

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

(Declaration of Performance – DoP)



Rely on it.

- TERMÉK AZONOSÍTÓ JELE (DoP jel): **81116 202**
1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: **ALKORPLAN 2000 – típus 81116**
2. Az építőipari termék azonosítása: tételszám jelzés a terméken és annak címkéjén.
3. Javasolt felhasználási mód: csúszásmentes felület képzéséhez használható úszómedence bélelő lemez
4. A gyártó elérhetőségi adatai: Renolit Iberica SA
Ctra. del montnegre s/n
08470 Sant Celoni (Barcelona-Spain)
Tel:+34938484000 Fax:+34938675517
5. A meghatalmazott képviselő elérhetőségi adatai:
RENOLIT Magyarország Kft. 1016 Budapest, Hegyalja út 7-13.
Tel: 06 1 457 8164 E-mail: renolit.hungary@renolit.com
6. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer:
System 2+
7. Az építési termékre vonatkozó harmonizált szabvány:
ILLETÉKES SZERVEZET: BUREAU VERITAS
A 2+ rendszer szerint végzett gyártási és üzemi elsődleges ellenőrzés és folyamatos felügyelet, vizsgálat és értékelés az üzem termelésellenőrzése. Az üzemi termelésellenőrzés bizonyítványának száma:
BUREAU VERITAS C/ Valportillo Primera 22-24 E-28108 MADRID.
8. Az építési termék által érintett európai műszaki értékelés: Nem érintett.
9. A nyilatkozat szerinti teljesítmény: 1,8 mm névleges vastagság esetén

ALAPVETŐ TULAJDONSÁGOK	TELJESÍTMÉNY	HARMONIZÁLT MŰSZAKI ELŐÍRÁSOK
Egység súly	$2,3 \pm 0,1 \text{ kg/m}^2$	EN 1849-2
Szakítószilárdság (ISO 527-1/3)	$\geq 1,1 \text{ kN/50 mm}$	EN 12311-2 A
Ellenállás statikus átszűrődésnek (EN ISO 12236)	3,0 kN	EN 13491:2004/A1:2006
Ellenállás mesterséges öregítésnek 19 GJ/m ² (6000 h) (NF EN ISO 4892 – 2:2006 Méthode A cycle n°1)	≥ 3	EN 20105-A02
Oxidációs tartósság (EN 14575) 90 nap / 85°C	nincs változás a szilárdsági tulajdonságokban	EN 13491:2004/A1:2006
Továbbszakító ellenállás EN 12310-2 ISO 34-1	$\geq 180 \text{ N}$ H: $\geq 40 \text{ kN/m}$ K: $\geq 35 \text{ kN/m}$	EN 13491:2004/A1:2006
Veszélyes anyagok	kevesebb, mint EU tagállamként megengedhető	EN 13491:2004/A1:2006

10. Az 1. és 2. pont szerint megjelölt termék teljesítmény jellemzői megfelelnek a 9. pont táblázatában foglaltakkal. Ezen teljesítménynyilatkozat kizárólag a 4. pontban megadott gyártó felelősségi körébe tartozik. A gyártó nevében és részéről aláíró személy név és beosztás szerint:

Hans Tanghe, Technical Manager

Kelt: 2015.06.20.

Hely: Sant Celoni (Spanyolország)

