



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 ²
Tempi di lavorabilità	15 min circa
Resa in opera	3-6 kg per m ² 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 (DM 10/05/2004): 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.

Scopri di più
su GrasCalce.it



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