



webertec presarapida

Legante rapido pronto all'uso

- Ottima lavorabilità
- Ottimo aspetto finale
- Non corrode il ferro
- Adatto ai fissaggi difficili
- Non cola
- Resistente all'esterno
- Antiritiro
- Messa in esercizio: 3 ore



CAMPI DI IMPIEGO

webertec presarapida è un legante rapido pronto all'uso formulato per:

- Fissare le zanche di grondaie, termosifoni, telai di porte blindate, o in generale di elementi da applicare su pareti
 - Chiusura rapida di tracce nei muri
- Ancoraggio a terra di elementi come i parapetti dei balconi

NON APPLICARE SU

- Non aggiungere acqua per ripristinare la lavorabilità
- Non utilizzare il prodotto in fase di indurimento

CARATTERISTICHE DI PRODOTTO

Confezioni:	sacco da kg 25 e 5
Aspetto:	polvere grigia
Durata del prodotto:	efficacia caratteristiche prestazionali nelle confezioni integre al riparo dall'umidità: sacco kg 25: 6 mesi sacco kg 5: 12 mesi
Resa per confezione:	sacco kg 25: 12,5 lt volume da riempire sacco kg 5: 2,5 lt volume da riempire

CARATTERISTICHE DI MESSA IN OPERA*

Acqua d'impasto:	19÷21 cl per kg di prodotto (19÷21 %)
Temperatura di applicazione:	da +5°C a +30°C
Tempo di vita dell'impasto:	1 min
Tempo di inizio presa:	a 23°C: • Inizio: 1,3 ÷ 2 min • Fine: 2 ÷ 2,3 min
Tempo di messa in esercizio:	3 ore
Tempo di impasto:	2 min

* 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*

Resistenza a compressione:	• Dopo 3 ore: ≥ 25 N/mm ² • Dopo 24 ore: ≥ 35 N/mm ² • Dopo 28 gg: ≥ 55 N/mm ²
Resistenza a flessione:	• Dopo 3 ore: ≥ 5 N/mm ² • Dopo 24 ore: ≥ 6 N/mm ² • Dopo 28 giorni: ≥ 7 N/mm ²
Massa volumica del prodotto indurito:	2 kg/lt
Contenuto di ioni cloruro:	< 0,05%

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

Ciclo applicativo

ATTREZZI

Cazzuola, frattazzo.

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Il supporto deve essere duro, coeso, pulito da polvere o grassi e da ogni parte incoerente o in via di distacco. Liberare completamente le armature ossidate, eliminando la ruggine con spazzola metallica o sabbatura. Bagnare accuratamente le superfici da ripristinare.

MISCELAZIONE DEL PRODOTTO

2 min con acqua indicata.

APPLICAZIONE

• Bagnare il fondo

• Riempire i vuoti



• Registrare

TEMPO DI MESSA IN ESERCIZIO

• 3 ore

Avvertenze e raccomandazioni

- Non lasciare i sacchi del prodotto esposti al sole prima dell'impiego
- Non aggiungere al prodotto calce, cemento, gesso
- Al fine di ottenere i tempi di presa descritti impastare il prodotto con acqua fredda in estate, con acqua tiepida in inverno

Voce di Capitolato

Fissaggio di zanche, chiusini, infissi o esecuzione di piccole stuccature con malta a ritiro compensato, anche in esterno, a presa rapidissima (tipo webertec presarapida della Saint-Gobain Italia S.p.A.), da impastare con sola acqua con un consumo di 2 kg/lt.

Il prodotto dovrà avere le seguenti caratteristiche:

Contenuto di ioni cloruro :	< 0,05%
Resistenza a compressione:	• Dopo 3 ore: ≥ 25 N/mm ² • Dopo 24 ore: ≥ 35 N/mm ² • Dopo 28 gg: ≥ 55 N/mm ²
Resistenza a flessione:	• Dopo 3 ore: ≥ 5 N/mm ² • Dopo 24 ore: ≥ 6 N/mm ² • Dopo 28 giorni: ≥ 7 N/mm ²
Massa volumica del prodotto indurito:	2 kg/lt

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.