

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT
No. 017.00

1. Termék neve és kódszáma:

Termék: **MAXSHEEN**

Kód: Lásd a csomagoláson

2. A gyártó, importőr vagy forgalmazó neve és elérhetősége:

GYÁRTÓ: **DRIZORO, SAU**

Kontakt cím: C/Primavera 50-52. P. Ind. Las Monjas. 28850-Torrejón de Ardoz. (Madrid, Spanyolország)

3. Rendeltetésszerű használat:

**AKRIL BÁZISÚ BEVONAT BETONFELÜLETEK VÉDELMÉRE
VÉDELEM BEHATOLÁS ELLEN, NEDVESSÉG SZABÁLYOZÁS, FOKOZOTT
ELLENÁLLÁS**

4. A teljesítmény állandóságának értékelése és ellenőrzése: Rendszer 2+

5. Notifikált szervezet:

Név és azonosító szám: AENOR, 0099

Bejelentett feladat: A gyári termelésellenőrzés értékelése

Vizsgálati rendszer: Rendszer 2+



A gyár gyártásának ellenőrzése: 0099 / CPR / B15 / 0010

6. Vizsgált teljesítmény

Alapvető jellemzők	Teljesítmény	Harmonizált szabvány
CO ₂ áteresztő képesség	S _D ≥ 50 m	EN 1504-2:2004
Vízgőz áteresztő képesség	I.osztály: S _D < 5 m	EN 1504-2:2004
Kapilláris abszorpció és vízáteresztő képesség	0,006 kg·m ⁻² ·h ^{-0,5}	EN 1504-2:2004
Tapadás	>1,0 N/mm ²	EN 1504-2:2004
Tűzzel való reakció	NPD	EN 1504-2:2004
Veszélyes anyagok	Megfelel 5.3	EN 1504-2:2004

- Az 1. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 6. pontban szereplő feltüntetett teljesítménynek.
- Ez a teljesítménynyilatkozat a 2. pontban meghatározott gyártó, importőr vagy forgalmazó kizárólagos felelőssége alatt áll.
- A gyártó, az importőr vagy a forgalmazó nevében:

Torrejón de Ardoz, 2013 július 1.



DRIZORO S.A.U.
C/ Primavera, 50 - 52
Parque Industrial Las Monjas
Teléfono: (34) 91 676 66 76
TORREJON DE ARDOZ (Madrid)

Mr. Francisco Rodríguez Álvarez
Director of Quality and Environment



Empresa certificada ISO 9001 - ISO 14001
Nº 663176 - 663176-MA



BC ENGINEERING KFT.
1031 Budapest, Rozália u. 60-62/4.
Telephely: 1037 Budapest, Csillaghegyi út 13.
Adószám: 12207682-41

Borsody Gábor
ügyvezető igazgató
BC ENGINEERING Kft.
(DRIZORO DISTRIBUTOR)



1031 Budapest, Rozália u. 60-62.

Raktár: 1037 Budapest, Csillaghegyi út 13. „A” Nyugat

www.bcengineering.hu; info@bcengineering.hu

Tel: +36 1 999 1255 Mob: +36 30 330 7491

