

## EÜ toimivusdeklaratsioon Murfor® GER /E

**KLIENDI ANDMED**

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood : Murfor® GER /E  
viidetega erinevatele laiustele - vt tootetüüpe tabelist 1.
  2. Kavandatud kasutusala :  
üürikivide sängkihi keevitatud traadist võrguga sarrustamine KONSTRUKTSIOONIS  
KASUTAMISEKS seinte ja vaheseinte puhul vastavalt reguleerimisalale EN 845-3: 2013+A1: 2016
  4. Tootja : NV BEKAERT SA Bekaertstraat 2, B-8550 Zwevegem, Belgia.
  5. Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrolli süsteem :  
Süsteem nr 3
  - 6.a Harmoneeritud standard: EN 845-3: 2013 + A1: 2016.  
Teavitatud asutus(ed): WTCB - registration nr: 1136 / B-1000 Brussels, Lombardstraat - rue Lombard, 42
  7. Deklareeritud toimivus : tootetüübi põhiomadused on loetletud tabelis 1.
- Eespool kirjeldatud ning tabelis 1 loetletud toote toimivus on kooskõlas punktis 7 osutatud deklareeritud toimivusega. Käesolev toimivusdeklaratsioon on väljastatud lähtudes regulatsioonist (EU) N° 305/2011, ülalpool nimetatud tootja ainuvastutusel.  
Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:
- Raf Rentmeesters, Senior Vice President Building Products - NV Bekaert SA.

## EÜ toimivusdeklaratsioon Murfor® GER /E

**KLIENDI ANDMED**

### Lisa punktile 7; Põhiomaduste deklareeritud toimivus – vt tabel 1

Tabel 1: Põhiomaduste deklaratsioon	
Toote tüüp	Murfor® GER /E
Keevitatud terastraadist võrk	Kandesõrestik
Ohtlikud ained	Ei
Diameetri + lubatud kõrvalekalle - pikisuunaline traat (mm)	5,0 ± 0,10
Lapik profiili pikisuunaline traat (mm)	-
Läbimõõt + lubatud kõrvalekalle - traat põikisuunaliselt (mm)	3,75 ± 0,10
Pikkus + lubatud kõrvalekalle (mm)	3050 ± 1,5%
Sidemete vahe [b] + hälve (mm)	406 ± 3%
Laius [w] + hälve (mm)	50, 80, 100, 150, 180 ± 5
Materjali/ kattekihi etalon	R22 Zinc + Epoxy coated steel wire
Venivusklass - Agt % - Tõmbe/Voolavus	TAVALINE
Keevisõmbluste nihketugevus (N)	> 3000
Omane voolavuspiir (N/mm <sup>2</sup> ) Traat pikisuunaliselt	500
Omane voolavuspiir (N/mm <sup>2</sup> ) Traat põikisuunaliselt	500
Nakketugevus (kN)	10,40
Nakke -ja Ankurduspikkus (mm)	244 & 244
Müürikivi ja mört esitatud nakke - ja ankurduspikkusel	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