

MICROFILLER R

Scheda Tecnica

Inerte finissimo quarzifero in curva granulometrica da miscelare con resine epossidiche per ottenere primer e malte fluide e semifluide.



Denominazione	MICROFILLER R	
Descrizione	Il MICROFILLER R è una miscela di quarzi fini e finissimi in curva granulometrica, accuratamente selezionati, da utilizzare in combinazione con resine epossidiche pure o già caricate per ottenere malte semifluide, fluide o autolivellanti.	
Impieghi e applicazioni tipiche	<p>Il MICROFILLER R viene impiegato come additivo inerte finissimo da miscelare in rapporti variabili nelle resine epossidiche per ottenere:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Primer carichi ad alta scorrevolezza ed alto speso specifico • Malte fluide per il livellamento dei profili delle superfici • Malte viscosi per riparazioni (con aggiunta di inerti di dimensioni maggiori) • Finiture più viscosi per il rivestimento e la protezione antiusura su calcestruzzo, piastrelle in ceramica e guaine impermeabilizzanti 	
Vantaggi	<p>Il MICROFILLER R presenta i seguenti vantaggi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Materiale quarzifero finissimo non volatile • Conferisce viscosità alle resine in base al rapporto d'uso • Facile da usare • Inerte 	
Caratteristiche tecniche	Chimica di base:	Additivo composto da inerti quarziferi fini e finissimi in curva granulometrica
	Aspetto:	Sabbia finissima grigia
Modalità applicative	<p>Dopo aver agitato a basso numero di giri il Comp. A della resina da additivare, versare in maniera lenta ma continuativa la quantità di MICROFILLER R necessaria, continuando la miscelazione. Quando il composto risulta perfettamente omogeneo, aggiungere il Comp. B (indurente) e procedere alla dispersione come da indicazioni tecniche della resina.</p> <p>La quantità di MICROFILLER R da utilizzare dipende dal grado di viscosità che si intende raggiungere col composto caricato. Indicativamente aggiungere dal 50% al 500% in peso di inerte sulla quantità di resina prescelta.</p> <p>MICROFILLER R non è un agente tissotropante specifico.</p>	
Confezioni	<p>Il MICROFILLER R è disponibile nei seguenti imballi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sacchi 12 kg 	
Stoccaggio	Non ha scadenza se conservato in un luogo asciutto.	

Controllo qualità

Ogni lotto di produzione viene attentamente verificato dal nostro Centro Qualità prima di essere commercializzato. I dati tecnici riportati in questa scheda sono basati su test di laboratorio e possono non coincidere con quanto ottenuto altrove a causa di variabili al di fuori del nostro controllo.

Informazioni generali

Sebbene sia stata posta la massima cura nella compilazione delle informazioni tecniche sui prodotti, tutti i suggerimenti o le raccomandazioni riguardanti l'uso sono fatti senza garanzia essendo le condizioni d'utilizzo fuori dal controllo del produttore. È responsabilità dell'utilizzatore verificare che ogni prodotto sia idoneo allo scopo e alle condizioni d'uso a cui intende destinarlo.
Garantiamo l'alta qualità dei nostri prodotti. I prodotti KEMPER SYSTEM non devono essere mischiati con prodotti di altri fabbricanti.

Revisione

1 Gennaio 2021
Questa edizione sostituisce tutte le precedenti che dovranno essere distrutte.