

## Spolvero al quarzo premiscelato.

Composto da: quarzo macinato, aggregato siliceo (0/2 mm) e legante cementizio.

#### **PLUS**

- Ideale anche per supportare traffico medio e pesante.
- Premiscelato e pronto all'uso.
- Ideale abbinato ai calcestruzzi predosati.

### Campi di applicazione

- Strato superficiale di pavimenti in calcestruzzo: ideale per pavimenti industriali, marciapiedi, aree sportive, uffici, depositi, negozi, centri commerciali.
- Finitura a "spina di pesce" per rampe antiscivolo carrabili: ideale per autosilo, rampe, garage, cantine.
- Finitura cementizia in interventi su chiusini e caditoie stradali: ideale come strato di usura in contesti di pavimentazioni in calcestruzzo all'interno di magazzini, depositi, centri commerciali, parcheggi.

# Preparazione del prodotto e modalità di utilizzo

Applicare Spolvero al Quarzo "fresco su fresco" sul calcestruzzo staggiato prima che sia iniziata la fase di presa.

Metodo a "spolvero"

Applicare il premiscelato anidro, a mano o a macchina, in modo uniforme su tutta la superficie. Attendere la giusta consistenza e la totale bagnatura del prodotto; a seguire compattare a mano o con macchina frattazzatrice ("elicottero"). In presenza di grandi superfici distribuire Spolvero al Quarzo appena prima del passaggio della macchina frattazzatrice ("elicottero").

Metodo a "pastina"

Miscelare in betoniera il prodotto con acqua sino ad ottenere un impasto omogeneo e privo di grumi; applicare sul calcestruzzo fresco in spessore di malta 8-12 mm.

#### Caratteristiche tecniche

Resistenza a compressione	50 N/mm <sup>2</sup>
Tempi di lavorabilità	15 min. circa
Resa in opera	3-6 kg per m² ca.
Reazione al fuoco	Classe A1 (incombustibile)
Temperatura d'impiego	da +5°C a +35°C

- Confezione: sacchi in carta da 25 kg.
- Bancale a rendere da 30 o 60 sacchi.

Condizioni di conservazione e durata ai sensi del Regolamento (CE) n. 1907/2006 - Allegato XVII punto 47: 6 mesi.

- In sacchi integri, chiusi, in un luogo fresco, asciutto e coperto, protetti dalla pioggia battente, dal gelo e dalla luce solare diretta.
- Non esporre al sole più di 30 giorni il sacco, perché si deteriora.
- Dopo aver tolto la protezione in polietilene (attorno e/o sopra al bancale) proteggere i sacchi dalla pioggia.

Consultare le Note d'impiego e le Schede di sicurezza su GrasCalce.it







GrasCalce Aprile 2025