

**EB eksploatacinių savybių deklaracija
Murfor® Anc Twist Twist Type S 130 M****INFORMACIJA
KLIENTUI**

1. Unikalus gaminio identifikacijos kodas: Murfor® Anc Twist Twist Type S 130 M su skirtingo pločios - žr 1 lentelėje.
2. Tipo ir atsekamumo informacija, leidžianti identifikuoti statybos gaminį, kaip reikalaujama pagal 11(4) straipsnį, pateikta ant gaminio pakuotės ir gaminio etiketėje.
3. Statybos gaminio naudojimo paskirtis pagal EN 845-1:2012.
Murfor® Anc Twist Twist Type S 130 M Suvirintas vielinis tinklas – horizontalioji mūro armatūra, skirta statant sienas ir pertvaras, kaip numatyta EN 845-1:2012.
4. Gamintojo pavadinimas, registruotas prekės pavadinimas ir kontaktinis adresas, kaip reikalaujama pagal 11(5) straipsnį:
NV BEKAERT SA Bekaertstraat 2, B-8550 Zwevegem, Belgija.
5. Netaikoma.
6. Statybos gaminio eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema:
Sistema Nr. 3
7. Notifikuotoji laboratorija:
TSUS - registration nr: 1301 / SK-821 04 Bratislava, Studená 3
Atliko: pradinį tipo bandymą ir išdavė PTB protokolą,
ITT report: No.20-12-0920
8. Netaikoma.
9. Deklaruojamos eksploatacinės savybės: pagrindinės gaminio tipo charakteristikos pateiktos 1 lentelėje.
10. 1 ir 2 punkte nurodytų bei 1 lentelėje išvardytų gaminių eksploatacinės savybės atitinka deklaruojamas 9 punkte.
Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota vien 4 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.
Pasirašyta gamintojo vardu:

Paul De Geyter, Global Quality Manager CQA - NV Bekaert SA

EB eksploatacinių savybių deklaracija Murfor® Anc Twist Twist Type S 130 M

INFORMACIJA KLIENTUI

9 punkto priedas. Deklaruojamos pagrindinių charakteristikų eksploatacinės savybės - žr. 1 lentelę deklaracija pagal EN 845-1:2012.

1 lentelė: Pagrindinių charakteristikų	
Gaminio tipas	Murfor® Anc Twist Twist Type S 130 M
Suvirintos plieninės vielos tinklo tipas	[Type of welded steel wire meshwork]
Pavojingos medžiagos	[Dangerous substances]
Lygiavertis skersmuo + nuokr. – Paplėštas profilis išilginė + nuokr. (mm)	[Equiv. Diameter + tol. - longitudinal wire] [Flattened profile longitudinal wire + tol.]
Skersmuo + nuokr. – skersinė viela (mm)	[Diameter + tol. - cross wire]
Ilgis + nuokr. (mm)	[Length + tol.]
Žingsnis + nuokr. (mm)	[Pitch + tol.]
Plotis + nuokr. (mm)	[Width + tol.]
Medžiaga / danga	[Material/ coating reference]
Elastingumo klasė - Agt (%) - Rm/Rp0,2	[Ductility class Agt (%) - Rm/Rp0,2]
Suvirintųjų sujungimų leistina šlyties jėgos apkrova (N)	[Shear load capacity of welds]
Būdinga takumo riba (N/mm ²), išilginės vielos	[Characteristic Yield Strength Longitudinal wires]
Būdinga takumo riba (N/mm ²), skersinė viela	[Characteristic Yield Strength Cross wire]
Sukibimo stipris (kN)	[Bond strength (kN)]
Obligacijų & Tvirtinimo ilgis (mm)	[Bond & Anchorage length (mm)]
Mūro gaminiai ir skiedinys su susijusios obligacijų & tvirtinimo ilgis	[Masonry units and mortar]

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