



QUBEMURFOR®

Compact I-100 / Renfort de maçonnerie en rouleau

FICHE TECHNIQUE

Dimensions

Largeur	mm	w	100
Ecartement _{court}	mm	a	7.5
Ecartement _{long}	mm	b	10
Etape	mm	c	33
Epaisseur	mm	e	1.75
Longueur	m	L	30
Poids	kg/rouleau		2.77

Spécifications technique

Section d'acier			
Longitudinal	mm ²		0.69
Total	mm ²		9.66
Caractéristique			
Limite d'élasticité	Mpa		1770
Module de Young	Gpa		180
Déformation - Agt	%		2.2
Référence matériau			R 20
EN845-3			

Certificats du produit

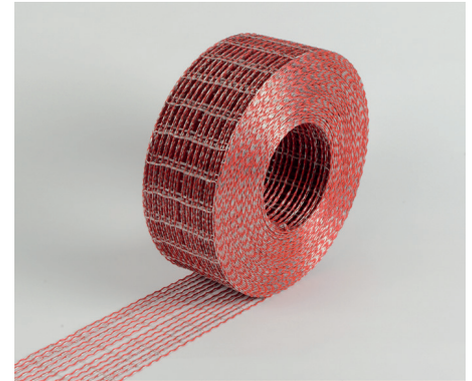
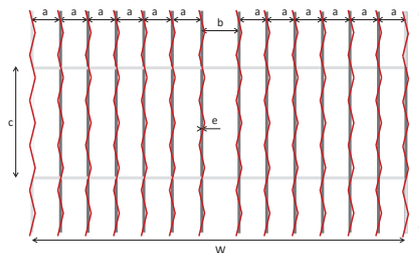


ETA 18/0316



UES ER-516

Géométrie



DESCRIPTION GÉNÉRALE

Murfor® Compact renforcement en rouleau pour maçonnerie consiste en une maille de câbles en acier, maintenus ensemble par des mèches de fibres de verre entrelacées.

Murfor® Compact I-100

Un maillage composé de 14 cordes d'acier.

APPLICATION

Murfor® Compact I-100 est constitué d'acier galvanisé, est spécialement 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-100 convient à tous les types de joints de mortier de 3mm jusqu' à 12 mm.

Les emballages



Par boîte

3 Rouleaux
90 Mètres



Par palette (900x1200mm)

36 Boîtes
3240 Mètres

Manipulation



Stockage au sec



Entreposez 2 palettes au maximum