



Selectmix SBL DF

Miscela di aggregati con curva granulometrica speciale

Disponibilità		
Confezioni per pallet	70	63
Confezioni	10 kg	15 kg
Tipo di confezione	Sacco di carta	Sacco di carta
Codice confezione	10	15
Cod. art.		
6751	■	■

Consumo In funzione del tipo di applicazione (vedi scheda tecnica del legante utilizzato)

Campi di applicazione ■ Aggregato speciale per sistemi Remmers a base di resina epossidica

Caratteristiche ■ Utilizzabile anche per rivestimenti a basso spessore
■ Bassa emissione di polvere

Dati tecnici	Densità	2,5 g/cm ³
	Forma	Solida
	Granulometria	fino 0,4 mm

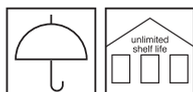
I valori indicati rappresentano caratteristiche tipiche del prodotto e non possono intendersi come specifiche di prodotto.

Possibili prodotti del sistema

- [Epoxy BS 4000 \(6320\)](#)
- [Epoxy UV 100 \(6344\)](#)
- [Metalufloor \(6880\)](#)

Note Il quantitativo massimo impiegabile dipende dal legante utilizzato, dallo spessore applicato e dalle condizioni in cantiere.
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.

Istruzioni per lo smaltimento

Smaltire le rimanenze di prodotto consistenti nelle confezioni originali come previsto dalla legislazione vigente. I contenitori vuoti e puliti devono essere smaltiti in apposite discariche per essere successivamente riciclati. Non smaltire il prodotto come rifiuto domestico. Non disperdere nell'ambiente

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.