

better together

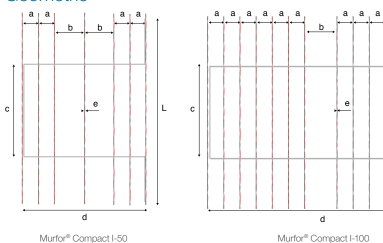
Murfor® Compact I Renfort de maçonnerie en rouleau

FICHE TECHNIQUE

Application

- Murfor® Compact I (acier galvanisé) est specialement conçu pour la maçonnerie (blocs en béton et blocs céramique pour murs intérieurs) exposé à un milieu sec (catégorie d'exposition MX1 conformément à l'Eurocode 6/EN 845-3).
- Murfor® Compact I convient à tous les types de joint de mortier.

Géométrie



Dimensions et poids du maillage

			Murfor® Compact I-50	Murfor® Compact I-100
Espacement	mm	а	7,5	7,5
Espacement _{long}	mm	b	10	10
Distance _{fil transversal}	mm	С	33	33
Largeur	mm	d	50	100
Diamètre	mm	е	1,7	1,7
Longueur	m	L	30	30
Poids	kg/rouleau		1,40	2,77



DESCRIPTION GÉNÉRALE

Murfor® Compact I renforcement en rouleau pour maçonnerie consiste en une maille de câbles en acier, maintenus ensemble par des mèches de verre entrelacées. Il y a deux types de Murfor® Compact I:

- Murfor® Compact I-50 une maille de 7 câbles en acier
- Murfor® Compact I-100 une maille de 14 câbles en acier

Conseils de stockage





Stocker au sec

Entreposez 2 palettes au maximum

Spécifications technique

		Murfor® Compact I-50	Murfor® Compact I-100
A* longitudinal	mm²	0,69	0,69
A* _{total}	mm²	4,83	9,66
Limite d'élasticité	MPa	> 1770	> 1770
Module de Young	GPa	180	180
Agt	%	> 2,30	> 2,30
Zinc	g/m²	40	40

^{*}A = steel section

Emballage

- 36 boîtes sur une palette en bois de 900 x 1200 mm
- L'identification sur la boîte

Les emballages

		Murfor® Compact I-50	Murfor® Compact I-100
Par boîte	pièces	6	3
	mètres	180	90
Par palette	boîtes	36	36
	mètres	6480	3240



Contactez nous



NV Bekaert SA
Bekaertstraat 2
8550 Zwevegem
T +32 56 76 61 10 F +32

Modifications reserver
All details describe our products in general form
only. For ordering and design only use officia
specifications and documents. Unless otherwise
indicated, all trademarks mentioned in this brochure
are registered trademarks
on NV Bekaert SA or its subsidiaries

© Bekaert 2017

Editeur responsable: Peter Mjoernell - Août 2017