



## weberprim fondo

Fondo di preparazione universale semi-coprente per interni ed esterni

- Elevato potere coprente
- Ottima adesione
- Idoneo come fondo colorato per rivestimenti a spessore



### CAMPI DI IMPIEGO

Fondo di preparazione universale semi-coprente per interni ed esterni, per pitture da interno, pitture e rivestimenti organici (al quarzo) e silossanici.

Disponibile in numerose tinte e colorabile con sistema tintometrico **webercolorlook**.

### SUPPORTI

- Intonaci a base calce-cemento
- Rasature
- Gesso
- Cartongesso
- Pannelli in fibrocemento e blocchi in cemento cellulare

### NON APPLICARE SU

- Supporti inconsistenti, degradati o particolarmente sfarinanti
- Pitture o rivestimenti incoerenti o in fase di distacco
- Disarmanti
- Intonaci e cicli deumidificanti
- Supporti gelati, in fase di disgelo o con rischio di gelo nelle 24 ore successive l'applicazione
- Non applicare in pieno sole e/o in condizioni di vento

### CONSUMO

0,06 ÷ 0,09 lt/mq per mano

### CARATTERISTICHE DI PRODOTTO

<b>Confezioni:</b>	secchio da 14 e da 5 barattolo da 1
<b>Aspetto:</b>	fluido pastoso
<b>Durata del prodotto:</b>	<b>18 mesi</b> nelle confezioni integre al riparo dal gelo e dalle alte temperature
<b>Resa per confezione:</b>	secchio 14: 155÷230 mq secchio 5: 55÷80 mq barattolo 1: 11÷16 mq

### CARATTERISTICHE DI MESSA IN OPERA\*

<b>Temperatura di applicazione:</b>	+5°C ÷ +30°C
<b>Tempo di ricoprimento:</b>	min 6 ore max 24 ore
<b>Rapporto di diluizione con acqua:</b>	1 : 0,5 ÷ 1 : 1 (in volume)

\* 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\***

Massa volumica:	1,17 ÷ 1,20 kg/lit
PH impasto:	8,5 ± 1

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

## Ciclo applicativo

**ATTREZZI**

Pennello, rullo, airless.

**PREPARAZIONE DEI SUPPORTI**

Le superfici da trattare devono essere pulite. Vecchie pitture o rivestimenti devono risultare ben ancorate al sottofondo; le parti in fase di distacco devono essere asportate.

**APPLICAZIONE**

- In funzione del grado di assorbimento del supporto il prodotto deve essere diluito in rapporto 1 : 0,5 ÷ 1 : 1 con acqua pulita. Applicare a pennello, rullo o airless in una o più mani in funzione dell'assorbimento del supporto da trattare.
- Lasciare essiccare 6 ÷ 12 ore in funzione delle temperature e dell'assorbimento del supporto.

**Avvertenze e raccomandazioni**

- Non applicare in pieno sole e/o in condizioni di vento
- Non applicare su supporti gelati, in fase di disgelo, o con rischio di gelo nelle 24 ore successive all'applicazione

**Voce di Capitolato**

Preparazione di superfici murarie esterne ed interne, nuove e/o esistenti, da trattare con prodotti di finitura silossanici, acrililossanici, acrilici o elastomerici, o con idropitture da interno con preparatore di sottofondo costituito da resine acriliche in dispersione acquosa, cariche micronizzate e additivi specifici (tipo **weberprim FONDO** di Saint-Gobain Italia S.p.A.), da diluire con sola acqua pulita, da applicarsi manualmente, in una o più passate a seconda del supporto, con pennello o rullo, con un consumo di 0,1 - 0,16 lt/mq per mano.

Il prodotto dovrà avere le seguenti caratteristiche:

Massa volumica:	1,17 ÷ 1,20 kg/lit
-----------------	--------------------

**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.