



# BE-BANDA

## BANDA ELASTICA DI RINFORZO COPRIGIUNTO

### GENERALITA'

Coprigiunto impermeabile per le strutture fuori quota nei sistemi di impermeabilizzazione con le guaine liquide della serie: BI/ELASTIQUE-MG GUAINALIQUIDA

### CAMPI D'IMPIEGO

Raccordo tra superfici orizzontali e verticali di terrazze, box doccia, tetti piani.



### DATI TECNICI

Larghezza	cm 15		
Spessore	(EN ISO 9863-1)	2Kpa 0,45mm	+/- 20
Resistenza a trazione	(EN 29073 3)	MD 70 N/5cm	- 10
	(EN 20073 3)	CMD 40 N/5cm	- 10
Allungamento a rottura	(EN 29073 3)	MD 25 %	+/- 30
	(EN 29073 3)	CMD 80 %	+/- 30

MD = Machine Direction Longitudinale ; CMD = Cross Machine Direction/Trasversale; NA = Not Applicable

### MODO D'IMPIEGO

#### Preparazione delle superfici

Le superfici dovranno essere pulite, stabili, stagionate e senza presenza di polvere, grasso, vuoti o irregolarità appuntite.

#### Applicazione

La BE BANDA va stesa sul supporto incollandola con una mano di BI/ELASTIQUE (o MG GUAINALIQUIDA) applicato a pennello. (vedi scheda BI-ELASTIQUE)

A presa avvenuta, procedere alla ricopertura totale con una seconda mano di prodotto.

### DIMENSIONI ROTOLI

H cm 15

L mt 10