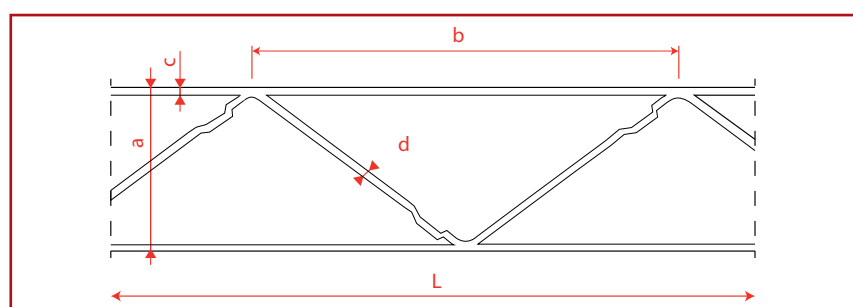




Murfor® + Z

Karta charakterystyki produktu

Geometria



Wymiary i wagi

Materiał	w	Krok	Przekrój podłużny	Przekrój poprzeczny	Długość	L _{poprzeczna}	Waga
	a	b	c	d	L _{nom}		
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg/szt.
Murfor + Z-30	30	406	3,65	3	3050	3083	0,672
Murfor + Z-50	50	406	3,65	3	3050	3141	0,675
Murfor + Z-80	80	406	3,65	3	3050	3278	0,683
Murfor + Z-100	100	406	3,65	3	3050	3400	0,690
Murfor + Z-150	150	406	3,65	3	3050	3792	0,711
Murfor + Z-200	200	406	4,56	3,75	3050	4282	1,153
Murfor + Z-250	250	406	4,56	3,75	3050	4839	1,202
Murfor + Z-280	280	406	4,56	3,75	3050	5196	1,233

Specyfikacja techniczna

Materiał	A _{podłużna(1)}	A _{poprzeczna}	A _{CAŁKOWITA I} poprzeczna	R _{p0,2}	Nr ref. powłoki ochronnej	Cynk
	mm ²	mm ²	mm ²	N/mm ²	EN 845-3	g/m ²
Murfor + Z-30	10,5	7,1	27,9	600	R20	70
Murfor + Z-50	10,5	7,1	27,8	600	R20	70
Murfor + Z-80	10,5	7,1	27,5	600	R20	70
Murfor + Z-100	10,5	7,1	27,3	600	R20	70
Murfor + Z-150	10,5	7,1	26,6	600	R20	70
Murfor + Z-200	16,3	11,0	40,5	600	R20	70
Murfor + Z-250	16,3	11,0	39,6	600	R20	70
Murfor + Z-280	16,3	11,0	39,1	600	R20	70

Opis og lny

Zbrojenie składa się z dwóch żebrowanych prętów podłużnych połączonych ze sobą za pomocą spawanego pręta ukośnego. Pręt ukośny jest wyposażony w elementy dystansowe i dospawany do prętów podłużnych w tej samej płaszczyźnie.

Zastosowanie

- Zbrojenie Murfor + Z (ocynkowane) jest przeznaczone do zastosowania w konstrukcjach murowych narażonych na suche warunki środowiskowe (MX1, zgodne z Eurocode 6/EN845-3).
- Do zastosowania w konstrukcjach murowych narażonych na wilgotne (np. ścianach zewnętrznych) lub agresywne warunki środowiskowe, Bekaert oferuje zbrojenia ze stali nierdzewnej Murfor + S (MX2, MX3, MX4, typ zbrojenia należy wybrać po konsultacjach z Bekaert). Prosimy o kontakt w celu uzyskania dodatkowych informacji.
- Zbrojenie Murfor + Z jest przeznaczone do zastosowania w spoinach (grubość 10 do 12 mm).
- Do spoin cienkich (konstrukcje murowe łączone na zaprawę klejową lub wykonywane na cienkie spoiny), Bekaert oferuje Murfor EFS. Prosimy o kontakt w celu uzyskania dodatkowych informacji.



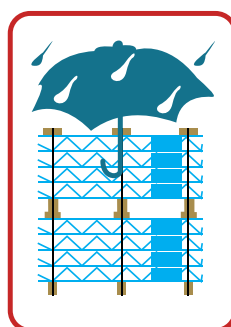
Pakowanie

- Elementy są pakowane w wiązki po 25 sztuk.
- Wiązki są podparte listewkami. W zależności od szerokości elementu, paleta mieści 40 lub 30 wiązek (patrz tabela poniżej).
- Każda wiązka jest oznaczona etykietą produktu.

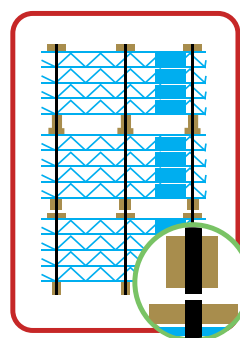
Wymiary i wagi

Material	Wiązka	Wiązka	Paleta	Paleta	Paleta
	szt.	mb	wiązki	jedn.	mb
Murforr + Z-30	25	76,3	40	1000	3050
Murforr + Z-50	25	76,3	40	1000	3050
Murforr + Z-80	25	76,3	40	1000	3050
Murforr + Z-100	25	76,3	40	1000	3050
Murforr + Z-150	25	76,3	40	1000	3050
Murforr + Z-200	25	76,3	40	1000	3050
Murforr + Z-250	25	76,3	30	750	2287,5
Murforr + Z-280	25	76,3	30	750	2287,5

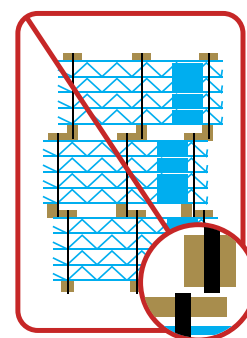
Zasady przechowywania



PRZECHOWYWAĆ
W SUCHYCH WARUNKACH



PRAWIDŁOWO



NIEPRAWIDŁOWO

Certyfikaty

- CE, zgodne z EN 845-3. Dokument „Deklaracja zgodności CE” dostępny na żądanie
- Belgia: ATG nr 1973
- Holandia: KOMO

Dystrybutor:

NOVA Sp. z o.o.

ul. Floriana 3/5

04-664 Warszawa

tel.: +48 720 878 818

+48 505 878 818

www.zamocowaniaelewacji.pl

biuro@zamocowaniaelewacji.pl

zamowienia@zamocowaniaelewacji.pl

Producent:

NV Bekaert SA

Bekaertstraat 2

8550 Zwevegem

Belgium

<http://murfor.bekaert.com>

