

Nro

060-5000

Version 1

1 Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:

Plano aluskermi

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

Eränumero: katso tuotteen pakkauksessa  
voimassa 1.7.2013

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

Aluskatteet

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

Plano aluskermi  
Icopal Oy  
Läntinen Teollisuuskatu 10  
FI-2920 Espoo  
Finland

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

ei ole merkitystä

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

järjestelmä 3

7 Kun kyse on yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen suoritustasoilmoituksesta:

ilmoitetun testauslaboratorion on suoritettava tuotetyypin määrittäminen tuotteen tyyppitestauksen (valmistajan suorittaman näytteenoton perusteella), tyyppilaskennan, taulukoitujen arvojen tai tuotetta kuvaavien asiakirjojen perusteella. ( 0809-CPD-0509)

()

()

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

ei ole merkitystä

**9 Ilmoitetut suoritusastot**

Perusominaisuudet	Suoritusasto	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmat
Palokäyttäytyminen		
Vesitiiveys	, W1	
Vetolujuus (pit.)	350 +100/-100 N/50 mm	
Vetolujuus (poik.)	250 +100/-50 N/50 mm	
Venymä pit.	3 +1/-1 %	
Venymä poik.	3 +1/-1 %	
Naulanvarren repäisylujuus pituussuuntaan	60 +20/-20 N	
Naulanvarren repäisylujuus poikkisuuntaan	60 +20/-20 N	
Vanhennuksen jälkeen : vesitiiveys	, W1	
Vanhennuksen jälkeen : vetolujuus pituussuuntaan	350 +100/-100 N/50 mm	
Vanhennuksen jälkeen : vetolujuus poikkisuuntaan	200 +50/-40 N/50 mm	
Vanhennuksen jälkeen : venymä pituussuuntaan	2 +0,5/-0,5 %	
Vanhennuksen jälkeen : venymä poikkisuuntaan	2 +0,5/-0,5 %	
Kylmätaivutettavuus	≤ -25 °C	
Vaaralliset aineet		

**Note1/Kommentti 1 : Tämä tuote ei sisällä asbestia tai tervayhdistettä**

**Note2/Kommentti 2 : Koska Europaassa harmonisoitua testausmenetelmää ei ole, varmistus ja ilmoitukset päästöjen osalta pohjautuvat kansallisiin vaatimuksiin.**

Vaatimukset, jotka tuote täyttää, kun teknistä erityisasiakirjaa on käytetty 37 ja 38 artiklan nojalla:  
ei ole merkitystä

10

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

**Valmistajan puolesta allekirjoittanut:**

Espoo

28.6.2013

dd/mm/yyyy

