

QUARZO NATURALE

Inerte siliceo a granulometria e forma specifica per la realizzazione di rivestimenti corazzati



Descrizione

QUARZO NATURALE è un inerte siliceo sferoidale lavato ed essiccato specifico per la realizzazione di pavimentazioni in resina.

Con l'utilizzo di QUARZO NATURALE si aumenta la resistenza all'abrasione della superficie e si impartisce alla stessa un effetto antiscivolo (grip) incrementando la resistenza allo scivolamento.

QUARZO NATURALE è disponibile in diverse granulometrie:

- 0,1 – 0,3 mm.
- 0,1 – 0,6 mm.
- 0,4 – 0,6 mm.
- 0,3 – 0,9 mm.
- 0,7 – 1,2 mm.
- MIX 0,2 – 1,5 mm.

Il prodotto è disponibile su richiesta in altre granulometrie o confezioni.

Per informazioni contattare il Servizio Tecnico NORD RESINE all'indirizzo support@nordresine.com.

Colore

QUARZO NATURALE ha una colorazione neutra (dal bianco grigiastro al giallino) tipica delle sabbie di quarzo naturale.

Campo d'impiego

QUARZO NATURALE è indicato per:

- la produzione di malte di resina (epossidica o altro).
- la realizzazione di spolveri su resina (epossidica o altro).

Applicazione del prodotto

► Malte di resina e quarzo

• Aggiungere QUARZO NATURALE alla resina in proporzioni variabili a seconda della consistenza che si desidera ottenere.

► Spolveri

• Disperdere QUARZO NATURALE sulla superficie della resina fresca nella quantità desiderata.

Consumi

tipologia di applicazione	consumo minimo	consumo massimo	u.m.	diluizione
-	-	-	-	-

Consigli utili per la posa

• Il prodotto non è pericoloso, consultare comunque la Scheda di Sicurezza prima dell'utilizzo.

Dati tecnici

► DATI IDENTIFICATIVI DEL PRODOTTO	u.m.	valore
Aspetto		dal bianco grigiastro al giallino
Forma del granulo	-	Arrotondata
Densità delle particelle a +23°C, EN ISO 787-10	kg/L	2,60 ± 0,05

QUARZO NATURALE

► DATI IDENTIFICATIVI DEL PRODOTTO	u.m.	valore
Massa volumica in mucchio, tutte le granulometrie, EN 1097-3	kg/L	1,5 ± 0,1
Durezza dei granuli, Scala Mohs, EN 101	-	7

Conservazione del prodotto

- Senza limite di tempo negli imballi originali.

→ SACCHI DI PLASTICA: i sacchi di plastica non sono stabili alla luce nel lungo periodo. Si consiglia di proteggere il prodotto con un telo in plastica aggiuntivo, possibilmente di colore scuro.

→ SACCHI DI CARTA: è necessario lo stoccaggio in luogo coperto e riparato dall'umidità.

Confezioni

VARIANTE	CONFEZIONE	ADR	CONFEZIONI PER PALLET	COMPONENTI
0,1-0,3 MM	sacco da 25 kg	NO	64 sacchi	
0,1-0,6 MM	sacco da 25 kg	NO	64 sacchi	
0,4-0,6 MM	sacco da 25 kg	NO	42 sacchi	
0,3-0,9 MM	sacco da 25 kg	NO	64 sacchi	
0,7-1,2 MM	sacco da 25 kg	NO	64 sacchi	
QUARZO MIX 0,2-1,5 MM	sacco da 25 kg	NO	64 sacchi	

Legenda ADR:

NO = merce NON PERICOLOSA

NOTE LEGALI

I consigli circa le modalità d'uso dei nostri prodotti corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze e non comportano l'assunzione di alcuna garanzia e/o responsabilità sul risultato finale delle lavorazioni. Non dispensano quindi il cliente dalla responsabilità di verificare l'idoneità dei prodotti per l'uso e gli scopi prefissi attraverso delle prove preventive. Il sito internet all'indirizzo www.nordresine.com contiene l'ultima revisione della presente scheda tecnica: in caso di dubbio, verificarne la data di revisione (se non presente vale la data di emissione) visualizzandola dalla sezione "PRODOTTI".

EDIZIONE

Emissione: 02.04.2008

Revisione: 05.01.2021