

**TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT**  
Az EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS 305/2011/EU RENDELETE alapján



**Termék cikkszám / DoP n°:** ISOTNY/ 21121451

**1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:**

ISO-LINE PES; 21121451

**2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:**

Gyártási szám és dátum: A tekercecseken lévő címke szerint.

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

Egyenes és fordított rétegrendű lapos tetők közbenső lemeze, talajpára, talajnedvesség elleni szigeteléshez 1 vagy több rétegben, üzemi víz elleni szigeteléshez, vagy talajvíznyomás esetén 2 vagy több rétegben.

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

ISO-LINE Szigetelőanyag Gyártó Zrt.  
2040 Budaörs, Iparos u. 7-9.

**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 értelmezhető

**6. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek:**

2+ valamint 3 rendszer EN 13707: 2004 + A2:2009

**7. Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén:**

Az ÉMI Nonprofit Kft., 1415 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.

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

nem értelmezhető

**TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT**  
Az EURÓPAI PARLAMENT ÉS A TANÁCS 305/2011/EU RENDELETE alapján



**9. A nyilatkozat szerinti teljesítmény**

Alapvető tulajdonságok	Mértékegység	Érték	Műszaki előírások
Kardosság	mm	max. 20	EN 1848-1
Vízzáróság 10kPa 24 h	-	megfelel	EN 1928
Tűzveszélyességi besorolás	-	E (d-2)	EN 13501-1
Szakító szilárdság hossz/kereszt	N/50 mm	≥700/600	EN 12311-1
Szakadási nyúlás hossz/kereszt	%	≥30/30	EN 12311-1
Továbbszakítási szilárdság / szegszárral /	N	≥50	EN 12310-1
Hajlíthatóság	°C	-15	EN 1109
Hőállóság	°C	100	EN 1110
Tartósság öregítés után	-	megfelel	EN 1296
Vízpárával szembeni ellenállás	μ	20000	EN 1931
Ütési ellenállás	mm	900	EN 12691
Négyzetméter tömeg	kg/m <sup>2</sup>	≥4,5	EN 1849-1
Gyökérállóság	-	NPD	-
Veszélyes anyag tartalom	-	megfelel	-

NPD= nincs meghatározott teljesítmény

Megjegyzés: A termék nem tartalmaz veszélyes anyagot (szénkátrányt vagy azbesztet). A terméktulajdonságok megfelelnek a ZA-1 (EN 13707:2004+A2:2009)függelékben megadott tulajdonságoknak. Mérés módszereket leíró harmonizált európai szabványok hiányában, a veszélyes anyagkibocsátás illetve tartalom verifikálása és deklarálása a felhasználás helyének nemzeti előírásai alapján történik.

**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:

Budaörs, 2013. július 01.

*Pánovics Istváné*

Pánovics Istvánné  
MEO Vezető

*Holecz Edina*

Holecz Edina  
alelnök