

**EB eksploatacinių savybių deklaracija  
Murfor® RND /S - 5****INFORMACIJA  
KLIENTUI**

1. Unikalus gaminio identifikacijos kodas: Murfor® RND /S - 5 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 845-3: 2013+A1: 2016 Murfor® RND /S - 5 Suvirintas vielinis tinklas – horizontalioji mūro armatūra, skirta SZERKEZETI HASZNÁLATRA statant sienas ir pertvaras, kaip numatyta EN 845-3: 2013+A1: 2016
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:  
WTCB - registration nr: 1136 / B-1000 Brussel, Lombardstraat 42  
Atliko: pradinį tipo bandymą ir išdavė PTB protokolą,  
DE 611X651
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® RND /S - 5

## INFORMACIJA KLIENTUI

9 punkto priedas. Deklaruojamos pagrindinių charakteristikų eksploatacinės savybės - žr. 1 lentelę  
deklaracija pagal EN 845-3: 2013+A1: 2016

1 lentelė: Pagrindinių charakteristikų	
Gaminio tipas	Murfor® RND /S - 5
Suvirintos plieninės vielos tinklo tipas	Statramstis
Pavojingos medžiagos	Ne
Lygiavertis skersmuo + nuokr. – Paplokščias profilis išilginė + nuokr. (mm)	5,0 ± 0,10 -
Skersmuo + nuokr. – skersinė viela (mm)	3,75 ± 0,10
Ilgis + nuokr. (mm)	3050 ± 1,5%
Žingsnis + nuokr. (mm)	406 ± 3%
Plotis + nuokr. (mm)	30, 50, 80, 100, 150, 200, 225, 250, 280 ± 5
Medžiaga / danga	R3 Austenitic stainless steel wire
Elastingumo klasė	NORMALI
Suvirintųjų sujungimų leistina šlyties jėgos apkrova (N)	> 2500
Būdinga takumo riba (N/mm <sup>2</sup> ), išilginės vielos	625
Būdinga takumo riba (N/mm <sup>2</sup> ), skersinė viela	625
Sukibimo stipris (kN)	10,40
Obligacijų & Tvirtinimo ilgis (mm)	244 & 244
Mūro gaminiai ir skiedinys su susijusios obligacijų & tvirtinimo ilgis	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