

SUORITUSTASOILMOITUS

Nr. BE0077/01

(EU) No 305/2011 Rakennustuoteasetus

MasterTop 330

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus:
EN 13813 CT-C90-F15-A1,5
2. Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa, kuten 11 artiklan 4 kohdassa edellytetään:

Eränumero: katso tuotteen etiketistä

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

Synteettinen kuivasirote pinnankovetin

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

BASF Belgium Coordination Center Comm.V.
Business Belux – Construction
Nijverheidsweg 89 – Industrieterrein Ravenshout/nr.3711
B – 3945 Ham
Tel.: +32 (0) 11 34 04 34, Fax.: +32 (0) 11 40 13 92
basf-cc-be@basf.com - www.basf-cc.be

5. Mahdollisen valtuutetun edustajan, jonka toimeksiantoon kuuluvat 12 artiklan 2 kohdassa eriteltyt tehtävät, nimi sekä osoite, josta tähän saa yhteyden:

Ei relevantti

6. Rakennustuotteen suoritustason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti:

Systemi 4

7. Kun kyse on yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen suoritustasoilmoituksesta

The BASF Belgia, Belgium Coordination Center
Testattu systemi 4:n mukaan

BASF Belgium Coordination Center Comm. V

Exploitatiezetel/Siège d'exploitation
Business Belux – Constr. Chemicals EB
Nijverheidsweg 89
B-3945 Ham
T «UserPhonePrefix»«UserPhone»
F +32 11 40 13 92

Maatschappelijke zetel/Siège social
Scheldelaan 600
B-2040 Antwerpen

www.basf-cc.be
basf-cc-be@basf.com

B.T.W./T.V.A.
BE0862.390.376
RPR Antwerpen
RPM Anvers

Bank Account
Deutsche Bank 826-0004585-43
IBAN BE66 8260 0045 8543
BIC/SWIFT DEUTBEBE

8. Kun kyse on suoritusasoilmoituksesta, joka koskee rakennustuotetta, josta on annettu eurooppalainen tekninen arviointi:
Ei relevantti

9. Ilmoitetut suoritusastot: (MasterTop 330)

| Perusominaisuudet | Suoritusasto | Yhdenmukaistetut tekniset järjestelmät EN 13813 : 2002 |
|--|----------------|---|
| Puristuslujuus | C90 | |
| Taivutuslujuus | F15 | |
| Kloridi-ioni sisältö | ≤ 0,05 % M.-% | |
| Tartunta betoniin (luokka B > 2 MPa) | Ca. 3,0 MPa | |
| Äänen absorptio | NPD NPD | |
| Vesi/höyry diffuusio | NPD | |
| Veden diffuusio | NPD | |
| Karbonisoitumisen kestävyys | NPD | |
| Lämmönkestävyys | NPD | |
| Kemikaalinkestävyys | NPD | |
| Kulutuskestävyys: BCA Böhme Muut hankausmenetelmät: Taber/Amsler ovat saatavilla | AR 0,5 A1,5 | |
| Iskunkestävyys | Class III | |
| Lämpölaajenemiskerroin | NPD | |
| Kapillaari imeytyminen | NPD | |
| Paloluokka | A1fl | |
| Vaaralliset aineet | CT | |

10. Edellä 1 ja 2 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritusastot ovat 9 kohdassa ilmoitettujen suoritusastojen mukaiset. Tämä suoritusasoilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla:

Valmistajan puolesta allekirjoittanut



Christoph de Monie
Site Manager Ham &
Supply chain manager EBE for Benelux



Richard Webers
Technical Manager

Ham, 29.06.2013