



weber.cem
rasanti per la finitura
e la protezione
di ogni supporto



**we
care**

Tutta la gamma e le **novità**
dei rasanti per la finitura
e la protezione
di Saint-Gobain Weber

weber.cem RA30 START

Rasante cementizio
ad elevata adesione

- ✓ **Ottima adesione anche su calcestruzzo e solai predalles**
- ✓ **Elevata resistenza alla carbonatazione**
- ✓ **Applicabile su vecchi plastici**



Consumo:

1,4 kg/mq
(rasatura armata)
per mm di spessore.

Resa per confezione:

5,5 mq per 3 mm
di spessore.

CARATTERISTICHE PRODOTTO

Confezioni: sacchi da kg 25

Aspetto: polvere bianca/grigia

Durata e Conservazione:

12 mesi nelle confezioni integre al riparo dall'umidità.

CAMPI D'IMPIEGO

Rasante cementizio in polvere a granulometria fine, formulato per rasare superfici leggermente irregolari in esterno o interno. Idoneo a ricevere finiture colorate, previo utilizzo di apposito primer, sia pitture sia rivestimenti tipo: **weber.cote silicacover**, **weber.cote mineralcover**, **weber.cote silixcover**, **weber.cote acrylicover**.

Supporti: intonaci a calce e cemento anche se verniciati

- Calcestruzzo e intonaci cementizi inumiditi
- Rivestimenti plastici consistenti e ben ancorati
- Intonaci consistenti con residui di collanti cementizi
- Supporti in gesso (intonaci, pannelli o cartongesso), purché si utilizzi **weber.prim PF15** (applicare una prima mano di primer e dopo 24 ore la seconda mano. Entro un tempo massimo di 2/3 ore applicare il **weber.cem RA30 START**).

Non applicare su: irregolarità superiori a 5 mm • Superfici inconsistenti • Piastrelle, marmette e vecchi mosaici • Idropitture da interno.

weber.cem RA30 MAXI

Rasante cementizio fibrato ad elevata adesione applicabile in alti spessori

- ✓ **Fibrato con elevata resistenza meccanica e alla carbonatazione**
- ✓ **Idoneo a recuperare elevati spessori (da 3 mm fino a 2,5 cm)**
- ✓ **Ottima adesione anche su cls e solai predalles**



Consumo:
1,45 kg/mq
(rasatura armata)
per mm di spessore.

Resa per confezione:
5 mq per 3 mm
di spessore.

CARATTERISTICHE PRODOTTO

Confezioni: sacco da kg 25

Aspetto: polvere bianca

Durata e Conservazione:

12 mesi nelle confezioni integre al riparo dall'umidità.

CAMPI D'IMPIEGO

Rasante cementizio in polvere a granulometria media, (max 1.4 mm) formulato per rasare superfici irregolari in esterno o interno, idoneo alla rettifica di pareti fuori piombo o irregolari, per ripristinare pendenze, gradini, avvallamenti e buche nei massetti, in spessori fino a 2,5 cm. Idoneo a ricevere finiture colorate, previo utilizzo di apposito primer, sia pitture sia rivestimenti tipo: **weber.cote silicacover**, **weber.cote mineralcover**, **weber.cote silixcover**, **weber.cote acrylcover**.

Supporti: intonaci a calce e cemento anche se verniciati

- Calcestruzzo e intonaci cementizi inumiditi
- Rivestimenti plastici consistenti e ben ancorati
- Intonaci consistenti con residui di collanti cementizi (grossi vermi di colla)
- Supporti in gesso (intonaci, pannelli o cartongesso), purché si utilizzi **weber.prim PF15** (applicare una prima mano di primer e dopo 24 ore la seconda mano. Entro un tempo massimo di 2/3 ore applicare il **weber.cem RA30 MAXI**)
- Solette in calcestruzzo, massetti cementizi.

