

1 A terméktípus egyedi azonosító kódja:

PLASTER P-180/2000

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 2015-01-15 -

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

Hordozóréteges bitumenes lemezek tetők vízszigetelésére.

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

PLASTER P-180/2000
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 - CPR - 0164)

()

()

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
Viselkedés külső tűzzel szemben	NPD	EN13707:2004/ A2:2009
Tűzvédelmi osztály	Osztály F	
Vízzáróság	10 kPa	
Húzó erő H	900 +200/-200 N/50 mm	
Húzó erő K	700 +200/-200 N/50 mm	
Nyúlás hossz irányban	60 +10/-10 %	
Nyúlás kereszt irányban	60 +10/-10 %	
A gyökérzet behatolásával szembeni ellenálló képesség	NPD	
Statikus terheléssel szembeni ellenállás (A módszer)	NPD	
Ütésellenállás (A módszer)	NPD	
Továbbszakadási szilárdság	NPD	
Lemezátlapolások lefejtési ellenállása	NPD	
Lemezátlapolások nyírási szilárdsága	NPD	
Tartósság: Folyási ellenállás emelt hőmérsékleten	NPD	
Tartósság: Hideghajlítás	NPD	
Hideghajlíthatóság	-25 °C	
Veszélyes anyag	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