

webertec presarapida

Legante rapido pronto all'uso

- · Ottima lavorabilità
- · Ottimo aspetto finale
- Non corrode il ferro
- Adatto ai fissaggi difficiliNon 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 con- fezioni 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

DATI TECNICI*

Resistenza a com- pressione:	 Dopo 3 ore: ≥ 25 N/mm² Dopo 24 ore: ≥ 35 N/mm² Dopo 28 gg: ≥ 55 N/mm²
Resistenza a flessione:	 Dopo 3 ore: ≥ 5 N/mm² Dopo 24 ore: ≥ 6 N/mm² Dopo 28 giorni: ≥ 7 N/mm²
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 modifcati dalle condizioni di messa in opera.

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 inzio 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.



Ciclo applicativo

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 sabbiatura. Bagnare accuratamente le superfici da ripristinare.

2 min con acqua indicata.

APPLICAZIONE · Bagnare il fondo

MISCELAZIONE DEL PRODOTTO

• Registrare

Riempire i vuoti



TEMPO DI MESSA IN ESERCIZIO

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/mm² Dopo 24 ore: ≥ 35 N/mm² Dopo 28 gg: ≥ 55 N/mm²
Resistenza a flessione:	 Dopo 3 ore: ≥ 5 N/mm² Dopo 24 ore: ≥ 6 N/mm² Dopo 28 giorni: ≥ 7 N/mm²
Massa volumica del prodotto indurito:	2 kg/lt

