

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

(Declaration of Performance – DoP)



Rely on it.

TERMÉK AZONOSÍTÓ JELE (DoP jel): **35216 és 35417**

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: **ALKORPLAN 2000 – típus 35216**
ALKORPLAN 3000 – típus 35417

2. Az építőipari termék azonosítása: tételszám jelzés a terméken és annak címkéjén.

3. Javasolt felhasználási mód: úszómedence bélelő lemez helyszínen készülő, talajba süllyesztett medencékhez, ivóvízhez történő alkalmazási engedéllyel is

4. A gyártó elérhetőségi adatai:

Renolit Iberica S.A.
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:

ALAPVETŐ TULAJDONSÁGOK	TELJESÍTMÉNY	HARMONIZÁLT MŰSZAKI ELŐÍRÁSOK
Egységsúly	1,8 ± 0,1 kg/m ²	EN 1849-2
Szakítószilárdság (ISO 527-1/3)	≥ 1,1 kN/50 mm	EN 12311-2 A
Ellenállás statikus átszűrődésnek (EN 12236)	≥ 3,0 kN (x mm vastagság)	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)	átlatérték ≥ 180 N	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: 2013.06.28.

Hely: Sant Celoni (Spanyolország)

