



## MB PUReactive F

Armatura per incorporamento in MB PUReactive e MB PUReactive TX

Tipo/Denominazione	Disponibilità							
	Confezioni per pallet	15	30	45	60	75	150	150
	<b>Confezioni</b>	<b>50 m</b>	<b>50 m</b>	<b>50 m</b>	<b>50 m</b>	<b>50 m</b>	<b>20 Pezzi</b>	<b>20 Pezzi</b>
	Tipo di confezione	Rotolo	Rotolo	Rotolo	Rotolo	Rotolo	Sacchetto	Sacchetto
	Codice confezione	01	01	01	01	01	01	01
	<b>Cod. art.</b>							
MB PUReactive F-1000 -- larghezza 1,00 m	4020	■						
MB PUReactive F-750 -- larghezza 0,75 m	4152	■						
MB PUReactive F-500 -- larghezza 0,50 m	4153		■					
MB PUReactive F-350 -- larghezza 0,35 m	4154			■				
MB PUReactive F-250 -- larghezza 0,25 m	4155				■			
MB PUReactive F-200 -- larghezza 0,20 m	4156					■		
MB PUReactive F-IC -- angolo interno	4157						■	
MB PUReactive F-EC -- angolo esterno	4158							■

### Campi di applicazione

- Insetto portante in MB PUReactive e MB PUReactive TX



### Caratteristiche

- Peso: circa 110 g/m<sup>2</sup>

### Dati tecnici

Peso	110 g/m <sup>2</sup>
Composizione	della fibra: PES
Colore	Bianco

I valori indicati rappresentano caratteristiche tipiche del prodotto e non possono intendersi come specifiche di prodotto.

### Possibili prodotti del sistema

- [MB PUReactive \(3003\)](#)
- [MB PUReactive TX \(2980\)](#)
- [Verdünnung V 103 \(5699\)](#)

Facciamo presente che i dati e le informazioni sopra riportati sono stati rilevati in laboratorio o in prove pratiche e sono da considerarsi indicative e dunque non vincolanti.

Si tratta meramente di indicazioni generali che descrivono i nostri prodotti e il loro impiego e la loro applicazione. È necessario a questo proposito che,

a causa della diversità e molteplicità delle condizioni di impiego, dei materiali utilizzati e delle circostanze in cantiere, non è possibile tener conto di ogni singolo caso. In generale consigliamo di effettuare applicazioni di prova o di consultarci in caso di dubbi. Tutte le caratteristiche d'impiego e proprietà specifiche dei prodotti non esplicitamente assicurate per un impiego contrattualmente determinato

anche se fornite secondo le migliori conoscenze disponibili nel corso di consulenza o formazione sono in ogni caso da considerarsi non vincolanti. Valgono in ogni caso le nostre condizioni generali di vendite e fornitura.

Con la pubblicazione di ogni nuova edizione della presente Scheda Tecnica tutte le schede tecniche precedenti perdono validità.