

## Dikjarazzjoni tal-Prestazzjoni tal-KE Synmix® SP 55

## INFORMAZZJONI GĦALL-KLIJENT

1. Il-kodiċi ta' identifikazzjoni uniku tat-tip ta' prodott: Synmix® SP 55
2. Informazzjoni tat-tip u ta' traċċabilità, li tippermetti l-identifikazzjoni tal-prodott tal-kostruzzjoni kif meħtieġ skont - Artikolu 11(4): hija pprovduta fuq l-imballaġġ tal-prodott u fuq it-tikketta tal-prodott
3. Użu maħsub tal-prodott tal-kostruzzjoni skont EN 14889-2: 2006  
Il-prodott Synmix® SP 55 fibri polimer, għal UŻU IEHOR f'konkrit, tajn u grawting. (Klassi II - fibri makro)
4. Isem, isem kummerċjali rreġistrat u indirizz ta' kuntatt tal-manifattur kif meħtieġ skont l-Artikolu 11(5):  
NV BEKAERT SA Bekaertstraat 2, B-8550 Zwevegem, Il-Belġju.
5. Mhux applikabbli.
6. Sistemi ta' valutazzjoni u verifika tal-kostanza tal-prestazzjoni tal-prodott tal-kostruzzjoni:  
Sistema Nru 3
7. Lab Notifikat:  
TSUS - registration nr: 1301 / SK-821 04 Bratislava, Studená 3  
imwettaq: Testing tat-Tip Inizjali u rapporti tal-ITT maħruġin - ara t-Tabella 2.
8. Mhux applikabbli.
9. Prestazzjoni ddikjarata: il-karatteristiċi essenzjali skont it-tip tal-prodott huma elenkati fit-tabella 1.
10. Il-prestazzjoni tal-prodotti identifikati fil-punti 1 u 2 u elenkati fit-tabella 1, huma konformi mal-prestazzjoni ddikjarata fil-punt 9. Din id-dikjarazzjoni tal-prestazzjoni hija maħruġa taħt ir-responsabbiltà unika tal-manifattur identifikat fil-punt 4.

Iffirmat għal u f'isem il-manifattur minn:  
Paul De Geyter, global Quality manager NV Bekaert SA

## Dikjarazzjoni tal-Prestazzjoni tal-KE Synmix® SP 55

## INFORMAZZJONI GHALL-KLIJENT

Addendum għal punt 9. Prestazzjoni Ddikjarata dwar il-karatteristiċi essenzjali – ara tabella 1 skont EN 14889-2: 2006

Tabella 1: Dikjarazzjoni dwar il-karatteristiċi essenzjali skont it-tip	
Prodott Tip	Synmix® SP 55
Ċertifikat tal-KE tal-kostanza tal-prestazzjoni	-
Forma fibra	Corrugated (wavy)
Bundling	maħlulin
Kisja	Ebda
Tul (mm)	55
Dijametru (mm)	0,85
Proporzjon ta' Periklu	65
Saħħa Tensili (N/mm <sup>2</sup> )	365
Effett fuq il-konsistenza (s)	11
Effett fuq is-saħħa tal-konkrit (kg/m <sup>3</sup> )	8
Modulus tal-elastiċità (Gpa)	4800
tip polymer	Klassi II - fibri makro
Punt tat-tidwib (°C)	165
Punt ta 'tqabbid (°C)	≥ 330
Rilaxx ta 'sustanzi perikolużi	Ebda
Durabilità	NPD

Addendum għal punt 7. Rapporti maħruġin bis-sorveljanza ta' Lab Notifikat - ara tabella 2

Tabella 2: rapporti tal-ITT relatati		
Karatteristika	ITT - Referenza tar-rapport	Origini tar-rapport
ITT - Saħħa Tensili	-	TSUS
ITT - Effett fuq il-konsistenza (s)	N° 20-09-0182	TSUS
ITT - Effett fuq is-saħħa tal-konkrit	N° 20-09-0182	TSUS

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