



FOCUS PRODOTTI E SOLUZIONI

LA NUOVA GENERAZIONE DI RASANTI WEBER

La bellezza che cerchi, la forza che ti serve per risultati di elevata qualità che durano nel tempo.

METTIAMO IL FUTURO IN COSTRUZIONE

70%
di prodotti realizzati con materiali riciclati fino al 70%

Rete tecnico-commerciale **250** professionisti presenti in maniera capillare sul territorio italiano

1 prodotto su **4** non esisteva 5 anni fa

90% dei materiali prodotti in Italia

Obiettivo **carbon neutrality** entro il 2050

- Design e innovazione
- Risparmio energetico
- Comfort termico e acustico
- Protezione dal fuoco
- Sicurezza e antisismica

Saint-Gobain, da 360 anni leader nella produzione di soluzioni per l'edilizia, offre un'ampia scelta di materiali a basso impatto ambientale realizzati per migliorare la qualità della vita, rispettando il pianeta.



GAMMA RASANTI E LISCIATURE WEBER



La **gamma di rasanti e lisciature professionali** per l'edilizia a marchio Weber è la soluzione ideale per ottenere **finiture di alta qualità, performanti e durature nel tempo** sviluppate per ogni tipologia di sottofondo e ambiente. Progettata per soddisfare le esigenze dei professionisti, si distingue per la sua **versatilità e facilità d'uso**, che la rendono perfetta per una vasta gamma di applicazioni.

La tecnologia dei prodotti dell'intera linea si basa su tre tipologie di leganti: **calce idraulica naturale, calce e cemento e gesso naturale**; questo offre il massimo della compatibilità con ogni tipo di supporto, che sia calcestruzzo, intonaco, materiale ceramico, pittura o altro materiale.

Ogni formulazione è progettata per adattarsi perfettamente alle specifiche condizioni di utilizzo legate al sottofondo, a partire dal **restauro del patrimonio architettonico storico**, alla **ristrutturazione di edifici**, fino alla **realizzazione di nuove costruzioni**.

I prodotti sono caratterizzati da un'**eccellente lavorabilità** che consente un'**applicazione facile e veloce**, anche su superfici complesse. Grazie al loro elevato potere adesivo, assicurano un'**adesione ottimale** su diversi supporti, riducendo il rischio di distacchi e migliorando la durabilità nel tempo. Inoltre, la **traspirabilità dei prodotti** permette una **gestione ottimale dell'umidità**, prevenendo la formazione di muffa e garantendo **ambienti salubri e confortevoli**.

L'EVOLUZIONE DELLA GAMMA webercem



È arrivata la
**NUOVA GAMMA
 DI RASANTI**

webercem RS350 plus
webercem RS350 maxi
webercem RA30 top

Frutto di ricerca, esperienza di cantiere e ascolto delle reali esigenze degli installatori.

Questi prodotti, **più lavorabili e multiuso**, nascono con l'obiettivo di innalzare gli standard di qualità.

VANTAGGI:



Lavorabilità migliorata: applicazioni con la spatola più facili che riducono lo sforzo fisico, aumentando la produttività di cantiere



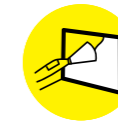
Leggerezza: prodotti più leggeri rispetto alla generazione precedente, facili da applicare in particolare sulle superfici verticali e i soffitti



Traspirabilità: elevata ai vertici del mercato, che contribuisce a mantenere gli ambienti interni sani e igienici



Elasticità: la maggiore flessibilità dei prodotti, unita ad asciugatura progressiva, limita al massimo le tensioni con il materiale di sottofondo e riduce i rischi di cavillature e distacchi



Versatilità applicativa: più efficienti, in grado di adattarsi ad un'ampia gamma di supporti. Applicabili a spessori variabili per livellare e rasare. Applicabili anche a macchina



Qualità estetica: frattazzabili con disegno uniforme ed omogeneo



Competitività: resa per confezione migliorata



Qualità dell'aria interna: certificati Eurofins Indoor Air Comfort Gold. Certificazione superiore che attesta bassissime emissioni di VOC e una conformità ai requisiti per le certificazioni di edifici sostenibili (LEED®, BREEAM, ecc.).

Per un progetto complesso o una semplice ristrutturazione, i nuovi prodotti sono pensati per garantire prestazioni elevate e durature nel tempo.

