

weber quarzo

Sabbia lavata ed essiccata costituita da quarzi calibrati, di elevata purezza, da utilizzarsi per lo spolvero su resine epossidiche

CAMPI DI IMPIEGO

- A semina su strati resinosi ancora freschi (**gamma resine weberfloor**) per incrementarne lo spessore e renderne ruvida la superficie, con lo scopo di migliorare l'aggrappo di ulteriori strati successivi di prodotti resinosi e/o cementizi (**weberfloor design, weberfloor 4610 Industry Top, weberfloor 4630 Industry Lit**).
- Realizzazione di finiture antiscivolo
- Sigillatura e intasamento dei giunti nella posa dei masselli autobloccanti

CARATTERISTICHE DI PRODOTTO

Confezioni:	sacco da kg 25
Aspetto:	polvere

CARATTERISTICHE DI MESSA IN OPERA*

Prodotto pronto all'uso | No

* Questi tempi calcolati a 23°C e U.R. 50% vengono allungati dalla bassa temperatura associata ad alti valori di U.R. e ridotti dal calore.

DATI TECNICI*

Granulometria: Disponibile nelle granulometrie :
- 0,1 - 0,3 mm
- 0,1 - 0,6 mm
- 0,3 - 0,8 mm

Massa volumica della polvere: dei granuli: 2,63 mg/m³

* Questi valori derivano da prove di laboratorio in ambiente condizionato e potrebbero risultare sensibilmente modificati dalle condizioni di messa in opera.

CICLO APPLICATIVO

RACCOMANDAZIONI

Le sabbie di quarzo non sono considerate pericolose ai sensi delle attuali normative sulla classificazione delle sostanze/ miscele; si consiglia tuttavia di indossare guanti e occhiali protettivi e di utilizzare le consuete precauzioni per la manipolazione dei prodotti chimici.

Prodotto ad uso professionale

Saint-Gobain Italia S.p.A.

Via Giovanni Bensi 8, 20152 Milano
sg-italia@saint-gobain.com | www.it.weber

Registro Imprese: Milano n. 08312170155 • R.E.A.: Milano n. 1212939
Capitale Sociale: Euro 77.305.082,40 i.v. • Codice Fiscale e P. IVA: 08312170155
Soggetta ad attività di direzione e coordinamento di Saint-Gobain Produits Pour la Construction S.A.S.