

## EK Eksploatācijas īpašību deklarācija Murfor® Compact I - 100

## KLIENTU INFORMĀCIJA

1. Izstrādājuma unikālais identifikācijas kods : Murfor® Compact I - 100
2. Paredzētais lietojums :  
Palīgkomponenti Mūra konstrukcija: Mūra horizontālo locītavu gultu kopējā armatūra "Strukturālai lietošanai" - kā noteikts ETA 18/0316: v2
3. Ražotājs : NV BEKAERT SA Bekaertstraat 2, B-8550 Zwevegem, Beļģija.
5. Būvizstrādājuma eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma :  
sistēma Nr. 3.
- 6b. Eiropas novērtējuma dokuments : EAD n°170008-00-0604 - 2018  
Eiropas tehniskais novērtējums : ETA n° 18/0316 : version 2  
Tehniskā novērtējuma iestāde : UBAtc - Lombardstraat/Rue Lombard 42 - 1000 Brussels  
Paziņotā(-ās) iestāde(-es) :  
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. Deklarētās eksploatācijas īpašības : izstrādājumu tipu būtiskie raksturlielumi ir uzskaitīti 1. tabulā.  
  
Iepriekš norādītā izstrādājuma eksploatācijas īpašības atbilst deklarēto eksploatācijas īpašību kopumam. Šī eksploatācijas īpašību deklarācija izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, un par to ir atbildīgs vienīgi iepriekš norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā :

Raf Rentmeesters, Senior Vice President Building Products, NV BEKAERT SA

## EK Eksploatācijas īpašību deklarācija Murfor® Compact I - 100

## KLIENTU INFORMĀCIJA

7. punkta papildinājums. Būtisko īpašību eksploatācijas deklarācija – skatīt 1. tabulu saskaņā ar ETA 18/0316: v2

| 1. tabula: Būtisko īpašību deklarācija   |   |
|--|---|
| Produkts Tips  | Murfor® Compact I - 100   |
| Pinuma acs platums + līdz (mm)   | 100 ± 5   |
| Paredzētais lietojums  | pamatnes savienojumu armatūra „nav strukturāla” izmantošanai sienās un starpsienās, ar betona blokiem / māla ķieģeļiem un universālajiem javas savienojumiem. |
| Iedarbības nosacījumi  | MX1   |
| Tērauda sekcija (mm <sup>2</sup> )<br>(garenvirziena stieples kords x n ° kordi) | 9.66 - (0.69 x 14)  |
| MEDŽIAGOS / APDIRBIMO REFERENCE -<br>ILGALAIKINIS STEELCORD                      | R20   |
| ražas stiprums (N/mm <sup>2</sup> )  | 1770  |
| Stiepjamība – Agt (%) – Rm/Rp 0,2  | LOW - ≥ 2.2 - >1.08   |
| Tērauda stieņa diametrs [c] (mm) x n ° vads vadā                                 | 0.54 x 3  |
| Profila augstums (mm)  | 1.75 ± 0.2  |
| Solis [b] + pielaide (mm)  | 33 ± 3.3  |
| Garums starp auklas [f]-[e] (mm)   | 10 - 7.5  |
| Ritinio ilgis [l] + pakl (m)   | 30 ± 0.45   |
| Šķērsvirziena stieple: stiepes spēks (N) - kopējais pagarinājums (%)             | 380 - 1.4   |
| Saites izturība (kN) un Saites garums (mm)                                       | 8.42 - 250  |
| Enkurojuma garums (mm)   | 510   |
| Mūra vienības un java, piesaistes un stiprinājuma garuma noteikšanai             | fb ≥ 25 N/mm <sup>2</sup> and fm ≥ 10 N/mm <sup>2</sup>   |

**EK Eksploatācijas īpašību deklarācija  
Murfor® Compact I - 100****KLIENTU  
INFORMĀCIJA**

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.