

1 A terméktípus egyedi azonosító kódja:

I/333 ( A-330 )

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

Gyártás dátuma: lásd a termék csomagolásán  
érvényes 2013-07-01

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

Talajnedvesség elleni bitumenes lemezek

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

I/333 ( A-330 )  
Icopal SA  
Łaska 169-197  
98-220 Zduńska Wola  
Polska ( PL )

5 Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak:

nem releváns

6 Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek:

rendszer 2+  
rendszer 4

7 Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:

A bejelentett üzemi gyártásellenőrző szervezet 1434 PCBC S.A. Gdańsk számú akkreditált üzemi gyártásellenőrzési tanúsító szervezet elvégezte az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálatát és az üzemi gyártásellenőrzést valamint a folyamatos ellenőrzést, becslést és értékelést, és üzemi gyártásellenőrzési tanúsítványt adott ki. (1434 - CPD - 0057)

()

()

8 Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést adtak ki:

nem releváns

**9 A nyilatkozat szerinti teljesítmény**

Alapvető tulajdonságok	Alapvető tulajdonságok	Harmonizált műszaki előírások
Tűzvédelmi osztály	Osztály F	EN 13969:2004/ A1:2006
Vízzáróság	2 kPa	
Ütésellenállás (A módszer)	100 mm	
Ütésellenállás (B módszer)	NPD	
Lemezátlapolások nyírési szilárdsága, H	200 +50/-50 N/50 mm	
Lemezátlapolások nyírési szilárdsága, K	300 +50/-50 N/50 mm	
Hideghajlíthatóság	0 °C	
Húzó erő H	500 +50/-50 N/50 mm	
Húzó erő K	300 +50/-50 N/50 mm	
Nyúlás hossz irányban	4 +2/-2 %	
Nyúlás kereszt irányban	4 +2/-2 %	
Statikus terheléssel szembeni ellenállás (B módszer)	5 kg	
Továbbszakadási szilárdság (szegszárral) H	80 +20/-20 N	
Továbbszakadási szilárdság (szegszárral) K	80 +20/-20 N	
Tartósság mesterséges öregítéssel szemben: Vízzáróság	2 kPa	
Vegyszerállóság: Vízzáróság	NPD	
Veszélyes anyag	Note/Megjegyzés 1&2	

Note1/Megjegyzés 1: Ez a termék nem tartalmaz szénkátrányt vagy aszbesztet

Note2/Megjegyzés 2: Mérési módszereket leíró harmonizált európai szabványok hiányában, a veszélyes anyagkibocsátás illetve tartalom verifikálása és deklarálása a felhasználás helyének nemzeti előírásai alapján történik.

Amennyiben a 37. és 38. cikknek megfelelően egyedi műszaki dokumentáció alkalmazására került sor, a termék által teljesít követelmények: nem releváns

**10**

**Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek.**

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

**A gyártó nevében és részéről aláíró személy:**

Zbigniew Czarnecki

Dyrektor ds. Techniczno  
- Produkcyjnych