



DEKOQUARTZ MAGNET

Scheda Tecnica

Quarzo colorato, ceramizzato, conduttivo, con ottime proprietà di dissipazione elettrica, per la realizzazione di pavimenti in ambiti ATEX-EPA con estetica 'sale/pepe' multicolore

Denominazione DEKOQUARTZ MAGNET

Descrizione DEKOQUARTZ MAGNET è una curva di quarzi colorati (ceramizzati) caratterizzati da un'alta capacità di dispersione delle cariche elettrostatiche che si possono formare sulle pavimentazioni in ambienti specifici.

Impieghi e applicazioni tipiche DEKOQUARTZ MAGNET viene impiegato come spolvero 'a vista' nella realizzazione di pavimentazioni dissipative di tipo multistrato. Grazie all'alta capacità conduttiva e ad un'estetica 'sale/pepe' colorata, permette di creare una superficie idonea per contesti ATEX (ATmosphères Explosibles) ed EPA (ESD protected area) esaltando l'aspetto decorativo.

Vantaggi Il DEKOQUARTZ MAGNET presenta i seguenti vantaggi:

- Materiale conduttivo
- Molto duro
- Esteticamente gradevole
- Disponibile in diversi colori
- Stabile alla luce
- Facile da usare
- Inerte

Caratteristiche tecniche	Chimica di base:	Sabbia di quarzo in curva granulometrica, rivestita con specifiche resine conduttive
	Aspetto:	Graniglia solida di dimensione 0,3-0,8 disponibile diversi colori (nero, grigio, blu)

Modalità applicative Sul rivestimento dissipativo FLOORPOX + ADDITIVO AS ancora fresco (almeno 600 g/m²) effettuare la semina a rifiuto con quarzi ceramizzati conduttivi DEKOQUARTZ MAGNET in ragione di almeno 3 kg/m². I quarzi in eccesso dovranno essere rimossi a materiale indurito, con aspirapolvere industriale o con una scopa.

Confezioni Il DEKOQUARTZ MAGNET è disponibile nei seguenti imballi:

- Sacchi 25 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.