

1	A terméktípus egyedi azonosító kódja:	<b>MEMBRANA PM</b>
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:	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:	MEMBRANA PM 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	<b>Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:</b>  A bejelentett üzemi gyártásellenőrző szervezet 1486 COBR PIB Katowice 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. (1486 - CPD - 0258)  ( )  ( )	
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	50 +10/-10 %	
Nyúlás kereszt irányban	50 +10/-10 %	
A gyökérzet behatolásával szembeni ellenálló képesség	NPD	
Statikus terheléssel szembeni ellenállás (A módszer)	NPD	
Ütésellenállás (A módszer)	NPD	
Továbbszakadási szilárdság (szegszárral) H	350 +50/-50 N	
Továbbszakadási szilárdság (szegszárral) K	350 +50/-50 N	
Lemezátlapolások lefejtési ellenállása	NPD	
Lemezátlapolások nyírási szilárdsága	NPD	
Tartósság: Folyási ellenállás emelt hőmérsékleten	NPD	
Tartósság: Hideghajlítás	NPD	
Hideghajlíthatóság	-15 °C	
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 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