

Teljesítménynyilatkozat Sz. CPR-IT4/ B1493 ver. 08/11/2021

- 1) A termék egyedi azonosító kódja: TREND VS V
- 2) Felhasználás célja(i): Talajnedvesség elleni bitumenes lemezek, beleértve a talajvíz elleni szigetelő - lemezeket is – A típus.
- 3) A gyártó: POLYGLASS S.P.A Via Giorgio Squinzi 2 -31047 Ponte di Piave (TV) ITALIA - www.polyglass.com
- 4) Az AVCP rendszerek: 2+ rendszer
3-as rendszer (tűzzel szembeni reakció)
- 5) Harmonizált szabványok: EN 13969:2004 + A1 :2006

Bejelentett szervek: BUREAU VERITAS ITALIA S.P.A. Sz. 1370
ÉMI-TÜV SÜD MINŐSÉGÜGYI ÉS BIZTONSÁGTECHNIKAI KFT. Sz. 1417

6) Nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény
TŰZVÉDELMI OSZTÁLYOZÁS	E osztály
VÍZZÁRÓSÁG	Megfelel (B módszer)
HÚZÓSZILÁRDSÁG:	Maximális húzóerő (H/K): 300/200 (±20%) N/50 mm Szakadónyúlás (H/K): 4/4 (±2) %
STATIKUS TERHELÉSSEL SZEMBENI ELLENÁLLÁS	≥ 5 Kg (A módszer)
ÜTÉSELLENÁLLÁS	≥ 300 mm (A módszer)
TOVÁBBSZAKADÁSI ELLENÁLLÁS	(H/K) 70/70 (±30%) N
ÁTLAPOLÁSOK ELLENÁLLÁSA	Nyíró-tapadó ellenállás (H/K): NPD
VÍZHATLANSÁG TARTÓSSÁGA	Mesterséges öregítéssel szembeni ellenállás: Megfelel Vegy ellenállás: Megfelel
HIDEGHAJLÍTHATÓSÁG	≤ -5 °C
VESZÉLYES ANYAGTARTALOM	NPD



A fentiekben meghatározott termék teljesítménye megfelel a feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. Ez a teljesítménynyilatkozat a 305/2011 sz. EU rendelet szerint lett kibocsátva, kizárólag a fent azonosított gyártó felelőssége mellett.

A gyártó nevében aláírásra felhatalmazott személy: Ing. P. Ciferri
Ponte di Piave, 08/11/2021



REACH információ: ez a termék az 1907/2006 sz. REACH Szabályozás (EC) 3. Cikkelye szerint árucikk, és ugyanazon Szabályozás 31. és 33. Cikkelye alapján nincs szükség hozzá biztonsági adatlapra. Használata során javasolt a Termékkismertetőben foglalt információkat és a munkahelyre vonatkozó biztonsági előírásokat betartani. A TNY elérhető PDF formátumban a Polyglass SpA honlapján.

Verzió: 3	hiba javítás
-----------	--------------

 1370 1417	 POLYGLASS S.P.A Via Giorgio Squinzi 2 -31047 Ponte di Piave (TV) ITALIA - www.polyglass.com
14 CPR-IT4/ B1493 ver. 08/11/2021 EN 13969 TREND VS V <i>Talajnedvesség elleni bitumenes lemezek, beleértve a talajvíz elleni szigetelő - lemezeket is – A típus.</i>	
TŰZVÉDELMI OSZTÁLY	E osztály
VÍZZÁRÓSÁG	Megfelel (B módszer)
HÚZÓSZILÁRDSÁG:	Maximális húzóerő (H/K): 300/200 (±20%) N/50 mm Szakadónyúlás (H/K): 4/4 (±2) %
STATIKUS TERHELÉSEL SZEMBENI ELLENÁLLÁS	≥ 5 Kg (A módszer)
ÜTÉSELLENÁLLÁS	≥ 300 mm (A módszer)
TOVÁBBSZAKADÁSI ELLENÁLLÁS	(H/K) 70/70 (±30%) N
VÍZHATLANSÁG TARTÓSSÁGA	Mesterséges öregítéssel szembeni ellenállás: Megfelel Vegyis ellenállás: Megfelel
HIDEGHAJLÍTHATÓSÁG	≤ -5 °C
VESZÉLYES ANYAGTARTALOM	NPD

Megjegyzés:

A Polyglass a jelen mellékletet a TNY előírásainak megfelelően bocsátja ki annak érdekében, hogy a CE jel meghatározását megkönnyítse nemzetközi partnerei számára. A mellékelt CE jel némileg eltérhet a csomagoláson vagy a kísérő okmányokon feltüntetett jelzéstől, a következő okokból:

- NPD (No Performance Determined) értékek elhagyhatók a CE jelölésnél,
- az ábrákat a termék csomagolásán lévő helynek, ill. a nyomtatási módnak megfelelően kell igazítani,
- különböző nyelvek miatt (ugyanaz a csomagolás különböző országokban van jelen),
- a termék már készleten volt, amikor a CE- címke frissítése életbe lép, vagy
- nyomtatási hiba.