

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

Szám: 001.CPR.16600.2013-03-08

1. **A terméktípus egyedi azonosító kódja:**

Kerabit Valley Membrane (Kerabit fedélvápa-burkoló lemez)

2. **Típus-, tétel-, sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:**

| Méret | Szín | Termékszám |
|------------|-------------------------|------------|
| 1,1 x 10 m | piros | 16600 |
| | zöld | 16601 |
| | szürke | 16602 |
| | barna | 16603 |
| | fekete | 16604 |
| | fehér/szürke | 16605 |
| | zöld/fekete | 16615 |
| | piros/fekete | 16618 |
| | barna/fekete | 16619 |
| | rézvörös | 16661 |
| | többféle piros keverve | 16668 |
| | többféle szürke keverve | 96604 |
| | grafitszürke | 96604 |

3. **Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírásokkal összhangban:**

Fedélvápaikon, kémények körül és falakon alkalmazható burkolólemez

4. **A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:**

Nordic Waterproofing Oy
Puistokatu 25-27, 08150 Lohja, Finland
P. 010 851 1000
www.kerabit.fi

6. **Az építési termékek teljesítmény-állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben meghatározottak szerinti rendszer vagy rendszerek:**

AVCP 2+

7. **Harmonizált szabvány által szabályozott építési termékre vonatkozó teljesítménynyilatkozat esetén:**

Az üzemi gyártásellenőrzés tanúsítására jogosult VTT Expert Services No. 0809 bejegyzett testület végezte a gyártóüzem és az üzemi gyártásellenőrzés első ellenőrző vizsgálatát, az

üzemi gyártásellenőrzés folyamatos megfigyelését, értékelését és minősítését, illetve ez a testület bocsátotta ki az üzemi gyártásellenőrzés megfelelőségét igazoló tanúsítványt (melynek száma: 0809-CPD-0510).

9. A nyilatkozat szerinti teljesítmény

| Alapvető tulajdonságok | Teljesítmény | Harmonizált műszaki előírás |
|--|-----------------------------------|-----------------------------|
| Külső tűz hatása alatti viselkedés | B _{TETÓ} (t2) | EN 13707: 2009 |
| Tűzállóság | F osztály | |
| Vízállóság | 300 kPa | |
| Szakítószilárdság | | |
| - hosszirányban | 750 N/50 mm, ± 150 | |
| - keresztirányban | 550 N/50 mm, ± 150 | |
| Nyúlás | 40 %, ± 15 | |
| Statikus terheléssel szembeni ellenállás | NM | |
| Ütésállóság | NM | |
| Szögcsúszás szakítóhatásával szembeni ellenállás | | |
| - hosszirányban | 250 N, ± 100 | |
| - keresztirányban | 300 N, ± 150 | |
| Öregedés utáni rugalmasság: | | |
| - színoldal | - 15 °C | |
| - hátoldal | - 10 °C | |
| Öregedés utáni magas hőmérsékleti folyásállóság | 80 °C | |
| Rugalmasság | | |
| - színoldal | - 20 °C | |
| - hátoldal | - 20 °C | |
| Veszélyes anyagok ^{1), 2)} | Nem tartalmaz veszélyes anyagokat | |
| NM= nincs meghatározva | | |

- 1) Nem tartalmaz azbesztet vagy szénkátrányt
- 2) Alkalmazható harmonizált európai ellenőrzési módszerek hiányában a forgalomba hozatalra vagy tartalomra vonatkozó ellenőrzés és nyilatkozat tekintetében a használat helyén hatályos nemzeti előírások alapján kell eljárni.

10. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett teljesítménynek.

E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében aláírásra felhatalmazott személy:

Lohja 2013. 03. 08.





Pertti Nurmi
fejlesztési és minőségügyi igazgató
Nordic Waterproofing Oy