

QUARZO 3,0-5,0

Quarzo puro selezionato

DESCRIZIONE

Quarzo 3,0-5,0 Isoplam® è una sabbia di cristalli di quarzo puro, selezionato, lavato ed essiccato, di granulometria compresa tra 3,0 e 5,0 mm.

Si impiega:

- in ambiti costruttivi;
- come componente per prodotti chimici (resine);
- come inerte per filtri.

DATI TECNICI

Analisi chimiche:

SiO ₂	99	wt.-%
Al ₂ O ₃	0.3	wt.-%
Fe ₂ O ₃	0.02	wt.-%
TiO ₂	0.02	wt.-%
K ₂ O	0.1	wt.-%

Proprietà:

Density	2.7	g/ml
Bulk density	1.4	g/ml
Moisture	< 1	wt.-%

Analisi granulometrica:

>5,0 mm	1	wt.-%
4,0-5,0 mm	27	wt.-%
3,0-4,0 mm	65	wt.-%
<3,0 mm	7	wt.-%

CONFEZIONI, STOCCAGGIO E SICUREZZA

Quarzo 3,0-5,0 Isoplam® è disponibile in sacchi di nylon da kg 25.

Se conservato in modo adeguato, il prodotto è garantito 12 mesi.

Consultare la scheda di sicurezza prima dell'uso.

Il prodotto è destinato al solo uso professionale.

IMPORTANTE

Tutte le informazioni contenute in questa scheda sono basate sulle migliori esperienze pratiche e di laboratorio. E' responsabilità del cliente verificare che il prodotto sia adatto all'impiego cui si intende destinare. Il produttore declina ogni responsabilità per i risultati di applicazioni errate. Si consiglia di effettuare sempre delle prove su piccole superfici prima dell'applicazione. I dati possono essere variati in ogni momento. La presente scheda sostituisce e annulla le precedenti. Il prodotto QUARZO GEBA è destinato al solo uso professionale. Chiunque utilizzi questo prodotto senza esserne abilitato lo fa a proprio rischio. Isoplam Srl organizza periodicamente dei corsi per i propri clienti che ne facciano richiesta.