



weberpaint iride

Idropittura lavabile ad alta copertura

- Alta copertura anche con colori intensi
- Realizza finiture particolarmente fini
- Ottimo punto di bianco
- Finitura opaca
- Elevata resistente al lavaggio
- Bassa presa di sporco
- Bassa odosità
- Ridotta tendenza allo schizzo
- Conforme CAM



CAMPI DI IMPIEGO

Idropittura lavabile per interni ad elevata copertura anche nelle tinte intense. Caratterizzata da ottimo punto di bianco, realizza finiture opache uniformi particolarmente fini. Colorabile con sistema **tintometrico weber-colorlook**.

SUPPORTI

Intonaci, rasature
Gesso e cartongesso
Superfici in calcestruzzo
Vecchie pitture non sfarinanti e ben aderenti
Tutti i supporti devono essere puliti, coesi ed esenti da polveri, muffe e vecchie pitture deboli o inconsistenti. Tutti i supporti con assorbimento elevato e/o irregolare e in calcestruzzo devono essere preparati con applicazione di **primer weberprim RA13** o **weberprim fondo**

NON APPLICARE SU

Superfici inconsistenti, piastrelle, marmette e vecchi mosaici, supporti freschi o in presenza di umidità, all'esterno

CONSUMO

0,08-0,10 lt/m² per strato; il consumo è influenzato da assorbimento, scabrosità del supporto, e dalle modalità applicative, si consiglia una prova applicativa preliminare per determinare il consumo esatto.

CARATTERISTICHE DI PRODOTTO

Confezioni: | secchi da 14, 4 lt

CARATTERISTICHE DI PRODOTTO

| | |
|----------------------|--|
| Aspetto: | pasta bianca |
| Durata del prodotto: | 18 mesi nelle confezioni integre al riparo dall'umidità, dal gelo e dalle alte temperature |
| Resa per confezione: | 14l: 140-168 m ² ; 4l: 40-48 m ² ; 1l: 10-12 m ² rese ad uno strato |
| Colori: | bianco/tinteggiabile con sistema tintometrico webercolorlook |

CARATTERISTICHE DI MESSA IN OPERA*

| | |
|---|---|
| Temperatura di applicazione: | da +5°C a +35°C |
| Tempo di asciugatura: | Fuori polvere: 1h; Essiccazione in profondità: 12-24h |
| Acqua di diluizione: | 20%-30% (in volume) |
| Tempo di attesa tra 1 ^a e 2 ^a mano: | 4-5 ore |

* 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*

| | |
|-------------------------|---------------------|
| Granulometria: | S1 Fine < 100 µm |
| Massa volumica: | 1,53÷1,59 kg/lt |
| Residuo secco: | - 62% in peso |
| Viscosità (brookfield): | - 15000 cps (G6V20) |

DATI TECNICI*

| | |
|--|--|
| Brillantezza: | G4 Molto Opaco < 5 G.U. 85 (EN ISO 2813) |
| Resistenza all'abrasione a umido: | Classe 1 - < 5 µm dopo 200 cicli (ISO 11998) |
| Coprenza: | Classe 2 (ISO 6504-3) |
| Permeabilità al vapore acqueo: | Classe 1 - Alta (EN ISO 7783) |

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

Ciclo applicativo

ATTREZZI

Rullo di pelo, pennello, airless.

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Tutti i supporti devono essere puliti ed esenti da polveri, muffe e vecchie pitture deboli o inconsistenti. In presenza di muffe è opportuno effettuare un trattamento con **weberklin M**.

Su supporti murali già dipinti con pitture a tempera inumidire la superficie e rimuovere lo strato di pitture a tempera mediante raschiatura, uniformare successivamente il supporto con prodotti idonei e ripulire accuratamente da polvere e sporcizia.

Applicare il primer **weberprim RA13** o il fondo di preparazione **weberprim fondo** (indicato quando **weberpaint iride** è in colori intensi) o **weberprim fondo granello** (per ricreare l'effetto intonaco) seguendo la scheda tecnica specifica.

APPLICAZIONE

- Diluire con il 20%-30% (in volume) di acqua pulita e miscelare con miscelatore a basso numero di giri fino a rendere il prodotto omogeneo.
- A distanza di almeno 6 ore dall'ultima mano di primer o fondo, applicare la prima mano di **weberpaint iride** utilizzando pennello, rullo o airless.
- Applicare **weberpaint iride** in almeno due strati, attendere fra una mano e l'altra la completa asciugatura, almeno 4-5 ore (in normali condizioni di utilizzo).

AVVERTENZE E RACCOMANDAZIONI

- Consultare la scheda di sicurezza
- Per la preparazione di quantitativi parziali si raccomanda di miscelare il prodotto tal quale prima di dividere il contenuto della confezione
- Pennelli, rulli e altri utensili che entrano in contatto con il prodotto devono essere puliti e ben conservati per evitare contaminazione batterica
- A lavoro ultimato il prodotto diluito non deve essere miscelato nella confezione originale con altro prodotto integro
- Dopo la pitturazione interna arieggiare adeguatamente i locali
- Utilizzare lo stesso lotto di produzione nel caso dei colorati
- I colori intensi risultano maggiormente sensibili a sollecitazioni superficiali e possono evidenziare sbiancamenti
- Non applicare con temperature ambiente o del supporto inferiori a +5°C o superiori a +35°C
- Evitare l'applicazione sotto l'azione diretta del sole

VOCE DI CAPITOLATO

Tinteggiatura di superfici murarie interne con idropittura lavabile ad alta copertura (tipo **weberpaint iride** di Saint-Gobain Italia S.p.A), da diluire con sola acqua pulita, da applicarsi manualmente o a macchina (airless), su superfici preventivamente trattate con idoneo primer o fondo, con pennello o rullo, con un consumo di 0,08 - 0,10 lt/mq per mano.

Il prodotto dovrà avere le seguenti caratteristiche:

| | |
|--|--|
| Massa volumica: | 1,53÷1,59 kg/lt |
| Brillantezza: | G4 Molto Opaco < 5 G.U. 85 (EN ISO 2813) |
| Resistenza all'abrasione a umido: | Classe 1 - < 5 µm dopo 200 cicli (ISO 11998) |
| Coprenza: | Classe 2 (ISO 6504-3) |
| Permeabilità al vapore acqueo: | Classe 1 - Alta (EN ISO 7783) |

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.