

N2520

Verzió 6

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

E-PV 5 S/K Extra

2. Felhasználás célja(i):

Bitumenes lemez tetők vízszigetelésére. Egy rétegű rendszerekben.

3. A gyártó:

Icopal Kft.

H-8900 Zalaegerszeg, Zrínyi út. 6.

4. A meghatalmazott képviselő:

Nem alkalmazható!

6. Alkalmazott szabvány: EN 13707:2004+A2:2009

Bejelentett szerv(ek): ÉMI Nonprofit Kft. H-2000 Szentendre, Dózsa György út 26., 1415 számú akkreditált üzemi gyártásellenőrzési tanúsító szervezet.

Tanúsítvány száma: 1415-CRP-25-(C-7/2007)

7. A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek)

| Alapvető jellemzők | Teljesítmény | | Harmonizált szabvány |
|---|--------------|------------|-----------------------|
| Külső tűzzel szembeni teljesítmény | NPD* | | EN 13707:2004+A2:2009 |
| Tűzvédelmi osztály | E | | |
| Vízzároság 100 kPa 24 h | megfelel | | |
| Szakadási tulajdonságok: maximális szakítási erő H×K [N/5cm] | 1100 ± 200 | 1000 ± 200 | |
| Szakadási tulajdonságok: Megnyúlás H×K [%] | 40 ± 10 | 40 ± 10 | |
| Gyökérrzettel szembeni ellenállás | NPD | | |
| Ellenállás statikus terheléssel szemben „A” módszer [kg] | NPD | | |
| Útésállóság [mm] | NPD | | |
| Továbbszakítási ellenállás szegszárral [N] | NPD | | |
| Átlapolások nyíró-tapadó ellenállása H×K [N/5cm] | NPD | NPD | |
| Átlapolások lefejtési ellenállása (átlag/maximum) [N/5cm] | NPD | NPD | |
| Hideghajlíthatóság alacsony hőmérsékleten [°C] | -20 | | |
| Folyással szembeni ellenállás magas hőmérsékleten [°C] | 100 | | |
| Tartósság: hajlíthatóság alacsony hőmérsékleten [°C] | -15 | | |
| Tartósság: folyással szembeni ellenállás magas hőmérsékleten [°C] | 100 | | |
| Veszélyes anyagtartalom ^{1,2} | NPD | | |

1. Megjegyzés: Ez a termék nem tartalmaz szénkátrányt vagy azbesztet.

2. Megjegyzés: Mérés módszereket leíró harmonizált európai szabványok hiányában, a veszélyes anyagkibocsátás illetve tartalom verifikálása és deklarálása a felhasználás helyének nemzeti előírásai alapján történik.

* NPD= nincs deklarált teljesítmény

8. Megfelelő műszaki dokumentáció és/vagy egyedi műszaki dokumentáció:

A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent meghatározott gyártó a felelős.

Zalaegerszeg, 2019.04.30.

Miheller Gábor

Ügyvezető igazgató