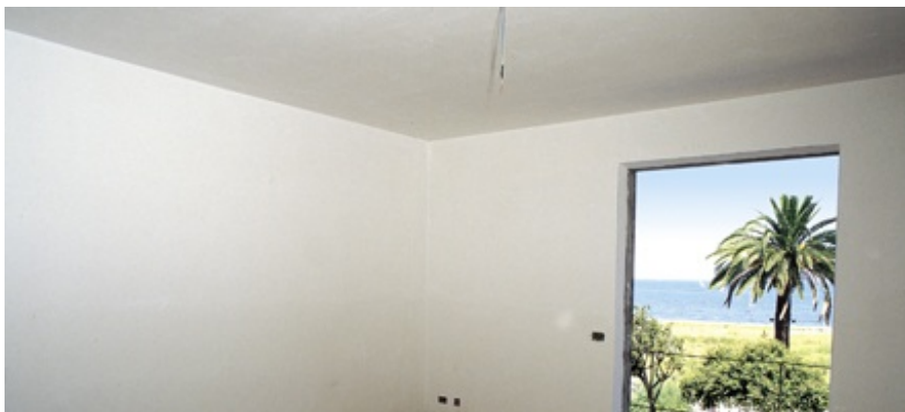


Finitura bianca liscia per intonaci interni a base di pietra di gesso selezionata e calce idrata

- Finitura pregiata a "platrio"
- Utilizzabile anche come rasante di superfici con buona complanarità
- Elevata scorrevolezza
- Ottima e veloce preparazione per pitture e carte da parati



CAMPI D'IMPIEGO

Applicabile in interno quando viene richiesta una finitura liscia a "platrio". Applicabile sia come finitore di intonaci tradizionali o premiscelati, sia come rasante di superfici con buona complanarità tipo pannelli di gesso o blocchi in cemento cellulare, o laterogesso, sia come stucco per vecchie murature dove sia stata eliminata la pittura o la carta da parati e per rappezzi a zona.

Supporti:

- Intonaco di sottofondo tradizionale o premiscelato a base calce-cemento stagionato da almeno 7 giorni
- Intonaco di sottofondo a base gesso o anidrite entro 24 ore dalla loro posa e non oltre 3 giorni
- Pannelli di gesso o latero-gesso
- Blocchi in cemento cellulare trattati con **weber.prim RS12-A**

Non applicare:

- In esterno
- Su supporti costantemente umidi o in ambienti con umidità permanentemente elevata
- Su calcestruzzo disarmato da casseforme metalliche o su predalles
- Su intonaci di risanamento
- Su supporti trattati con pitture
- Su intonaci a base di calce-cemento non sufficientemente stagionati

VOCE DI CAPITOLATO

Finitura liscia di intonaci interni **weber RZ** di **Weber** a base di gesso e calce idrata, da impastare con sola acqua. Tale finitura deve avere granulometria finissima (fino a 0,1 mm) ed elevata permeabilità al vapore ($\mu \leq 10$) ed essere conforme alla norma UNI-EN 13279-1.

ALTRE INFORMAZIONI

CONFEZIONI



PRODOTTI COLLEGATI

weber.prim PF15

Primer isolante e consolidante in dispersione acquosa

DOCUMENTAZIONE

 [Scheda di sicurezza](#)

DATI TECNICI

Granulometria: <0,1 mm

Massa volumica del prodotto indurito: 1000 kg/m³

Resistenza a compressione a 28 gg: $\geq 2,0$ N/mm²

Resistenza a flessione a 28 gg: $> 1,3$ N/mm²

Adesione: 0,2 N/mm² - B (2 mm su intonaco di sottofondo a base gesso o cemento)

Reazione al fuoco (EN 13501-1:2002): Classe A1

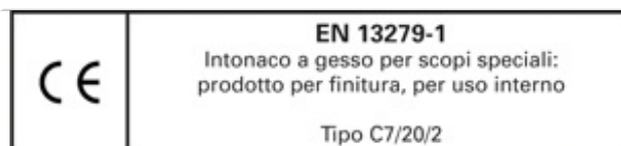
Coefficiente di resistenza al passaggio del vapore (μ): 10

Ph: 12 (reazione basica)

Tempo di fine presa: 60±100 min (ago di Vicat)

Questi valori si riferiscono a prove di laboratorio in ambiente condizionato e potrebbero risultare sensibilmente modificati dalle condizioni di messa in opera

