

SZ.

P100

változat 1

ENTER

1 **A terméktípus egyedi azonosító kódja:** **Elastobit PV 40 Speed Profile SBS - typ T**

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 17.02.2015 -

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

Talajnedvesség elleni bitumenes lemezek, beleértve a talajvíz elleni szigetelőlemezeket is.

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

Elastobit PV 40 Speed Profile SBS - typ T
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 3

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 - 0171)

Tűzvédelmi osztály: A bejelentett vizsgáló laboratórium 1434 PCBC S.A. Gdańsk számú akkreditált vizsgáló laboratórium a gyártó által vett minták típusvizsgálata, típusszámítása, az értékek táblázatba foglalása vagy szóveges dokumentálása alapján elvégezte a termék típusának meghatározását. ()

()

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

nem releváns



EXIT

9 **A nyilatkozat szerinti teljesítmény**

Alapvető tulajdonságok	Alapvető tulajdonságok	Harmonizált műszaki előírások
Tűzvédelmi osztály	Osztály E	EN 13969:2004/ A1:2006
Vízzáróság	100 kPa	
Utésellenállás (A módszer)	1000 mm	
Utésellenállás (B módszer)	NPD	
Lemezátapolások nyírási szilárdsága	NPD	
Hideghajlíthatóság	-20 °C	
Húzó erő H	700 +140/-140 N/50 mm	
Húzó erő K	600 +120/-120 N/50 mm	
Nyúlás hossz irányban	40 +8/-8 %	
Nyúlás kereszt irányban	40 +8/-8 %	
Statikus terheléssel szembeni ellenállás (B módszer)	20 kg	
Továbbszakadási szilárdság (szegszárral) H	350 +70/-70 N	
Továbbszakadási szilárdság (szegszárral) K	350 +70/-70 N	
Tartósság mesterséges öregítéssel szemben: Vízzáróság	100 kPa	
Vegyszerállóság: Vízzáróság	NPD	
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 teljesített 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:

Zduńska Wola 17.02.2015

Zbigniew Czarniecki
Dyrektor ds. Techniczne
- Produkcjnych