Non applicare su: superfici inconsistenti

- Piastrelle, marmette e mosaici
- Idropitture da interno.

weber.cem RA30

Rasante universale cementizio ad elevata adesione

- ✓ **Elevata resistenza alla carbonatazione**
- ✓ **Ottima adesione anche su cls e solai predalles**
- ✓ **Applicabile su vecchi plastici, rivestimenti in mosaico e ceramici**



Consumo:

1,5 kg/mq
(rasatura armata)
per mm di spessore.

Resa per confezione:

5,5 mq per 3 mm
di spessore.

CARATTERISTICHE PRODOTTO

Confezioni: sacchi da kg 25

Aspetto: polvere bianca/grigia

Durata e Conservazione:

12 mesi nelle confezioni integre al riparo dall'umidità.

CAMPI D'IMPIEGO

Rasante cementizio in polvere a granulometria fine, formulato per rasare superfici leggermente irregolari in esterno o interno. Idoneo a ricevere finiture colorate, previo utilizzo di apposito primer, sia pitture sia rivestimenti tipo: **weber.cote silicacover**, **weber.cote mineralcover**, **weber.cote silixcover**, **weber.cote acrylicover**.

Supporti: intonaci a calce e cemento anche se verniciati • Calcestruzzo e intonaci cementizi inumiditi • Rivestimenti plastici consistenti e ben ancorati • Legno-cemento • Vecchi rivestimenti in mosaico • Intonaci consistenti con residui di collanti cementizi • Supporti in gesso (intonaci, pannelli o cartongesso), purché si utilizzi **weber.prim PF15** (applicare una prima mano di primer e dopo 24 ore la seconda mano. Entro un tempo massimo di 2/3 ore applicare il **weber.cem RA30**).

Non applicare su: irregolarità superiori a 5 mm • Superfici inconsistenti • Idropitture da interno.

weber.cem RS350

Rasante, a finitura civile fine, di colore bianco o grigio, per esterni ed interni

- ✓ **Traspirante, applicabile sugli intonaci da risanamento deumidificanti**
- ✓ **Grande lavorabilità e facilità di ripresa**
- ✓ **Ottima frattazzabilità e gradevole finitura e ceramici**



Consumo:
1,3 kg/mq
per mm di spessore.

Resa per confezione:
kg 25: 6,4 mq
kg 5: 1,2 mq
per 3 mm di spessore.



CARATTERISTICHE PRODOTTO

Confezioni: sacchi da kg 25 e 5

Aspetto: polvere bianca/grigia

Durata e Conservazione:

12 mesi nelle confezioni integre al riparo dall'umidità.

CAMPI D'IMPIEGO

Per rifinire e livellare irregolarità su intonaci tradizionali o premiscelati, vecchi e nuovi, sia esterni che interni, su edifici ad uso abitativo, terziario, commerciale ed industriale.

Supporti: intonaci tradizionali o premiscelati a base cemento e calce, nuovi o stagionati • Intonaci cementizi resistenti e stagionati • Intonaci da risanamento **weber.san** • Supporti in gesso (intonaci, pannelli o cartonges-

so), purchè si utilizzi **weber.prim PF15** (applicare una prima mano di primer e dopo 24 ore la seconda mano. Entro un tempo massimo di 2/3 ore applicare il **weber.cem RS350**).

Non applicare su: rivestimenti plastici, pitture o supporti verniciati o inassorbenti • Supporti con irregolarità superiori a 4 mm • Calcestruzzo • Intonaci instabili o supporti inconsistenti e friabili.



APPLICAZIONE
A MANO E A
MACCHINA

weber.cem RK355

Rasante idrofugato per intonaci o calcestruzzo, a finitura civile fine

- ✓ **Traspirante, applicabile sugli intonaci da risanamento deumidificanti**
- ✓ **Grande lavorabilità e facilità di ripresa**
- ✓ **Ottima adesione anche su calcestruzzo e solai predalles**



Consumo:

1,3 kg/mq
per mm di spessore.

Resa per confezione:

6,4 mq per 3 mm
di spessore.



APPLICAZIONE
A MANO E A
MACCHINA

CARATTERISTICHE PRODOTTO

Confezioni: sacchi da kg 25

Aspetto: polvere bianca/grigia

Durata e Conservazione:

12 mesi nelle confezioni integre al riparo dall'umidità.

