



AddMix 01

Additivo per malta di resina sintetica

Tipo/Denominazione	Disponibilità
	Confezioni per pallet 24
	Confezioni 25 kg
	Tipo di confezione Fustino p.
	Codice confezione 25
	Cod. art.
AddMix 01	6278 ■

Consumo A seconda dell'applicazione, circa il 10 M-% in base al contenuto di riempitivo

Campi di applicazione ■ Additivi per malte sintetiche senza solventi

Caratteristiche

- Aumento della resistenza alla compressione
- Aumento della resistenza alla trazione a flessione
- Riduce il volume dei pori
- Facilita la compressione e la liscivatura

Rapporto di catalisi e diluizione Aggiungere gradualmente al materiale, a seconda delle proprietà desiderate, e mescolare energicamente.

Applicazione Solo per applicatori professionali!
L'utilizzo, il grado di riempimento dell'impasto e le modalità di lavorazione sono determinate dal sistema resina-induritore.

Note Per ulteriori informazioni sulla lavorazione e la manutenzione dei prodotti citati, consultare le relative schede tecniche e le istruzioni per la posa Remmers.

Immagazzinamento / Conservabilità Illimitata se conservato in luogo asciutto.



Sicurezza Solo per applicatori professionali!
Per maggiori informazioni sulle misure di sicurezza durante il trasporto, l'immagazzinamento, l'uso e lo smaltimento e l'ecologia consultare la scheda di sicurezza in vigore.

Dispositivi di protezione individuale Per queste informazioni consultare le schede di sicurezza in vigore e le norme applicabili in materia di sicurezza sul lavoro.

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 i 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.