AFFIDATI A UNA GAMMA CHE EVOLVE CON TE,

pensata per accompagnarti in ogni sfida del cantiere con soluzioni **all'avanguardia**, **facili da applicare, sicure e performanti.**



RASANTI A BASE CEMENTO

Per maggiori dettagli, consulta le schede tecniche sul sito www.it.weber



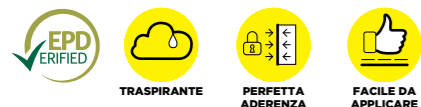
webercem RS350

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

VANTAGGI:

- Traspirante, applicabile sugli intonaci da risanamento
- Grande lavorabilità e facilità di ripresa
- Ottima frattazzabilità e gradevole finitura
- Applicabile anche a macchina

CE EN 998-1
Malta per intonaco esterno e interno per usi generali (GP)



IMPIEGO:

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

CARATTERISTICHE:

Confezioni:	sacchi da 25 kg e 5 kg
Aspetto:	polvere bianca e grigia
Consumo:	1,3 kg/m ² per mm di spessore
Tempo di lavorabilità:	2 ore
Granulometria:	< 0,65 mm
Spessore massimo totale:	5 mm
Adesione:	≥ 0,3 N/mm ²
Reazione al fuoco:	A1

NEW



webercem RS350 plus

Rasante minerale universale idrofugato e fibrorinforzato, a finitura civile fine, per interni ed esterni.

VANTAGGI:

- Applicabile su vecchie pitture da interno
- Traspirante, applicabile sugli intonaci da risanamento
- Grande lavorabilità e facilità di ripresa
- Ottima frattazzabilità e finitura omogenea
- Applicabile su calcestruzzo e rivestimenti plastici previo uso di primer
- Applicabile anche a macchina

CE EN 998-1
Malta per intonaco esterno e interno per usi generali (GP)



IMPIEGO:

Per rifinire e livellare irregolarità su intonaci, vecchi e nuovi, sia esterni che interni. Nelle ristrutturazioni per livellare e rasare le superfici anche con diverse tipologie di supporti.

CARATTERISTICHE:

Confezioni:	sacchi da 25 kg
Aspetto:	polvere bianca
Consumo:	1,2 kg/m ² per mm di spessore
Tempo di lavorabilità:	2 ore
Granulometria:	< 0,65 mm
Spessore massimo totale:	10 mm
Adesione:	≥ 0,3 N/mm ²
Reazione al fuoco:	A1

NEW



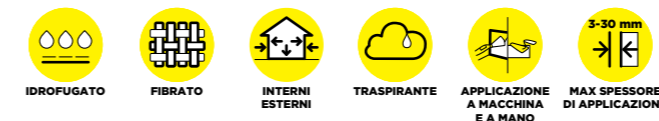
webercem RS350 maxi

Rasante minerale universale idrofugato e fibrorinforzato, a finitura civile media, per interni ed esterni applicabile anche ad alto spessore.

VANTAGGI:

- Applicabile su vecchie pitture da interno
- Traspirante, applicabile sugli intonaci da risanamento
- Applicabile fino a 30 mm di spessore
- Ottima adesione anche su calcestruzzo e solai predalles
- Grande lavorabilità anche ad alti spessori
- Ottima frattazzabilità e finitura omogenea
- Applicabile anche a macchina

CE EN 998-1
Malta per intonaco esterno e interno per usi generali (GP)



IMPIEGO:

Per rifinire e livellare irregolarità su intonaci, vecchi e nuovi, sia esterni che interni. Nelle ristrutturazioni per livellare e rasare elementi di facciata, cornicioni, pareti e soffitti in calcestruzzo anche con supporti eterogenei.

CARATTERISTICHE:

Confezioni:	sacchi da 25 kg
Aspetto:	polvere bianca
Consumo:	1,2 kg/m ² per mm di spessore
Tempo di lavorabilità:	2 ore
Granulometria:	< 1,2 mm
Spessore massimo totale:	30 mm
Adesione:	≥ 0,5 N/mm ²
Reazione al fuoco:	A1

Per maggiori dettagli, consulta le schede tecniche sul sito www.it.weber



webercem RP370

Rasante idrofugato per intonaci o calcestruzzo, a finitura civile media, per esterni e interni.

