



TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT
szám: CPR-IT4/B061AC, 03 verzió

1 - A termék egyedi azonosító kódja:

TREND HS

2 – Építési termék tervezett rendeltetése(i):

**Hajlékony vízszigetelő lemezek. Hordozóréteges bitumenes lemezek tetők vízszigetelésére.
Hajlékony vízszigetelő lemezek. Talajnedvesség elleni bitumenes lemezek, beleértve a talajvíz elleni szigetelőlemezeket is.**

3 - Gyártó

**POLYGLASS S.p.A. VIA DELL'ARTIGIANATO, 34 – 31047 Ponte di Piave (TV) Olaszország
www.polyglass.com**

4 – Meghatalmazott képviselő

Nem alkalmazható

5 - Az építési termékek teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer(ek), az V. melléklet szerint:

2+ rendszer

3-as rendszer

6a.

EN 13707

EN 13969

Bejelentett szerv

Bureau Veritas (kijelölési szám: 1370) végezte az üzemi gyártásellenőrzés vizsgálatát és bocsátotta ki az üzemi gyártásellenőrzés tanúsítványt

Bejelentett laboratórium

ÉMI Kft (kijelölési szám: 1415) által meghatározott külső tűzzel szembeni teljesítmény a gyártó által vett mintán, 3-as módozat szerint

6b. Európai Értékelési Dokumentum:

Nem alkalmazható



POLYGLASS SPA

Sede Legale/Registered Office: Viale Jenner, 4 - 20159 MILANO

Sede Amministrativa/Head Office: Via dell'Artigianato, 34 -31047 Ponte di Piave (TV)

Tel. +39 04227547 - Fax +39 0422854118 www.polyglass.com - E-mail: info@polyglass.it

9 – Nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Alapvető tulajdonságok	Egység	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírás
KÜLSŐ TŰZZEL SZEMBENI TELJESÍTMÉNY	Osztály	B _{Roof} T1	EN 13707:2013
TŰZVÉDELMI OSZTÁLYOZÁS	Osztály	E	
VÍZZÁRÓSÁG	kPa	Megfelelő	
HÚZÓSZILÁRDSÁG: Maximális húzóerő LxT* Szakadási nyúlás LxT*	N/50 mm %	400 x 300 (±20%) 35 x 35 (±15)	
GYÖKÉRZET BEHATOLÁSÁVAL SZEMBENI ELLENÁLLÁS	-	NPD	
STATIKUS TERHELÉSSEL SZEMBENI ELLENÁLLÁS	kg	≥ 10	
ÜTÉSELLENÁLLÁS, A MÓDSZER	mm	≥ 700	
TOVÁBBSZAKÍTÁSI ELLENÁLLÁS	N	130 (±30%)	
LEMEZÁTLAGOLÁSOK ELLENÁLLÁSA: Lemezátlagolások lefejtési ellenállása Lemezátlagolások nyíró-tapadó ellenállása	N/50 mm N/50 mm	NPD NPD	
TARTÓSSÁG UV TARTÓSSÁG UV HŐ és VÍZ ELLEN Folyással szembeni ellenállás magas hőmérsékleten Hideghajlíthatóság kemencés öregítés után TARTÓSSÁG (UV-sugárzás után) Látható hiba	- °C °C	≥ 100 NPD Megfelelő	
HIDEGHAJLÍTHATÓSÁG	°C	≤ -5	
VESZÉLYES ANYAGTARTALOM	-	1. megjegyzés	

Alapvető tulajdonságok	Egység	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírás
TŰZVÉDELMI OSZTÁLYOZÁS	Class	E	EN 13969+A1:2006
VÍZZÁRÓSÁG	-	Megfelelő	
ÜTÉSELLENÁLLÁS	mm	≥ 700	
LEMEZÁTLAGOLÁSOK ELLENÁLLÁSA: Lemezátlagolások lefejtési ellenállása Lemezátlagolások nyíró-tapadó ellenállása	N/50 mm N/50 mm	NPD NPD	
HIDEGHAJLÍTHATÓSÁG	°C	≤ -5	
HÚZÓSZILÁRDSÁG: Maximális húzóerő LxT* Szakadási nyúlás LxT*	N/50 mm %	400 x 300 (±20%) 35 x 35 (±15)	
STATIKUS TERHELÉSSEL SZEMBENI ELLENÁLLÁS	kg	≥ 10	
TOVÁBBSZAKÍTÁSI ELLENÁLLÁS	N	130 (±30%)	
TARTÓSSÁG Víz záróság mesterséges öregítés után Vegy ellenállás	- -	Megfelelő Megfelelő	
VESZÉLYES ANYAGTARTALOM	-	1. megjegyzés	

* L hosszanti irányt jelent, T kereszt irányt jelent



8 – Megfelelő műszaki és/vagy műszaki specifikációs dokumentumai

Nem alkalmazható

Az 1. és 2. pontban azonosított termék teljesítménye megfelel a 7. pontban nyilatkozott teljesítménynek.

Ez a teljesítménynyilatkozat a 3. pontban azonosított gyártó kizárólagos felelőssége mellett lett kibocsátva.

Ponte di Piave, 2015. április 14.

Ing. P. Ciferri
Ügyvezető igazgató



POLYGLASS SPA

Sede Legale/Registered Office: Viale Jenner, 4 - 20159 MILANO

Sede Amministrativa/Head Office: Via dell'Artigianato, 34 - 31047 Ponte di Piave (TV)

Tel. +39 04227547 - Fax +39 0422854118 www.polyglass.com - E-mail: info@polyglass.it