

EB eksploatacinių savybių deklaracija Murfor® Compact I - 100

INFORMACIJA KLIENTUI

1. Unikalus gaminio identifikacijos kodas : Murfor® Compact I - 100

2. Naudojimo paskirtis :

Pagalbiniai komponentai Mūrijimas: mūro ir horizontaliųjų sąnarių lentos jungtys sustiprinamos "struktūriniam naudojimui" - kaip nurodyta ETA 18/0316: v2

3. Gamintojas : NV BEKAERT SA Bekaertstraat 2, B-8550 Zwevegem, Belgija.

5. Statybos gaminio eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema :
Sistema Nr. 3

6b. Europos vertinimo dokumentas : EAD n°170008-00-0604 - 2018

Europos techninis įvertinimas : ETA n° 18/0316 : version 2

Techninio vertinimo įstaiga : UBAtc - Lombardstraat/Rue Lombard 42 - 1000 Brussels

Notifikuotoji (-osios) įstaiga (-os) :

TZUS - Technicky a zkusebni ustav stavebni, Praha - Czech Republic;

TSUS - Technicky a skusobny ustav stavebny, Bratislava - Slovakia;

VUCHV - Vyskumny ustav chemickyh vlakien, Svit - Slovakia.

7. Deklaruojamos eksploatacinės savybės : pagrindinės gaminio tipo charakteristikos pateiktos 1 lentelėje.

1 punkte nurodytų bei 1 lentelėje išvardytų gaminių eksploatacinės savybės atitinka deklaruojamas 7 punkte

Ši eksploatacinių savybių deklaracija pateikiama vadovaujantis Reglamentu (ES) Nr. 305/2011, atsakomybė už jos turinį tenka tik joje nurodytam gamintojui.

Pasirašyta (gamintojo ir jo vardu) :

Carlos Piles Puig, Senior Vice President Building Products, NV BEKAERT SA.

Approved by:
Carlos Piles Puig



Issued and signed on version date, at Zwevegem–Belgium



Disclaimer: This Customer Information shall not constitute a guarantee for any specific use of the product. Final determination of suitability of this material is the sole responsibility of the user.

EB eksploatacinių savybių deklaracija Murfor® Compact I - 100

INFORMACIJA KLIENTUI

7 punkto priedas. Deklaruojamos pagrindinių charakteristikų eksploatacinės savybės - žr. 1 lentelę deklaracija pagal ETA 18/0316: v2

1 lentelė: Pagrindinių charakteristikų	
Gaminio tipas	Murfor® Compact I - 100
Tinklo plotis [w] + pakl. (mm)	100 ± 5
Naudojimo paskirtis	sienu ir pertvarų pagrindo siūlių armatūra „konstrukciniam naudojimui“, ir plono arba įprastos skiedinio paskirties sluoksnio ir molio arba betono mūro elementais..
Poveikio sąlygos	MX1
"Plieno skerspūvis (mm ²)(išilginis vielos x strypų skaičius)	9.66 - (0.69 x 14)
MATERIĀLU APELĀCIJA - ILGTSPĒJĪGS STEELCORD	R20
derlingumo stiprumas (N/mm ²)	1770
Elastingumo klasė- Agt (%) - Rm/Rp0,2	LOW - ≥ 2.2 - >1.08
Plieno vielos skersmuo [c] (mm) x n ° laidai virvute	0.54 x 3
Profilio aukštis (mm)	1.75 ± 0.2
Žingsnis [b] + nuokr. (mm)	33 ± 3.3
Spalva tarp laidų [f]-[e] (mm)	10 - 7.5
Ruļļa garums [i] + līdz (m)	30 ± 0.45
Skersinė viela: stiprioji jėga (N) - bendras išsiplėtimas (%)	380 - 1.4
Sukibimo stipris (kN) & Obligacijų ilgis (mm)	8.42 - 250
Tvirtinimo ilgis (mm)	510
Mūro elementai ir skiedinys nurodytam ryšių ir tvirtinimo ilgiui	fb ≥ 25 N/mm ² and fm ≥ 10 N/mm ²

Disclaimer: This Customer Information shall not constitute a guarantee for any specific use of the product. Final determination of suitability of this material is the sole responsibility of the user.