

# Murfor® Compact I-50

## Refuerzo para mampostería en rollo

### FICHA TÉCNICA

#### Dimensiones

Anchura	mm	w	50
Paso <sub>corto</sub>	mm	a	7.5
Paso <sub>largo</sub>	mm	b	10
Paso	mm	c	33
Espesor	mm	e	1.75
Longitud	m	L	30
Peso	kg/rollo		1.40

#### Especificaciones técnicas

Sección de acero			
Cuerda longitudinal	mm <sup>2</sup>		0.69
Total	mm <sup>2</sup>		4.83
Propiedades			
Límite elástico	MPa		1770
Módulo de elasticidad	GPa		180
Deformación - Agt	%		2.2
Referencia revestimiento EN845-3			R 20

#### Certificados del producto

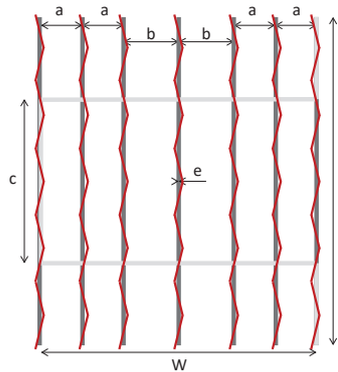


ETA 18/0316



UES ER-516

#### Geometría



#### Unidades de embalaje



##### Por caja

6 Piezas  
180 Metros lineales



##### Por palet (900x1200mm)

36 Cajas  
6480 Metros lineales

#### Manipulación



Mantener en un lugar seco



Apilar solo dos palés de altura



#### DESCRIPCIÓN GENERAL

Los refuerzos de mampostería Murfor® Compact se componen de mallas de cable de acero y fibra de vidrio entretrejida.

#### Murfor® Compact I-50

un entramado formado por 7 cordones de alambre.

#### APLICACIÓN

Murfor® Compact I-50 (galvanizado) está indicado para trabajos de albañilería (ladrillos de arcilla, bloques de hormigón) expuestos a un entorno seco (clase de exposición MX1, en conformidad con el Eurocódigo 6 / EN 845-3).

Murfor® Compact I-50 es apto para todas las juntas de mortero de entre 3 mm y 12 mm.

#### Contacto:

Para recomendaciones de instalación de Murfor Compact visite: [www.bekaert.com/Murfor-Compact](http://www.bekaert.com/Murfor-Compact)  
Para declaración de prestaciones EC visite : [www.bekaert.com/doc/Murfor\\_Compact](http://www.bekaert.com/doc/Murfor_Compact)