

Nro

110-5020

Version 2

1 Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:

Plano shingle

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:

bituminen kattolaatta

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

Plano shingle
ICOPAL
Lantinen Teollisuuskatu 10
FI-2920 Espoo
Finland

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

ei ole merkitystä

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

järjestelmä 3

7 Kun kyse on yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen suoritus taso ilmoituksesta:

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 suoritus taso ilmoituksesta, joka koskee rakennustuotetta, josta on annettu eurooppalainen tekninen arviointi:

ei ole merkitystä

9 Ilmoitetut suoritustasot

| Perusominaisuudet | Suoritustaso | Yhdenmukaistetut tekniset eritelvät |
|---|---------------|-------------------------------------|
| Ulkopuolisen palonkestävyys | , Broof(F) | EN 544:2011 |
| Ulkopuolisen palonkestävyys | | |
| Palokäyttäytyminen | | |
| Palokäyttäytyminen | Class E | |
| vetolujuus pituussuuntaan | ≥ 600 N/50 mm | |
| vetolujuus poikkisuuntaan | ≥ 400 N/50 mm | |
| naulararren repäisylujuus | ≥ 100 N | |
| mittatarkkuus pituus | 1000 +3/-3 mm | |
| mittatarkkuus leveys | 317 +3/-3 mm | |
| kemikaalienkesto | | |
| Vedeneristysominaisuudet : lämmönkesto | ≤ 2 mm | |
| Vedeneristysominaisuudet : sirotteen kiinnipysyvyys | ≤ 2,5 g | |
| Vedeneristysominaisuudet : veden imeytyminen | ≤ 2 % | |
| bitumin määrä | ≥ 1300 g | |
| uv-säteilyn kestävyys | ≥ Kestää | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

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 suoritustasot ovat 9 kohdassa ilmoitettujen suoritustasojen mukaiset. Tämä suoritustasoilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla:

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Espoo

27.6.2013

dd/mm/yyyy