VANTAGGI:

- Traspirante, applicabile sugli intonaci da risanamento
- Grande lavorabilità e facilità di ripresa
- Ottima adesione anche su calcestruzzo e solai predalles
- Ottima frattazzabilità
- Applicabile anche a macchina

CE EN 1504-2
Prodotti per la protezione superficiale (PI) rivestimento di protezione contro i rischi della penetrazione



IMPIEGO:

Per rifinire intonaci vecchi e nuovi, sia esterni che interni, per livellare irregolarità su elementi di facciata, cornicioni, pareti, soffitti e manufatti in calcestruzzo, di edifici ad uso abitativo, terziario, commerciale e industriale. Idoneo per riempire i giunti tra lastre predalles.

CARATTERISTICHE:

Confezioni:	sacchi da 25 kg
Aspetto:	polvere bianca e grigia
Consumo:	1,4 kg/m ² per mm di spessore
Tempo di lavorabilità:	2 ore
Granulometria:	< 1,2 mm
Spessore massimo totale:	5 mm
Adesione:	≥ 0,7 N/mm ²
Reazione al fuoco:	A1



Per maggiori dettagli, consulta le schede tecniche sul sito www.it.weber



webercem RA30 top

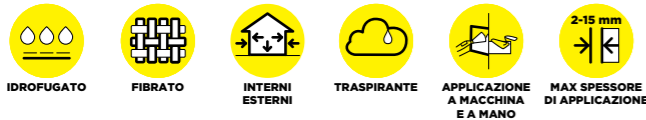
NEW

Rasante minerale universale ad elevata adesione idrofugato e fibrorinforzato, a finitura civile fine, per interni ed esterni.

VANTAGGI:

- Elevata adesione anche sui supporti lisci come calcestruzzo e solai predalles
- Applicabile su vecchi plastici, rivestimenti in mosaico e ceramici
- Scorrevolezza ottimizzata
- Elevata resistenza alla carbonatazione
- Ottima frattazzabilità e finitura omogenea
- Applicabile anche a macchina

CE EN 1504-2
Prodotto per la protezione superficiale - protezione contro i rischi di penetrazione - rivestimento



IMPIEGO:

Specifico per rasare superfici critiche lisce o inassorbenti con irregolarità fino a 15 mm in esterno o interno, per livellare irregolarità su elementi di facciata, cornicioni, pareti e soffitti.

CARATTERISTICHE:

Confezioni:	sacchi da 25 kg
Aspetto:	polvere bianca e grigia
Consumo:	1,2 kg/m ² per mm di spessore
Tempo di lavorabilità:	2 ore
Granulometria:	< 0,65 mm
Spessore massimo totale:	15 mm
Adesione:	≥ 0,7 N/mm ²
Reazione al fuoco:	A1



webersan evofinitura

Finitura minerale ad elevata traspirabilità, a finitura civile fine, specifica per il sistema di risanamento webersan, per interni ed esterni.

VANTAGGI:

- Finitura ideale per il sistema di risanamento e deumidificazione webersan
- Elevata traspirabilità del supporto murario
- Applicabile in interno ed esterno
- Elevata scorrevolezza e facilità di ripresa

CE EN 998-1
Malta per intonaco esterno e interno per usi generali (GP)



IMPIEGO:

Finitura minerale ad elevata traspirabilità per la rasatura di intonaci da risanamento **webersan**, intonaci tradizionali **webercalce** o intonaci tradizionali nuovi o esistenti. Applicabile in esterno e in interno.

CARATTERISTICHE:

Confezioni:	sacchi da 25 kg
Aspetto:	polvere bianca
Consumo:	3 kg/m ² per mm di spessore
Tempo di lavorabilità:	2 ore
Granulometria:	< 0,65 mm
Spessore massimo totale:	3 mm
Adesione:	≥ 0,2 N/mm ²
Reazione al fuoco:	A1

Per maggiori dettagli, consulta le schede tecniche sul sito www.it.weber



webercem BL20

Adesivo e rasante di colore bianco per blocchi in cemento cellulare espanso.

VANTAGGI:

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

CE EN 998-1
Malta per intonaco esterno e interno per usi generali (GP)
EN 998-2
Malta da muratura a composizione prescritta per scopi generali (G) e a strato sottile (T) per l'utilizzo esterno e interno



IMPIEGO:

Montaggio, incollaggio in strato sottile e rasatura dei blocchi di cemento cellulare espanso. Idoneo alla realizzazione di pareti tagliafuoco EI 180.

