

QUARZO

Quarzo sferoidale di origine alluvionale

Utilizzo

- Come superficie di aggrappo per favorire l'adesione in combinazione con differenti primer epossidici su sottofondi in calcestruzzo o sulle membrane impermeabilizzanti
- Come protezione alcalina
- Per nuove costruzioni e interventi di ristrutturazione
- Per usi all'interno e all'esterno

Caratteristiche principali

- Silicati asciugati a forno

Certificazione CE

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

Composizione

Graniglia mista di sabbia di quarzo in curva granulometrica 0.3 mm - 0.7 mm e 0.7 mm - 1.2 mm.

Imballi

Confezioni da 25 kg

Stoccaggio

Conservare in un luogo fresco e asciutto.

Proprietà

Forma	Graniglia solida
Colori	Grigio naturale

Consumo

Da 0.5 a 5.0 kg/m² in funzione dell'utilizzo.



Guida all'uso

Durante l'applicazione è opportuno che la temperatura della superficie sia superiore di 3°C rispetto quella del punto di rugiada. Se la temperatura del sottofondo è pari o inferiore alla temperatura del punto di rugiada può formarsi della condensa superficiale che crea difficoltà di adesione e solidificazione (fare riferimento alla DIN 4108 - 5 Tab.1 per il grafico del punto di rugiada).

Applicazione come superficie di aggrappo:

Applicare il **Kempertec EP Primer** e seminare a spolvero il **Quarzo** a primer ancora umido. Seminare circa 0.5-1.0 kg/m² di **Quarzo**.

Applicazione come protezione antialcali:

Applicare il **Kempertec EP Primer** e seminare il **Quarzo** a primer ancora umido. Seminare circa 1.0 kg/m² di **Quarzo**.

Applicazione come strato di usura:

Sull'ultimo strato di **Kemperol** ancora fresco, seminare a saturazione il quarzo.

Seminare circa 4-5 kg/m². Dopo l'indurimento, rimuovere il **Quarzo** non legato e applicare il prodotto previsto per la finitura.

Smaltimento

Solido	CER	19 12 09
Rifiuto non pericoloso		

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 – 27 Febbraio 2011