CAMPI D'IMPIEGO

Per rifinire intonaci tradizionali o premiscelati, vecchi e nuovi, sia esterni che interni, per livellare irregolarità su elementi di facciata, cornicioni, pareti e soffitti in calcestruzzo, su edifici ad uso abitativo, terziario, commerciale ed industriale e per riempire i giunti tra lastre predalles. Essendo idrofugato conferisce protezione all'intonaco, prevenendo e limitando il degrado dovuto agli agenti atmosferici.

Supporti: intonaci tradizionali o premiscelati a base cemento e calce, nuovi o stagionati • Intonaci cementizi resistenti e stagionati • Calcestruzzo (previa accurata pulizia) • Intonaci da risanamento **weber.san** • Solai predalles • Supporti in gesso (intonaci, pannelli o cartongesso), purchè si utilizzi **weber.prim PF15** (applicare una prima mano di primer e dopo 24 ore la seconda mano. Entro un tempo massimo di 2/3 ore applicare il **weber.cem RK355**).

Non applicare su: rivestimenti plastici, pitture o supporti verniciati o inassorbenti • Calcestruzzo con tracce di disarmante • Intonaci instabili o supporti inconsistenti e friabili.

weber.cem RP370

Rasante idrofugato per intonaci o calcestruzzo, a finitura civile media

- ✓ **Traspirante, applicabile sugli intonaci da risanamento deumidificanti**
- ✓ **Grande lavorabilità e facilità di ripresa**
- ✓ **Ottima adesione anche su calcestruzzo e solai predalles**



Consumo:

1,4 kg/mq
per mm di spessore.

Resa per confezione:

kg 25: 6 mq
kg 5: 1,2 mq
per 3 mm di spessore.

CARATTERISTICHE PRODOTTO

Confezioni: sacchi da kg 25 e 5

Aspetto: polvere bianca/grigia

Durata e Conservazione:

12 mesi nelle confezioni integre al riparo dall'umidità.

CAMPI D'IMPIEGO

Per rifinire intonaci tradizionali o premiscelati, vecchi e nuovi, sia esterni che interni, per livellare irregolarità su elementi di facciata, cornicioni, pareti e soffitti in calcestruzzo, su edifici ad uso abitativo, terziario, commerciale ed industriale e per riempire i giunti tra lastre predalles. Essendo idrofugato conferisce protezione all'intonaco, prevenendo e limitando il degrado dovuto agli agenti atmosferici.

Supporti: intonaci tradizionali o premiscelati a base cemento e calce, nuovi o stagionati • Intonaci cementizi resistenti e stagionati • Calcestruzzo (previa accurata pulizia) • Intonaci da risanamento **weber.san** • Solai predalles • Supporti in gesso (intonaci, pannelli o cartongesso), purchè si utilizzi **weber.prim PF15** (applicare una prima mano di primer e dopo 24 ore la seconda mano. Entro un tempo massimo di 2/3 ore applicare il **weber.cem RP370**).

Non applicare su: intonaci instabili o supporti inconsistenti e friabili • Rivestimenti plastici, pitture o supporti o inassorbenti • Supporti con irregolarità superiori a 10 mm • Calcestruzzo con tracce di disarmante.

Rasante idrofugato per intonaci o calcestruzzo, a finitura civile liscia

- ✓ **Traspirante, applicabile sugli intonaci da risanamento deumidificanti**
- ✓ **Grande lavorabilità e facilità di ripresa**
- ✓ **Ottima adesione anche su calcestruzzo e solai predalles**



Consumo:

1,1 kg/mq
per mm di spessore.

Resa per confezione:

6 mq ÷ 18 mq



CARATTERISTICHE PRODOTTO

Confezioni: sacchi da kg 20

Aspetto: polvere bianca

Durata e Conservazione:

12 mesi nelle confezioni integre al riparo dall'umidità.

