

CARICA HS

MISCELA DI SPECIALI QUARZI RESINATI



DESCRIZIONE

Miscela di quarzi resinati con curva granulometrica specifica per realizzare rasanti riempitivi. La miscela ha bassissima polverosità e, negli opportuni dosaggi, conferisce un'ottimale lavorabilità ai formulati.

CARICA HS ha una ridotta tendenza alla sedimentazione e permette di realizzare malte di riparazione con un perfetto impaccamento.

La miscela è compatibile con qualsiasi sistema, base acqua, base solvente o solvent-free.

UTILIZZI

Carica inerte per sistemi resinosi tipo rasanti riempitivi o malte da riparazione.

APPLICAZIONE

Come carica in formulati epossidici per realizzare malte riempitive.

Aggiungere CARICA HS in percentuali comprese tra 150% e 250% in peso nei formulati epossidici solvent-free (es. FLUIDEPOX) per ottenere prodotti facilmente rasabili/spatolabili.

Come carica in formulati a base acqua.

Aggiungere CARICA HS in percentuali comprese tra 10-15% per ottenere effetti antiscivolo o fino al 50% per applicazioni a rasare.

SPECIFICHE TECNICHE

DATI PRODOTTO	
Colore	Grigio
Peso specifico (a 25°C):	2,50 +/- 0,05 g/ml Densità apparente: 0,40 g/cm ³
Lunghezza fibre	0,10-0,25 mm
Spessore fibre	Circa 6 micron
Dosaggio del prodotto pronto uso	Compreso tra 0,5-1,0% in peso per applicazioni in verticale. Fino a 10% per malte di riparazione.

Prodotto ad uso professionale, l'acquirente si impegna a seguire tassativamente le avvertenze sopra riportate nell'applicazione del prodotto acquistato e le indicazioni della scheda di sicurezza.