

CE Prestatieverklaring Murfor® GER /S

KLANT INFORMATIE

1. Unieke identificatiecode van het product : Murfor® GER /S met verschillende breedtes - zie tabel 1.
2. Beoogd gebruik :
Gelaste lintvoegwapening voor CONSTRUCTIEVE TOEPASSINGEN in muren en wanden binnen het toepassingsgebied van EN 845-3: 2013+A1: 2016
4. Fabrikant : NV BEKAERT SA Bekaertstraat 2, B-8550 Zwevegem, België
5. Systeem voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct :
Systeem nr. 3
- 6.a Geharmoniseerde norm: EN 845-3: 2013 + A1: 2016
Aangemelde instantie: WTCB - registration nr: 1136 / B-1000 Brussels, Lombardstraat - rue Lombard, 42
7. Aangegeven prestatie : de essentiële kenmerken per producttype zijn vermeld in tabel 1.

De prestaties van de in de punten 1 en 2 omschreven en in tabel 1 vermelde producten zijn conform de in punt 7 aangegeven prestaties.

Deze prestatieverklaring , overeenkomstig wetgeving (EUR) N° 305/2011, wordt verstrekt onder de uitsluitende verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

Raf Rentmeesters, Senior Vice President Building Products - NV Bekaert SA.

CE Prestatieverklaring Murfor® GER /S

KLANT INFORMATIE

Addendum bij punt 7. Aangegeven prestatie op essentiële kenmerken – zie tabel 1

Tabel 1: Verklaring van essentiële kenmerken	
Producttype	Murfor® GER /S
Type gelaste lintvoegwapening	Truss
Gevaarlijke stoffen	Nee
Equiv. diameter + tol. – langsdraad (mm) Afgeplat profiel langsdraad + tolerantie (mm)	5,0 ± 0,10 -
Diameter + tol. – dwarsdraad (mm)	3,75 ± 0,10
Lengte + tol. (mm)	3050 ± 1,5%
Stap [b] + tol. (mm)	406 ± 3%
Breedte [w] + tol. (mm)	50, 80, 100, 150, 180 ± 5
Referentie materiaal/ coating	R3 Austenitic stainless steel wire
Ductiliteitsklasse- Agt % - treksterkte/vloeigrens	NORMAAL
Afschuifweerstand van de laspunten (N)	> 3000
Elasticiteitsgrens (N/mm ²) langsdraden	500
Elasticiteitsgrens (N/mm ²) dwarsdraad	500
Hechtsterkte (kN)	10,40
Band- & Verankeringslengte (mm)	244 & 244
Metselstenen en mortel met bijbehorende band- & verankeringslengte	fb ≥ 5 & fm ≥ M4

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