



Glimmer GH 3/0

Inerte minerale per rivestimenti a spolvero

Tipo/Denominazione	Disponibilità	
	Confezioni per pallet	44
	Confezioni	2,5 kg
	Tipo di confezione	Fustino p.
	Codice confezione	03
	Cod. art.	
Glimmer GH 3/0	6742	■

Consumo A seconda dell'applicazione

Campi di applicazione ■ Spolvero mirato per rivestimenti per pavimenti Remmers

Caratteristiche ■ Per la strutturazione della superficie

Dati tecnici

Densità granulare	0,15 - 0,25 g/cm ³
Forma	A forma di piastrine
Granulometria	fino a ca. 3 mm

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

Esempi di applicazione

■ Materiale per spolvero
Applicare uniformemente a spolvero sul rivestimento Remmers ancora fresco.
Nota: Livello di copertura max. 30 % per sistemi AS/ESD.

Consumo	0,01 - 0,05 kg/m ²
---------	-------------------------------

Note
Per l'uso in sistemi a dissipazione, il grado di copertura deve essere inferiore al 20 %.
Proteggere oggetti d'arredamento, macchine e superfici confinanti con mezzi idonei.
Utilizzare una maschera antipolvere (vedi scheda di sicurezza).
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 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 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.