

## Δήλωση Απόδοσης της Ευρωπαϊκής Επιτροπής Murfor® Anc Flat connector Flat connector Tie+

## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΠΕΛΑΤΕΣ

- Μοναδικός κωδικός αναγνώρισης του προϊόντος: Murfor® Anc Flat connector Flat connector Tie+ με διαφορετικές πλάτη - βλέπε πίνακα 1.
- Πληροφορίες για τον τύπο και την ιχνηλασιμότητα παρέχονται στη συσκευασία και την ετικέτα του προϊόντος δομικών κατασκευών, επιτρέποντας την αναγνώρισή του, όπως απαιτείται σύμφωνα με το Άρθρο 11(4).
- Προτεινόμενη χρήση του προϊόντος δομικών κατασκευών, σύμφωνα με το πρότυπο EN 845-1:2012. Murfor® Anc Flat connector Flat connector Tie+ Ενίσχυση αρμών βάσης συγκολλημένου συρματοπλέγματος για σε τοίχους και χωρίσματα, όπως αυτά περιγράφονται στο πλαίσιο εφαρμογής του προτύπου EN 845-1:2012.
- Όνομα, καταχωρημένη εμπορική ονομασία και στοιχεία επικοινωνίας του κατασκευαστή, όπως απαιτείται σύμφωνα με το Άρθρο 11(5):  
NV BEKAERT SA Bekaertstraat 2, B-8550 Zwevegem, Βέλγιο.
- Δεν ισχύει.
- Σύστημα αξιολόγησης και επαλήθευσης σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος δομικών κατασκευών:  
Σύστημα αρ. 3
- Το κοινοποιημένο εργαστήριο:  
CERAM Building Technology - registration nr: 0013 / UK-ST4 7LQ Stoke on Trent, Queens Road, Penkhull  
πραγματοποίησε: αρχική δοκιμή τύπου και εξέδωσε αναφορά αρχικής δοκιμής τύπου (ITT)  
ITT report: 378 / 093858-17722
- Δεν ισχύει.
- Δήλωση απόδοσης : τα απαραίτητα χαρακτηριστικά ανά τύπο προϊόντος αναφέρονται στον Πίνακα 1.
- Η απόδοση των προϊόντων που ταυτοποιήθηκαν στα σημεία 1 και 2 και αναφέρονται στον Πίνακα 1 είναι σύμφωνη με τη δηλωμένη απόδοση στο σημείο 9.  
Αυτή η δήλωση απόδοσης εκδόθηκε με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή, όπως αυτός ορίζεται στο σημείο 4.  
Υπογεγραμμένο για λογαριασμό και εξ' ονόματος του κατασκευαστή από:

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

## Δήλωση Απόδοσης της Ευρωπαϊκής Επιτροπής Murfor® Anc Flat connector Flat connector Tie+

## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΠΕΛΑΤΕΣ

Προσθήκη στο σημείο 9. Δηλωμένη απόδοση των απαραίτητων αρακτηριστικών βλ. Πίνακα 1 σύμφωνα με το πρότυπο EN 845-1:2012.

Πίνακας 1: Δήλωση απαραίτητων χαρακτηριστικών	
Τύπος προϊόντος	Murfor® Anc Flat connector Flat connector Tie+
Τύπος συγκολλημένου συρματοπλέγματος από χάλυβα	[Type of welded steel wire meshwork]
Επικίνδυνες ουσίες	[Dangerous substances]
ισοδύναμη Διάμετρος + αντοχή - διάμηκες σύρμα (mm) Πεπλατυσμένο προφίλ κατά μήκος του σύρματος + αντοχή (mm)	[Equiv. Diameter + tol. - longitudinal wire] [Flattened profile longitudinal wire + tol.]
Διάμετρος + αντοχή - εγκάρσιο σύρμα (mm)	[Diameter + tol. - cross wire]
Μήκος + αντοχή (mm)	[Length + tol.]
Κλίση + αντοχή (mm)	[Pitch + tol.]
Πλάτος + αντοχή (mm)	[Width + tol.]
Αναφορά υλικών/ επίστρωσης	[Material/ coating reference]
Κατηγορία ελατότητας - Agt (%) - Rm/Rp0,2	[Ductility class Agt (%) - Rm/Rp0,2]
Διατμητική αντοχή συγκολλήσεων (N)	[Shear load capacity of welds]
Χαρακτηριστικό όριο ελαστικότητας (N/mm <sup>2</sup> ) Διαμήκη σύρματα	[Characteristic Yield Strength Longitudinal wires]
Χαρακτηριστικό όριο ελαστικότητας (N/mm <sup>2</sup> ) Εγκάρσιο σύρμα	[Characteristic Yield Strength Cross wire]
Αντοχή συγκόλλησης (kN)	[Bond strength (kN)]
μήκος συγκόλλησης & Μήκος αγκύρωσης (mm)	[Bond & Anchorage length (mm)]
Μονάδες τοιχοποιίας και κονίαμα με σχετικό μήκος συγκόλλησης & Μήκος αγκύρωσης	$f_b \geq 5$ & $f_m \geq M4$

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