

KEMPERDUR® AC

Quarzo



Utilizzo

- Componente C del sistema **KEMPERDUR® AC**, qui utilizzato come inerte per la realizzazione del rivestimento.

Caratteristiche principali

- Graniglia di quarzo sferoidale in curva, essiccata.

Certificazione CE

4° componente della certificazione	ETA 03/0025
	ETA 03/0026
	ETA 03/0043
	ETA 03/0044

Composizione

Miscela di sabbia di quarzo in curva granulometrica.

Imballi

Sacchi da 23 kg

Stoccaggio

Stoccare in un luogo fresco e asciutto. I sacchi devono essere conservati sigillati.

Proprietà

Forma	Graniglia solida
Colori standard	Bianco giallastro

Consumo

Fare riferimento alla scheda tecnica "**KEMPERDUR® AC**".

Guida all'uso

Fare riferimento alla scheda tecnica "**KEMPERDUR® AC**".

Durante l'applicazione è necessario che l'ambiente sia adeguatamente ventilato.

Prestare massima attenzione alle istruzioni delle schede di sicurezza del materiale.

Indossare l'equipaggiamento personale di protezione (maschere per la protezione della respirazione equipaggiate con filtri A/P2, guanti protettivi, occhiali protettivi, ecc.).

Pulire immediatamente gli attrezzi con MEK Solvente dopo l'uso. Pulirsi accuratamente le mani con acqua e sapone ed eventualmente mettere una crema per la pelle.

Note importanti

Durante il trasporto, lo stoccaggio e la posa dei prodotti bisogna osservare le "frasi di rischio", i "consigli di prudenza" e i contrassegni riportati sugli imballi. E' inoltre necessario attenersi alle prescrizioni riportate nella scheda di sicurezza.

Non permettere al prodotto di disperdersi nei sistemi fognari e nel terreno.

Smaltimento

Fare riferimento al nostro dipartimento tecnico per le informazioni aggiornate.

Informazioni generali

Noi garantiamo l'alta qualità dei nostri prodotti.
I prodotti KEMPER SYSTEM non devono essere mischiati con i prodotti di altri fabbricanti.

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. E' responsabilità dell'utilizzatore verificare che ogni prodotto sia idoneo allo scopo e alle condizioni d'uso a cui intende destinarlo. Questa edizione sostituisce tutte le precedenti che dovranno essere distrutte.

Versione: Pozzo d'Adda – 14 maggio 2015