

CE ydeevnedeklaration Murfor® RND /Z - 3

KUNDE INFORMATION

1. Varetypens unikke identifikationskode: Murfor® RND /Z - 3 med forskellige bredder – se tabel 1.
 2. Oplysninger om type og sporbarhed, der muliggør identificering af byggevaren i henhold til artikel 11(4): Findes på produktets emballage og mærkeseddel.
 3. Tilsigtet anvendelse af byggevaren i overensstemmelse med EN 845-3: 2013+A1: 2016 Murfor® RND /Z - 3 Liggefuge-forstærkning af svejset wirenet til KONSTRUKTIV ANVENDELSE i mure og vægge som omfattet af EN 845-3: 2013+A1: 2016
 4. Navn, registreret varemærke og kontaktadresse på producenten som krævet i henhold til artikel 11(5):
NV BEKAERT SA Bekaertstraat 2, B-8550 Zwevegem, Belgien.
 5. Ikke relevant.
 6. System for vurdering og kontrol af konstansen af byggevarens ydeevne:
System nr.3
 7. Notificeret laboratorium:
WTCB - registration nr: 1136 / B-1000 Brussel, Lombardstraat 42
Udført: Indledende typeprøvning og udstedte rapporter vedrørende indledende typeprøvning
DE 611X651
 8. Ikke relevant.
 9. Deklareret ydeevne: De væsentlige egenskaber for hver produkttype findes i tabel 1.
 10. Ydeevnen for hvert af produkterne nævnt under punkt 1 og 2 samt angivet i tabel 1 er i overensstemmelse med den ydeevne, som er deklareret under punkt 9.
Denne ydeevnedeklaration er alene udstedt under den producents ansvar, som er nævnt under punkt 4.
- Underskrevet for og på vegne af producenten af:

Paul De Geyter, Global Quality Manager CQA - NV Bekaert SA.

CE ydeevnedeklaration Murfor® RND /Z - 3

KUNDE INFORMATION

Tillæg til punkt 9. Deklareret ydeevne for væsentlige egenskaber- se tabel 1 i henhold til EN 845-3: 2013+A1: 2016

Tabel 1: Deklaration om væsentlige egenskaber	
Produkt type	Murfor® RND /Z - 3
Type af svejst stålwirenet	Gittertype
Farlige stoffer	Nej
ækvivalent diameter + tolerance - langsgående wire (mm)	3,0 ± 0,10
Fladt profil langsgående wire + tolerance (mm)	-
Diameter + tolerance - tværgående wire (mm)	3,0 ± 0,10
Længde + tolerance (mm)	3050 ± 1,5%
Wireafstand + tolerance (mm)	406 ± 3%
Bredde + tolerance (mm)	30, 50, 80, 100, 150, 200, 225, 250, 280 ± 5
Materiale/ overfladebehandling reference	R20 Zinc coated steel wire 60g/m ²
Duktilitetsklasse	NORMAL
Svejsningers forskydningsstyrke (N)	> 1600
Karakteristisk flydespænding (N/mm ²) Langsgående wire	600
Karakteristisk flydespænding (N/mm ²) Tværgående wire	600
Vedhæftningsstyrke (kN)	10,40
Vedhæftningslængde & Forankringslængde (mm)	244 & 244
Enheder murværksarmering og mørtel med tilhørende vedhæftningslængde & forankringslængde	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