





Add 250

Granulato polimerico

Tino/Donominaziona	Disnonihili+à		
Tipo/Denominazione	Disponibilità Confesiori de martieta		
	Confezioni per pallet Confezioni		480
	Tipo di confezione		0,25 kg Barattolo
	Codice confezione		83
	Cod. art.		63
Add 250	6271		
7,00 250	0271		-
Consumo	Fino a 0,05 kg per 1 kg di legan	te	
Campi di applicazione	Granulato polimerico per la produzione di sigillanti antiscivolo		
Caratteristiche	■ Colore neutro ■ Facile da miscelare		
Dati tecnici	Densità granulare	1,1 g/cm³	
	Granulometria	ca. 0,25 mm	
	I valori indicati rappresentano caratteristiche tipiche del prodotto e non possono intendersi come specifiche di prodotto.		
Certificazioni	 Hochdruck-/Heißdampfreinigbarkeit-Systemprüfung Rutschhemmende Beläge-Systemprüfung A 		
Possibili prodotti del sistema	 Epoxy BS 2000 (6001) Epoxy BS 3000 M (6370) Epoxy BS 3000 SG (6380) Epoxy Color Top (6191) 		
Rapporto di catalisi e diluizione			
	Aggiungere il granulato al sigillante già impastato. Quindi mescolare con un miscelatore elettrico a bassi giri (ca. 300 – 400 rpm). La formazione di striature nell'impasto è segno di una miscelazione insufficiente.		
Applicazione	Solo per applicatori professionali!		
	Applicare la mescola seguendo le istruzioni fornite per il legante.		
Note	Il granulato è adatto solo per singoli strati < 200 μm. 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 luog	o asciutto.	
Sicurezza	Solo per applicatori profession	ali!	
	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.

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. Raccolta differenziata. Verificare le disposizioni del proprio Comune.

Facciamo presente che i dati e le informazioni sopra riportati sono stati rilevate 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 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.