

## EK Eksploatācijas īpašību deklarācija Murfor® RND /Z - 4

## KLIENTU INFORMĀCIJA

- Izstrādājuma unikālais identifikācijas kods : Murfor® RND /Z - 4 ar dažādiem platumiem – skatīt 1. tabulu.
- Informācija par tipu un izsekojamību, kas ļauj identificēt būvizstrādājumu saskaņā ar Būvizstrādājumu regulas 11. panta 4. punkta prasībām: norādīta uz izstrādājuma iepakojuma un marķējuma.
- Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums saskaņā ar standartu EN 845-3: 2013+A1: 2016 Murfor® RND /Z - 4 metināts stieplu stiegru siets horizontālām šuvēm izmantošanai sienām un starpsienām BŪVKONSTRUKCIJĀS saskaņā ar standartu EN 845-3: 2013+A1: 2016
- Ražotājs : NV BEKAERT SA Bekaertstraat 2, B-8550 Zwevegem, Beļģija.
- Nav attiecināms.
- Būvizstrādājuma eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma : sistēma Nr. 3.
- Paziņotās laboratorijas:  
WTCB - registration nr: 1136 / B-1000 Brussel, Lombardstraat 42  
Veikta sākotnējā tipa pārbaude (STP), un izsniegta STP atskaites.  
  
DE 611X651
- Nav attiecināms.
- Deklarētās eksploatācijas īpašības : izstrādājumu tipu būtiskie raksturlielumi ir uzskaitīti 1. tabulā.
1. un 2. punktā identificēto un 1. tabulā uzskaitīto izstrādājumu eksploatācijas īpašības atbilst 9. punktā deklarētajām eksploatācijas īpašībām.  
Par šīs eksploatācijas īpašību deklarācijas izsniegšanu ir atbildīgs tikai 4. punktā identificētais ražotājs.  
Ražotāja vārdā parakstīties:  
  
Tom Hautekiet, Vice President Building Products - NV Bekaert SA.

## EK Eksploatācijas īpašību deklarācija Murfor® RND /Z - 4

## KLIENTU INFORMĀCIJA

9. punkta papildinājums. Būtisko īpašību eksploatācijas deklarācija – skatīt 1. tabulu saskaņā ar EN 845-3: 2013+A1: 2016

1. tabula: Būtisko īpašību deklarācija	
Produkts Tips	Murfor® RND /Z - 4
Metinātā tērauda stiegru sieta tips	kopne
Bīstamas vielas	Nē
Ekvivalents diametrs + pielāide – garenvirziena stieple (mm)	4,0 ± 0,10
Placinātā profila garenvirziena stieple + pielāide (mm)	-
Diametrs + pielāide – šķērsvirziena stieple	3,75 ± 0,10
Garums + pielāide (mm)	3050 ± 1,5%
Solis [b] + pielāide (mm)	406 ± 3%
Pinuma acs platums + līdz (mm)	30, 50, 80, 100, 150, 200, 225, 250, 280 ± 5
Materiāla/pārklājuma atsauce	R20 Zinc coated steel wire 60g/m <sup>2</sup>
Stiepjamība – Agt (%) – Rm/Rp 0,2	NORMĀLI
Šuvju bīdes stiprība (N)	> 2500
Garenvirziena stieņu plūstamības robeža (N/mm <sup>2</sup> )	600
Šķērsvirziena stieņu plūstamības robeža (N/mm <sup>2</sup> )	600
Saites izturība (kN)	10,40
Saites un enkurojuma garums (mm)	244
Mūra vienības un java, piesaistes un stiprinājuma garuma noteikšanai	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