vesitiiveys	Täyttää	--	Täyttää	EN 1928 (2 kPa)

Vaaralliset aineet

Tämä tuote ei sisällä asbestia tai tervayhdistettä.

Yhtenäistettyjen eurooppalaisten testausmenetelmien puuttuessa päästöjen ja pitoisuuksien tarkistuksessa ja ilmoituksessa noudatetaan tarvittaessa käyttömaan kansallisia määräyksiä.

10. Edellä 1 ja 2 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritustasot ovat 9 kohdassa ilmoitettujen suoritustasojen mukaiset. Tämä suoritustasoilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut :

Antony, 06/03/2015

Alain Blotière
Tekninen johtaja

