

EK teljesítmény nyilatkozat Synmix® HP 30

VEVŐI INFORMÁCIÓK

1. A termék egyedi azonosító kódja: Synmix® HP 30
2. Felhasználás célja(i):
Synmix® HP 30 olyan polimer szálak SZERKEZETI HASZNÁLATRA beton, habarcs és cementtej anyagokban. (class II - makroszálak)
3. Gyártó: NV BEKAERT SA Bekaertstraat 2, B-8550 Zwevegem, Belgium.
5. Az építőipari termék teljesítményállandóságának felmérési és ellenőrzési rendszere: Rendszer száma: 1
- 6a. Harmonizált szabvány: EN 14889-2: 2006.
Bejelentett szerv(ek):
BCCA - registration nr: 0749 / B-1040 Brussels, Aarlenstraat - Rue d' Arlon, 53
7. Kijelentett teljesítmény: az alapvető jellemzőket terméktípusonként az 1. táblázat sorolja fel.

A fenti és az 1. táblázatban felsorolt termékek teljesítménye megfelel a 7. táblázatban megadott értéknek.

A teljesítménynyilatkozat a 305/2011/EU rendelet előírásainak megfelelően lett közzétéve, azért a fentiekben megadott gyártó tartozik kizárólagos felelősséggel.

A gyártó nevében és részéről aláírta:

Carlos Piles Puig, Senior Vice President Building Products - NV Bekaert SA

Approved by:
Carlos Piles Puig



Issued and signed on version date, Zwevegem-Belgium



Disclaimer: This Customer Information shall not constitute a guarantee for any specific use of the product. Final determination of suitability of this material is the sole responsibility of the user.

EK teljesítmény nyilatkozat Synmix® HP 30

VEVŐI INFORMÁCIÓK

A 7. rész függeléke. Teljesítménynyilatkozat a fő termékjellemzőkről – lásd az 1. táblázatot

1. táblázat: Nyilatkozat a fő termékjellemzőkről, a következőnek megfelelően: EN 14889-2: 2006.	
Termék típusa	HP 30
EK tanúsítvány a teljesítményállandóságról	BC1-251-24-0086-10
Szálforma	Hullámos
Kötegelés	laza
Bevonat	Nem
Hossz (mm)	30
Átmérő (mm)	0,64
Oldalarány	47
Szakítószilárd ság (N/mm ²)	510
Hatás a konzisztenciára (s)	10
Hatás a beton szilárdságára (kg/m ³)	5
Rugalmassági modulus (N/mm ²)	6200
szintetikus típus	Class II - macro fibres
Olvadási pont (°C)	165
Gyulladás hőmérséklet (°C)	≥ 330
Veszélyes anyagok kibocsátása	Nem
Tartósság	NPD

Disclaimer: This Customer Information shall not constitute a guarantee for any specific use of the product. Final determination of suitability of this material is the sole responsibility of the user.