

EB eksploatacinių savybių deklaracija Murfor® + S / 4,56

INFORMACIJA KLIENTUI

- Unikalus gaminio identifikacijos kodas : Murfor® + S / 4,56 su skirtingo pločios - žr 1 lentelėje.
- Tipo ir atsekamumo informacija, leidžianti identifikuoti statybos gaminį, kaip reikalaujama pagal 11(4) straipsnį, pateikta ant gaminio pakuotės ir gaminio etiketėje.
- Statybos gaminio naudojimo paskirtis pagal EN 845-3: 2013+A1: 2016
Murfor® + S / 4,56 Suvirintas vielinis tinklas – horizontalioji mūro armatūra, skirta SZERKEZETI HASZNÁLATRA statant sienas ir pertvaras, kaip numatyta EN 845-3: 2013+A1: 2016
- Gamintojas : NV BEKAERT SA Bekaertstraat 2, B-8550 Zwevegem, Belgija.
- Netaikoma.
- Statybos gaminio eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema :
Sistema Nr. 3
- Notifikuotoji laboratorija:
TSUS - registration nr: 1301 / SK-821 04 Bratislava, Studená 3
Atliko: pradinį tipo bandymą ir išdavė PTB protokolą,
20-12-0412
- Netaikoma.
- Deklaruojamos eksploatacinės savybės : pagrindinės gaminio tipo charakteristikos pateiktos 1 lentelėje.
- 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:

Tom Hautekiet, Vice President Building Products - NV Bekaert SA

EB eksploatacinių savybių deklaracija Murfor® + S / 4,56

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® + S / 4,56
Suvirintos plieninės vielos tinklo tipas	Statramstis
Pavojingos medžiagos	Ne
Lygiavertis skersmuo + nuokr. – Paplokščias profilis išilginė + nuokr. (mm)	4,56 ± 0,10 -
Skersmuo + nuokr. – skersinė viela (mm)	3,75 ± 0,10
Ilgis + nuokr. (mm)	3050 ± 1,5%
Žingsnis [b] + nuokr. (mm)	406 ± 3%
Tinklo plotis [w] + pakl.(mm)	50,100,150,200,250 ± 5
Medžiaga / danga	R3 Austenitic stainless steel wire
Elastingumo klasė- Agt (%) - Rm/Rp0,2	NORMALI
Suvirintųjų sujungimų leistina šlyties jėgos apkrova (N)	> 3000
Būdinga takumo riba (N/mm ²), išilginės vielos	600
Būdinga takumo riba (N/mm ²), skersinė viela	600
Sukibimo stipris (kN)	12,87
Obligacijų & Tvirtinimo ilgis (mm)	244
Mūro elementai ir skiedinys nurodytam ryšių ir tvirtinimo ilgiui	fb ≥ 5 N/mm ² & 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