CONFORMITÀ



AVVERTENZE E RACCOMANDAZIONI

- Applicare su sottofondi opportunamente lamati (faccia a vista ruvida)
- Temperatura d'impiego +5°C ÷ +35°C
- Non applicare su supporti gelati o con rischio di gelo durante la notte successiva l'applicazione
- Non utilizzare in ambienti con umidità relativa elevata
- Non utilizzare su muri interni umidi o su intonaci deumidificanti
- Non utilizzare su superfici esterne anche se protette da pioggia
- Non applicare su supporti non assorbenti o pitturati
- Non idoneo a ricevere rivestimenti minerali, rivestimenti plastici, o rivestimenti ceramici/lapidei
- Non applicare su prefabbricati e gettati in opera in cemento armato

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

L'intonaco di sottofondo deve essere rabottato e pulito, eventuali irregolarità e/o buchi devono essere precedentemente livellate con **weber RZ**, almeno 1 ora prima della rasatura. **weber RZ** può essere applicato su intonaci premiscelati a base di gesso dopo 24 ore dalla loro posa (entro 3 giorni) e nel caso di premiscelati a base di cemento e calce, almeno dopo 7 giorni dalla posa, verificando sempre che l'intonaco sia sufficientemente stagionato.

APPLICAZIONE

- ❑ Impastare con 14 lt circa di acqua pulita ogni sacco da 25 kg di prodotto avendo cura di introdurre gradualmente la polvere. Lasciare a riposo per qualche minuto fino a totale assorbimento della polvere.
- ❑ Miscelare accuratamente con miscelatore a basso numero di giri fino ad ottenere un impasto omogeneo privo di grumi. **weber RZ** può essere utilizzato anche in gabasso spolverandolo sull'acqua pulita, dosato nel giusto rapporto. Si lascia in riposo per qualche minuto fino a totale assorbimento e quindi si impasta con miscelazione manuale. Il tempo di utilizzo dell'impasto in entrambi i casi è di circa un'ora.
- ❑ Si esegue l'applicazione con spatola metallica eseguendo due o più passate che devono essere realizzate quando la mano precedente non è ancora completamente asciutta.
- ❑ Ad asciugamento avvenuto si ottiene l'aspetto liscio, ripassandolo con cazzuola americana piccola, caricata con lo stesso **weber RZ**, mentre l'effetto specchio a "platrio" si ottiene bagnando e ripassando con spatola metallica senza riporto di materiale.
- ❑ Lo spessore di **weber RZ** deve essere compreso tra 1 mm e 3 mm.
- ❑ Evitare successive applicazioni su **weber RZ** indurito.
- ❑ Nel caso di supporti costituiti da intonaci a gesso stagionati, lisci e compatti, sarà necessario, prima dell'applicazione di **weber RZ**, procedere ad una rabottatura e successiva pulizia del fondo, per garantire un miglior aggrappo meccanico, evitando fenomeni di distacco della finitura.



CARATTERISTICHE DI MESSA IN OPERA

Acqua di impasto: 53% - 58%

Tempo di impasto con frusta: dopo aggiunta della polvere, lasciare riposare qualche minuto, poi impastare fino ad impasto omogeneo

Tempo di vita dell'impasto: 60 minuti. Dopo tale tempo, il materiale non può più essere utilizzato per altri impasti, nè riutilizzato con altre aggiunte d'acqua

Tempo di attesa per applicazione 2° strato: fortemente dipendente dal tipo di sottofondo e dalla sua stagionatura

Tempo di attesa per verniciatura: 21 gg

Spessori consigliati: da 1 mm a 3 mm

Questi tempi calcolati a 22°C e U.R. 50% vengono allungati dalla bassa temperatura associata ad alti valori di U.R. e ridotti dal calore.

DATI DI CONFEZIONE

Confezioni:

sacco da 25 kg

Aspetto:

polvere bianca

Durata:

- Efficacia caratteristiche prestazionali: 12 mesi nelle confezioni integre al riparo dall'umidità
- Conformità al D.M. 10.05.2004 indicata sulla confezione



ATTREZZI

- ❑ Miscelatore con frusta a basso numero di giri
- ❑ Spatola metallica
- ❑ Spatola angolare
- ❑ Gabasso
- ❑ Cazzuola

CONSUMO

Prodotti	Consumi	Spessori
weber RZ	1 kg/mq	1 mm

Le informazioni contenute in questa scheda sono il risultato delle conoscenze disponibili alla data di pubblicazione. Saint-Gobain PPC Italia non si assume alcuna responsabilità per danni a persone o cose derivanti da un uso improprio di tali informazioni e si riserva il diritto di modificare i dati senza preavviso.