CARATTERISTICHE:

Confezioni:	sacchi da 25 kg
Aspetto:	polvere bianca
Consumo:	rasatura 1,3 kg/m ² per mm di spessore
Tempo di lavorabilità:	20 minuti
Granulometria:	< 0,60 mm
Spessore massimo totale:	5 mm
Adesione:	≥ 0,6 N/mm ²
Reazione al fuoco:	A1

RASANTI A BASE CALCE



webercalce rasatura

Rasante naturale a finitura civile alla calce idraulica naturale NHL.

VANTAGGI:

- Elevata traspirabilità, migliora il comfort abitativo
- Prodotto naturale esente da cemento
- Composto da calce idraulica naturale a norma UNI-EN 459
- Ottima lavorabilità e facilità di ripresa
- Colore naturale

CE EN 998-1
Malta per intonaco esterno e interno per usi generali (GP)



IMPIEGO:

Per la realizzazione di una finitura civile fine altamente traspirante per superfici interne ed esterne in edifici nuovi o esistenti. Ideale per ristrutturazioni di edifici storici tutelati.

CARATTERISTICHE:

Confezioni:	sacchi da 25 kg
Aspetto:	polvere beige
Consumo:	1,5 kg/m ² per mm di spessore
Tempo di lavorabilità:	2 ore
Granulometria:	< 0,6 mm
Spessore massimo totale:	4 mm
Adesione:	≥ 0,4 N/mm ²
Reazione al fuoco:	A1

LISCIATURE A BASE CEMENTO, CALCE E GESSO

Per maggiori dettagli, consulta le schede tecniche sul sito www.it.weber



webercem RN360

Rasante idrofugato per intonaci o calcestruzzo, a finitura liscia, di colore bianco, per esterni e interni.

VANTAGGI:

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

CE EN 1504-2
Prodotti per la protezione superficiale (PI) rivestimento di protezione contro i rischi della penetrazione



IMPIEGO:

Per rifinire intonaci vecchi e nuovi, sia esterni sia interni, su elementi di facciata, cornicioni, pareti e soffitti in calcestruzzo, su edifici ad uso abitativo, terziario, commerciale e industriale.

CARATTERISTICHE:

Confezioni:	sacchi da 25 kg
Aspetto:	polvere bianca
Consumo:	1,1 kg/m² per mm di spessore
Tempo di lavorabilità:	2 ore
Granulometria:	< 0,1 mm
Spessore massimo totale:	4 mm
Adesione:	≥ 0,7 N/mm²
Reazione al fuoco:	A1



webercem extrafine

Rasante cementizio bianco a finitura extra liscia, per interni ed esterni non esposti.

VANTAGGI:

- **Ottima lavorabilità e facilità di ripresa**
- **Traspirante**
- **Ottima base per pitture da interno**
- **Elevato punto di bianco**

CE EN 998-1
Malta per intonaco esterno e interno per usi generali (GP)



IMPIEGO:

Nelle ristrutturazioni come base per pitture da interno. Per rifinire rasanti lisci o civili, vecchi e nuovi, in interno, quando viene richiesta una finitura extra liscia. In esterno, purché il rasante sia rivestito con le pitture protettive **webercote**, previa applicazione dell'opportuno primer. Applicabile anche su cartongesso.

CARATTERISTICHE:

Confezioni:	sacchi da 20 kg e 5 kg
Aspetto:	polvere bianca
Consumo:	1 kg/m² per mm di spessore
Tempo di lavorabilità:	3 ore
Granulometria:	< 0,1 mm
Spessore massimo totale:	2 mm
Adesione:	≥ 0,6 N/mm²
Reazione al fuoco:	A1



Per maggiori dettagli, consulta le schede tecniche sul sito www.it.weber



weber LZ

Rasante per interni liscio a base di gesso naturale con tempo di lavorabilità di 120 minuti.



VANTAGGI:

- **Finitura ad effetto speculare a platrio**
- **Utilizzabile come lisciatura di superfici con buona complanarità**
- **Riempitivo sulle irregolarità**
- **Ottimo e veloce fondo per pitture**

CE EN 13279-1
Intonaco a gesso per scopi speciali: prodotto per finitura, per uso interno Tipo C7/20/2



IMPIEGO:

Applicabile in interno quando viene richiesta una finitura liscia a platrio. Applicabile sia come finitura di intonaci, 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.

CARATTERISTICHE:

Confezioni:	sacchi da 25 kg
Aspetto:	polvere bianca
Consumo:	1 kg/m² per mm di spessore
Tempo di lavorabilità:	120 minuti
Granulometria:	< 0,1 mm
Spessore massimo totale:	3 mm
Adesione:	≥ 0,3 N/mm²
Reazione al fuoco:	A1



weber RZ

Rasante per interni liscio a base di gesso naturale con tempo di lavorabilità di 80 minuti.



