

1	A terméktípus egyedi azonosító kódja:	Elastobit PV TOP FIX 52 Speed Profile SBS
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 2015-03-16 -
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:	Elastobit PV TOP FIX 52 Speed Profile SBS 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 - 0164) 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 szöveges dokumentálása alapján elvégezte a termék típusának meghatározását. () ()	
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 E	
Vízzáróság	100 kPa	
Húzó erő H	900 +200/-200 N/50 mm	
Húzó erő K	700 +200/-200 N/50 mm	
Nyúlás hossz irányban	50 +10/-10 %	
Nyúlás kereszt irányban	50 +10/-10 %	
A gyökérzet behatolásával szembeni ellenálló képesség	NPD	
Statikus terheléssel szembeni ellenállás (A módszer)	20 kg	
Ütésellenállás (A módszer)	1250 mm	
Ütésellenállás (B módszer)	NPD	
Továbbszakadási szilárdság (szegszárral) H	350 +50/-50 N	
Továbbszakadási szilárdság (szegszárral) K	400 +50/-50 N	
Lemezátlapolások lefejtési ellenállása, H	200 +100/-100 N/50 mm	
Lemezátlapolások lefejtési ellenállása, K	200 +100/-100 N/50 mm	
Lemezátlapolások nyírási szilárdsága, H	700 +200/-200 N/50 mm	
Lemezátlapolások nyírási szilárdsága, K	900 +200/-200 N/50 mm	
Tartósság: Hideghajlítás	-20 +5/-5 °C	
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 deklarációja 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