CAMPI D'IMPIEGO

Per rifinire intonaci tradizionali o premiscelati, vecchi e nuovi, sia esterni che interni, per livellare irregolarità su elementi di facciata, cornicioni, pareti e soffitti in calcestruzzo, su edifici ad uso abitativo, terziario, commerciale ed industriale. Essendo idrofugato conferisce protezione all'intonaco, prevenendo e limitando il degrado dovuto agli agenti atmosferici.

Supporti: intonaci tradizionali o premiscelati a base cemento e calce, nuovi o stagionati • Intonaci cementizi resistenti e stagionati • Calcestruzzo (previa accurata pulizia) • Intonaci da risanamento **weber.san** • Particolarmente indicato come finitura di solai predalles • Supporti in gesso (intonaci, pannelli o cartongesso), purchè si utilizzi **weber.prim PF15** (applicare una prima mano di primer e dopo 24 ore la seconda mano. Entro un tempo massimo di 2/3 ore applicare il **weber.cem RN360**).

Non applicare su: rivestimenti plastici, pitture o supporti o inassorbenti • Supporti con irregolarità superiori a 3 mm • Calcestruzzo con tracce di disarmane • Intonaci instabili o supporti inconsistenti e friabili.

weber.cem RasaZero

Rasante cementizio bianco,
a finitura liscia

- ✓ **A ridotta emissione di polvere**
- ✓ **Ottima lavorabilità e facilità di ripresa**
- ✓ **Traspirante**
- ✓ **Riempitivo sulle irregolarità**

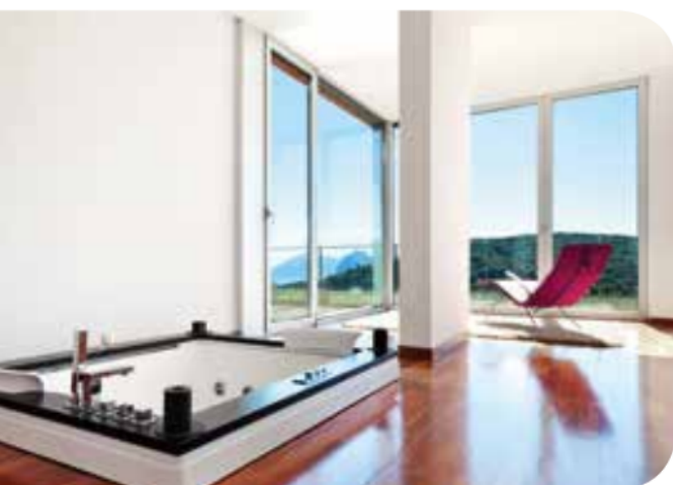


Consumo:

1,1 kg/mq
per mm di spessore.

Resa per confezione:

kg 25: 6 mq
kg 5: 1,5 mq
per 2 mm di spessore.



CARATTERISTICHE PRODOTTO

Confezioni: sacchi da kg 20 e 5

Aspetto: polvere bianca

Durata e Conservazione:

12 mesi nelle confezioni integre al riparo dall'umidità.

CAMPI D'IMPIEGO

Per rifinire intonaci tradizionali o premiscelati, vecchi e nuovi, in interno, quando viene richiesta una finitura liscia a "platrio". Eventuali applicazioni in esterno sono ammesse purché il rasante sia rivestito, dopo i necessari tempi di maturazione, con le pitture altamente protettive della gamma **weber.cote**, previa applicazione dell'opportuno primer.

Supporti: intonaci tradizionali o premiscelati a base cemento e calce, nuovi o stagionati • Supporti di gesso (intonaci, cartongesso) purché si utilizzi **weber.prim PF15** (applicare una prima mano e dopo 24 ore la seconda; quindi entro un tempo massimo di 2/3 ore, con il primer ancora "appiccicoso" al tatto, applicare il **weber.cem RasaZero**) • Intonaci deumidificanti (per applicazioni in interno).