VANTAGGI:

- **Finitura ad effetto speculare a platrio**
- **Utilizzabile come lisciatura di superfici con buona complanarità**
- **Riempitivo sulle irregolarità**
- **Ottimo e veloce fondo per pitture**

CE EN 13279-1
Intonaco a gesso per scopi speciali: prodotto per finitura, per uso interno Tipo C7/20/2



IMPIEGO:

Applicabile in interno quando viene richiesta una finitura liscia a platrio. Applicabile sia come finitura di intonaci, 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.

CARATTERISTICHE:

Confezioni:	sacchi da 25 kg e 4 kg
Aspetto:	polvere bianca
Consumo:	1 kg/m² per mm di spessore
Tempo di lavorabilità:	80 minuti
Granulometria:	< 0,1 mm
Spessore massimo totale:	3 mm
Adesione:	≥ 0,3 N/mm²
Reazione al fuoco:	A1



Per maggiori dettagli, consulta le schede tecniche sul sito www.it.weber



weber MZ

Rasante per interni liscio a base di gesso naturale con tempo di lavorabilità di 45 minuti.

45 min

VANTAGGI:

- Finitura ad effetto speculare a platrio
- Utilizzabile come lisciatura di superfici con buona complanarità
- Riempitivo sulle irregolarità
- Ottimo e veloce fondo per pitture

CE EN 13279-1

Intonaco a gesso per scopi speciali: prodotto per finitura, per uso interno Tipo C7/20/2



SOLO PER INTERNO

IMPIEGO:

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

CARATTERISTICHE:

Confezioni:	sacchi da 25 kg
Aspetto:	polvere bianca
Consumo:	0,8 kg/m ² per mm di spessore
Tempo di lavorabilità:	45 minuti
Granulometria:	< 0,1 mm
Spessore massimo totale:	3 mm
Adesione:	≥ 0,4 N/mm ²
Reazione al fuoco:	A1



webercalce rasatura L

Rasante naturale a finitura bianca extra-liscia alla calce idraulica naturale NHL 3,5.

VANTAGGI:

- Elevata traspirabilità, migliora il comfort abitativo
- Prodotto naturale esente da cemento
- Composto da calce idraulica naturale a norma UNI-EN 459
- Ottimo riempimento e scorrevolezza
- Finitura bianca liscia o a effetto platrio

CE EN 998-1

Malta per intonaco esterno e interno per usi generali (GP)



FACILE DA APPLICARE



TRASPIRANTE



INTERNI ESTERNI

IMPIEGO:

Per la realizzazione di finiture traspiranti naturali extra-liscie o ad effetto platrio, applicabile su superfici interne ed esterne in edifici nuovi o esistenti.

CARATTERISTICHE:

Confezioni:	sacchi da 20 kg
Aspetto:	polvere bianca
Consumo:	1,2 kg/m ² per mm di spessore
Tempo di lavorabilità:	2 ore
Granulometria:	< 0,1 mm
Spessore massimo totale:	4 mm
Adesione:	≥ 0,4 N/mm ²
Reazione al fuoco:	A1

Villa Ma...
Sottomarina di Chioggia (VE)



GalleryLive.it
Visita il sito www.sg-gallerylive.it



ALTRI PRODOTTI DEL CICLO APPLICATIVO

Per maggiori dettagli, consulta le schede tecniche sul sito www.it.weber



weberprim PF15
Primer isolante e consolidante in dispersione acquosa.

VANTAGGI:

- Forte penetrazione
- Isolamento di superfici in gesso e anidrite
- Elimina lo spolverio superficiale di massetti e intonaci

IMPIEGO:

Isolamento di sottofondi in gesso e anidrite. Consolidamento superficiale di intonaci e massetti cementizi di scarsa consistenza, elimina lo spolverio superficiale di massetti e intonaci. Migliora l'adesione dei livellanti cementizi su sottofondi cementizi porosi.

CARATTERISTICHE:

Confezioni:	tanica da 20 lt e 5 lt
Aspetto:	liquido fluido
Consumo:	0,15 ÷ 0,20 lt/m ²
Tempo di attesa per rasatura:	2 ÷ 3 ore
Tempo di attesa per rivestimenti pesanti:	4 ÷ 5 ore
Massa volumica indurito:	1 kg/lt



weberprim CL10
Promotore di adesione a base di resine in dispersione acquosa.

