

QUARZO 1,0-1,8

Quarzo puro selezionato

DESCRIZIONE

Quarzo 1,0-1,8 Isoplam® è una sabbia di cristalli di quarzo puro, selezionato, lavato ed essiccato, di granulometria compresa tra 1,0 e 1,8 mm.

Si impiega:

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

DATI TECNICI

Analisi chimiche:

SiO ₂	98	wt.-%
Al ₂ O ₃	0.6	wt.-%
Fe ₂ O ₃	0.02	wt.-%
K ₂ O	0.4	wt.-%

Proprietà:

Density	2.7	g/ml
Bulk density	1.5	g/ml
Moisture	< 1	wt.-%

Analisi granulometrica:

> 1.8 mm	1	wt.-%		
1.6 - 1.8 mm	11	wt.-%		
1.25 - 1.6 mm	64	wt.-%	d10	1.1 mm
1.0 - 1.25 mm	22	wt.-%	d50	1.4 mm
<1.0 mm	2	wt.-%	d90	1.8 mm

CONFEZIONI, STOCCAGGIO E SICUREZZA

Quarzo 1,0-1,8 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.