Non applicare su: rivestimenti plastici, pitture o supporti verniciati o inassorbenti • Supporti con irregolarità superiori a 3 mm • Cemento armato, calcestruzzo • Supporti inconsistenti.

weber.cem BL20

Adesivo rasante bianco per blocchi in cemento cellulare espanso

- ✓ **Certificato EI 180**
- ✓ **Grande lavorabilità e facilità di ripresa**
- ✓ **Idoneo alla realizzazione di finitura civile fine**



Consumo:

2÷2,5 kg/mq*
rasatura 1,3 kg/mq
* parete di blocchi spessore 10 cm

Resa per confezione:

- montaggio:
12 mq di parete (blocchi spessore 10 cm)
- rasatura: 10 mq



CARATTERISTICHE PRODOTTO

Confezioni: sacchi da kg 25

Aspetto: polvere bianca

Durata e Conservazione:

12 mesi nelle confezioni integre al riparo dall'umidità.

CAMPI D'IMPIEGO

Montaggio, incollaggio in strato sottile e rasatura dei blocchi di cemento cellulare espanso.

Idoneo alla realizzazione di pareti tagliafuoco EI 180.

Supporti: specifico per blocchi o pannelli in cemento cellulare espanso ● Indicato anche come finitura a civile fine ● Supporti tipo pannelli a base di argilla granulare vibrocompressi.

Non applicare su: per il montaggio di elementi di muratura con fughe larghe (> di 0,6 cm) o blocchi e pannelli di gesso.

Finitura 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**
- ✓ **Riempitivo sulle irregolarità ed elevata scorrevolezza**

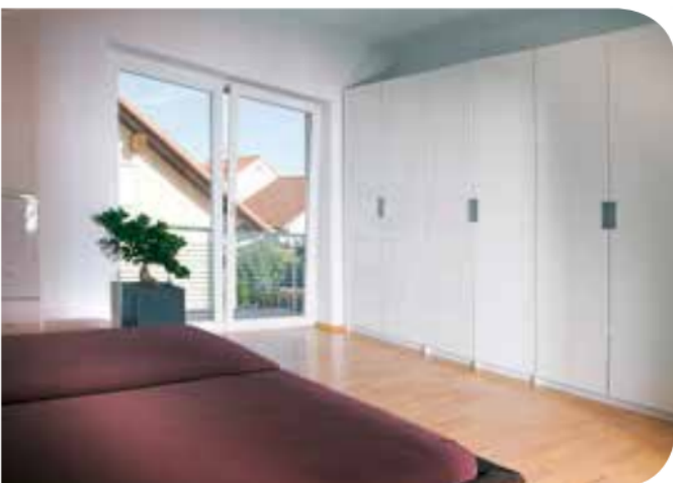


Consumo:

1 kg/mq (rasatura armata)
per mm di spessore.

Resa per confezione:

kg 25: 8÷25 mq
kg 5: 1,6÷5 mq



CARATTERISTICHE PRODOTTO

Confezioni: sacchi da kg 25 e 5

Aspetto: polvere bianca

Durata e Conservazione:

12 mesi nelle confezioni integre al riparo dall'umidità.

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 rasantente 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 gg • Pannelli di gesso o latero-gesso • Blocchi in cemento cellulare trattati con **weber.prim RS12-A**.

Non applicare su: 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.





weber.cem

le "mani a finire"



ripristino del cls

deumidificazione

facciata
weber

soluzioni
> tecniche <
definitive



© sito cracchio architettura.com | dojout

weber per la facciata

Saint-Gobain Weber, leader mondiale nella produzione di premiscelati per l'edilizia, propone le **nuove soluzioni** di recupero, deumidificazione, efficienza energetica, naturalità ed estetica per la facciata dell'edificio.

Soluzioni complete ed integrate per opere attente e responsabili che guardano al futuro. Un patrimonio tecnico, di professionalità e di ricerca che punta sull'affidabilità e la durabilità nel tempo, garantendo la certezza del risultato.



Saint-Gobain PPC Italia S.p.A.
Direzione Gen. e Amm. WEBER
Via Sacco e Vanzetti 54 - 41042 Fiorano Modenese
Tel.: +39 0536 837111
Fax: +39 0536 832670
www.e-weber.it
info@e-weber.it