VANTAGGI:

- Migliora l'adesione sul calcestruzzo
- Indicato per superfici inassorbenti come rivestimenti plastici, supporti vetrosi e ceramici
- Facile da applicare
- Colorato per visualizzare le zone di applicazione



ELEVATA PRESA

IMPIEGO:

Per tutti gli interventi di preparazione di supporti lisci o scarsamente assorbenti, prima dell'applicazione di intonaci di sottofondo cemento, calce, intonaci minerali colorati e rasanti cementizi. Per isolamento di supporti cementizi in caso di applicazione di intonaci a base gesso o anidrite.

CARATTERISTICHE:

Confezioni:	secchio da 20 lt e 5 lt
Aspetto:	liquido giallo con sabbia in dispersione
Consumo:	0,3 kg/m ²
Tempo di attesa per rasatura:	a primer essiccato e comunque non oltre 3 giorni
Forza di adesione:	consente di ottenere adesioni dell'intonaco al supporto $\geq 0,4$ N/mm ²
Massa volumica indurito:	1,4-1,5 kg/lt

Per maggiori dettagli, consulta le schede tecniche sul sito www.it.weber



weberprim fondo
Fondo di preparazione universale semi-coprente per interni ed esterni.

VANTAGGI:

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



FACILE DA APPLICARE



ELEVATA PRESA

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.

CARATTERISTICHE:

Confezioni:	sacchio da 14 lt e 5 lt, barattolo 1 lt
Aspetto:	fluido pastoso
Consumo:	0,06 ÷ 0,09 lt/m ² per mano
Tempo di ricoprimento:	min 6 ore - max 24 ore
Massa volumica indurito:	1,17-1,20 kg/lt



PITTURE DA INTERNO

Per maggiori dettagli, consulta
le schede tecniche sul sito www.it.weber

PRODOTTI PER INTERNI

weberpaint iride

Idropittura lavabile ad alta copertura



weberpaint mistral

Idropittura lavabile traspirante
mascherante



weberpaint gypsum

Idropittura specifica per cartongesso
ad applicazione diretta



weberpaint cover plus

Idropittura traspirante professionale
ad alta copertura



weberpaint defence

Idropittura traspirante ad alta copertura,
resistente alle muffe



PRODOTTO PER INTERNI/ESTERNI

weberpaint protect

Idropittura lavabile traspirante
resistente a muffe e funghi



SMALTI UNIVERSALI PER INTERNI

weberpaint GLOW

Smalto murale all'acqua ad elevate
prestazioni resistente a muffe e batteri,
conforme HACCP, finitura opaca o satinata



PITTURE E RIVESTIMENTI DA ESTERNO

Per maggiori dettagli, consulta
le schede tecniche sul sito www.it.weber

PRODOTTI SILOSSANICI

webercote siloxcover L

Pittura colorata ai silossani



webercote siloxcover R - M - TRAMA 1.2 - 1.5

Rivestimento colorato ai silossani



PRODOTTI ACRIL-SILOSSANICI

webercote AcSilcover L

Pittura colorata acril-silossanica



webercote AcSilcover R - M - TRAMA 1.2 - 1.5

Rivestimento colorato acril-silossanico



PITTURE E RIVESTIMENTI ELASTOMERICI

webercote flexcover L

Pittura elastica a base di resine
elastomeriche, anticarbonatante



webercote flexcover R

Rivestimento elastico a base di resine
elastomeriche, anticarbonatante



PRODOTTI ORGANICI

webercote acrylcover L

Pittura organica colorata con finitura
effetto quarzo fine



webercote acrylcover R - M - TRAMA 1.2 - 1.5

Rivestimento colorato organico



PRODOTTI AI SILICATI DI POTASSIO A NORMA DIN 18363 Ö NORM

webercote silicacover L

Pittura minerale colorata
ai silicati di potassio



webercote silicacover R

Rivestimento minerale colorato ai silicati
di potassio



FINITURE COLORATE ALLA CALCE

webercote calcecover L

Pittura minerale colorata
in pasta a base di grassello di calce



webercote calcecover FF

Rivestimento minerale colorato
in pasta alla calce per finiture civili





SAINT-GOBAIN ITALIA S.P.A.

Via Giovanni Bensi, 8

20152 Milano

www.it.weber

sg-italia@saint-gobain.com