

**EB eksploatacinių savybių deklaracija
Murfor® Anc Twist Twist Type S 30 M****INFORMACIJA
KLIENTUI**

1. Unikalus gaminio identifikacijos kodas: Murfor® Anc Twist Twist Type S 30 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 30 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 30 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 30 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