



SUORITUSTASOILMOITUS

LIITE III (EU) No. 305/2011

Tuotteen

VANDEX CEMELAST

No. 005/150

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus:

EN 1504-2:ZA.1d,1e

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

Katso batch numero pakkauksesta

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

**Sementtipohjainen veden- ja kosteudentiivistyslaasti
pintojen suojausmenetelmä**

Periaate 1, 2, ja 8 - menetelmät 1.3, 2.2 ja 8.2

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

**Vandex Isoliermittel-Gesellschaft m.b.H.
Industriestraße 19-23
DE-21493 Schwarzenbek**

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

Ei merkittävä

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

Järjestelmä 2+

7. Kun kyse on yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen suoritustasoilmoituksesta:

EN 1504-2, System 2+:

Laadunvalvonnan sertifiointilaitos



Materialprüfanstalt für das Bauwesen

No. 0761

on suorittanut tehtaalla ja sen sisäisen laadunvalvonnan alkutarkastuksen sekä jatkuvaa

valvontaa, arviointia ja hyväksymisen ja antanut ilmoitetun laitoksen todistuksen (FPC)

0761-CPR-0110

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

Ei merkittävä

9. Ilmoitetut suoritusastot

EN 1504-2:ZA,1d,1e

Tuote VANDEX CEMELAST koostuu seuraavista aineista:

VANDEX BB 75

VANDEX CEMELAST LIQUID

<i>Perusominaisuudet</i>	<i>Suoritusasto</i>	<i>Harmonisoitu tekninen spesifikaatio</i>
CO ₂ läpäisevyys	$s_D > 50 \text{ m}$	EN 1504-2:2004
Vesihöyryn läpäisevyys	Luokka II $5 \text{ m} \leq s_D \leq 50 \text{ m}$	
Kapillaarinen imeytyminen ja veden läpäisevyys:	$w < 0,1 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{h}^{0,5}$	
Halkeamien silloituskyky	Luokka A2 (20 °C)	
Tartuntalujuus	$\geq 0,8 \text{ MPa}$	
Paloluokitus	Luokka E	
Vaaralliset aineet	Täyttää osan 5.3	

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:



Schwarzenbek, 01.07.2013

Christian Biner, Geschäftsführer