

## 4.6 PAVIMENTI DECORATIVI

### QUARTZ



Granulometria	Pezzi / pallet
Nuovo Quartz 0.25	54 pz/ pallet
Quartz 0.5	
Quartz 0.8	
Quartz 1.2	
Quartz 1.8	



#### QUARTZ

Sabbia di quarzo industrializzata, con spessore scalabile del granello.

#### CARATTERISTICHE

Sabbia di quarzo industrializzata, con spessore scalabile del granello, con una elevata forza di 6-7 scala diMohs. È chimicamente resistente, non si influenza dalle proprietà chimiche dei materiali sintetici o contaminazione atmosferica. Non si influenza nel tempo, e non cambia come la polvere di marmo. È adatto per impasti di cemento, calce, resine epossidiche, e vernice.

#### CAMPI DI APPLICAZIONE

Applicazioni di sabbia di quarzo sono diverse; si usa nell'industria e in molti usi di costruzione. È ideale per pavimenti industriali, livellamento-sottile dei pavimenti di malta, strutture di drenaggio, filtri per piscine e acqua potabile. È ideale per la polverizzazione dei pavimenti con vernice in resina epossidica, al fine di creare superfici anti-scivolamento.



#### CARATTERISTICHE TECNICHE

Immagine- Colore	materiale asciutto con spessore scalabile del granello, - Beige
Composizione	SiO <sub>2</sub>
Contenuto di umidità	0%
Dimensioni del granello	0-0,8 mm
Peso specifico	1,45±0,05 kg/lt

#### CONSUMO

Dipende dal campo di applicazione.

#### CONSERVAZIONE

Il prodotto viene conservato in ambienti di bassa umidità e coperti, per un tempo indeterminato.

