

Quarzo sferico

CARATTERISTICHE

- Forma sferica
- Disponibile in varie dimensioni

COMPOSIZIONE

- SiO₂ 99%



Il quarzo sferico grigio, chimicamente SiO₂ al 99%, è un quarzo monocristallino, tondo di origine alluvionale, avente caratteristiche di elevata durezza, resistenza al calore e a pressioni sino a 3 t/cm².

APPLICAZIONI

- Riempitivo per sistemi da pavimentazione, stampi, sistemi da colata.

PROPRIETA' TIPICHE

Questi dati non costituiscono le Specifiche di Vendita del prodotto. I valori indicati sono riferiti alle proprietà tipiche e non sono da intendersi come valori estremi di minimo o di massimo. Non costituiscono garanzia di conformità del prodotto e non sollevano l'acquirente dalla necessità di testare l'idoneità dei prodotti, prima dell'uso o dell'immissione nel proprio ciclo produttivo. Si prega di contattare il rappresentante di vendita locale ottenere le specifiche del prodotto.

Proprietà	Unità	Valore
Aspetto	visivo	Granuli
Colore	visivo	Grigio
Struttura dei cristalli		Trigonale
Forma dei grani		Spigoli arrotondati
Durezza	Mohs	7
Densità	g/cm ³	2.65
Densità apparente	g/cm ³	1.50
Granulometria		
F12	mm	01 – 0.5
F14	mm	0.3 – 0.9
F15	mm	0.7 – 1.2
F25	mm	1.0 – 1.7
F16	mm	2.0 – 3.0

PRECAUZIONI DI MANIPOLAZIONE

Le informazioni per una corretta e sicura manipolazione dei prodotti sono contenute nella scheda di sicurezza. Consultare le schede di sicurezza prima dell'uso per una completa informazione sui rischi per la salute e l'ambiente e per i dispositivi di protezione idonei da adottare. Condividere le schede di sicurezza con tutto il personale coinvolto nell'utilizzo dei prodotti.

DURATA - STOCCAGGIO

Conservare nelle confezioni originali ben chiuse, in luogo asciutto. Attenersi

alle disposizioni relative all'igiene industriale ed allo smaltimento dei rifiuti.

IMBALLAGGIO

Sacchi da 25kg

LIMITAZIONI

Questo prodotto non è né testato né rappresentato come adatto per il contatto con gli alimenti, il contatto con la pelle o usi medici.

GARANZIA LIMITATA

Le informazioni contenute nel presente documento sono offerte in buona fede

sulla base della ricerca Chemix e si ritiene siano accurate. Tuttavia, poiché le condizioni e i metodi di utilizzo dei nostri prodotti sono al di fuori del nostro controllo, queste informazioni non devono essere utilizzate come sostituto dei test che i clienti devono prima eseguire per garantire che i prodotti Chemix siano pienamente soddisfacenti per le loro applicazioni specifiche. La garanzia è applicabile esclusivamente ai valori riportati nelle Specifiche di Vendita del prodotto. L'unico ed esclusivo risarcimento per prodotti con valori che risultino fuori Specifica è limitato alla sostituzione del prodotto o al rimborso del prezzo di acquisto.

Chemix declina qualsiasi altra garanzia esplicita o implicita riferita all'idoneità dei Prodotti in applicazioni specifiche dell'utilizzatore.

Chemix declina qualsiasi responsabilità per danni incidentali o per danni consequenziali derivanti dall'uso del Prodotto.

www.chemix.it

Chemix Srl Via Berlinguer 8, 21010 Golasecca
(Italy). Phone +39(0)331959373 info@chemix.it