



weberdeko GLOW opaco

Smalto all'acqua per superfici murali, finitura Opaca, certificato HACCP

- Resistente a frequenti lavaggi
- Facilmente smacchiabile
- Conforme HACCP

CAMPI DI IMPIEGO

Rivestimento plastico murale opaco. Caratterizzato da eccezionale potere coprente e altissima resistenza al lavaggio. Ideale per ambienti soggetti a frequente passaggio ed elevato deterioramento. In conformità a quanto previsto dal sistema HACCP e dal Regolamento CE 852/2004, secondo la norma UNI 11021, è idoneo per ambienti con presenza di alimenti e sanitari.

Colorabile con sistema tintometrico **webercolorlook**.

SUPPORTI

Tutti i supporti devono essere puliti ed esenti da polveri, muffe e vecchie pitture deboli o inconsistenti.

Tutti i supporti con assorbimento elevato e/o irregolare 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
- In esterno

CONSUMO

0,09 lt/mq per mano

CARATTERISTICHE DI PRODOTTO

Confezioni:	secchio da lt 10
Aspetto:	pasta bianca
Durata del prodotto:	18 mesi nelle confezioni integre al riparo dall'umidità, dal gelo e dalle alte temperature
Resa per confezione:	50 - 60 mq per due mani
Colori:	bianco/tinteggiabile

CARATTERISTICHE DI MESSA IN OPERA*

Temperatura di applicazione:	da +5°C a +30°C
Acqua di diluizione:	0-5 % con acqua (in volume)
Tempo di attesa tra 1ª e 2ª 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:	1,35÷1,36 kg/lt
Residuo secco:	- 56% in peso
Viscosità (brookfield):	5000-6000 mPa·s
Brillantezza:	G3 Opaco, ≤ 10 G.U. 85°; 5-10 G.U. a 85° (EN ISO 2813)
Resistenza all'abrasione a umido:	Classe 1, < 5 µm dopo 200 cicli (ISO 11998)
Coprenza:	Classe 2 (ISO 6504-3)

* 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, spruzzo (airless)

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Le superfici devono essere stagionate, sane, coese, pulite, esenti da tracce di grasso, sporco, muffe e macchie di umidità. Eliminare eventuali parti inconsistenti e ripristinare eventuali irregolarità con prodotti idonei.

APPLICAZIONE

• **Su murature nuove e cartongesso**, dopo essersi accertati che il supporto sia maturo, pulito ed asciutto, applicare il primer **weberprim RA13** o il fondo **weberprim FONDO** (in particolare per colori brillanti e/o intensi). Finire quindi con due mani di **weberdeko GLOW**.

• **Su murature con vecchie pitture**, dopo pulizia ed eliminazione di polvere e frammenti di vernice non aderenti, livellare e stuccare eventuali imperfezioni. In presenza di muffe è opportuno effettuare un trattamento con **weberklin M**. Applicare il primer **weberprim RA13** o il fondo **weberprim FONDO** (in particolare per colori brillanti e/o intensi). Finire quindi con due mani di **weberdeko GLOW**.

Avvertenze e raccomandazioni

- Proteggere le parti da non sporcare
- Le attrezzature (pennelli, rulli e utensili per la mescolazione) devono essere puliti e ben conservati, per evitare contaminazione batterica
- Nella diluizione attenersi scrupolosamente alle indicazioni della scheda tecnica
- Una volta diluito, applicare il prodotto entro 12÷24 ore
- Il prodotto diluito, eventualmente avanzato, non va rimesso nel contenitore originale
- Consumo e resa possono variare in funzione del supporto e della tinta scelta
- Ritirare il materiale necessario in un'unica partita
- Conservare i prodotti sigillati ed al riparo dal gelo e dal calore

Voce di Capitolato

Decorazione di superfici murarie interne con rivestimento plastico opaco, idoneo HACCP, costituito da resine sintetiche, cariche micronizzate e additivi specifici (tipo **weberdeko GLOW opaco** di Saint-Gobain Italia S.p.A.), da diluire con sola acqua pulita, da applicarsi manualmente, su superfici preventivamente trattate con idoneo primer o fondo, con pennello o rullo, con un consumo di 0,09 lt/mq per mano.

Il prodotto dovrà avere le seguenti caratteristiche:

Massa volumica:	1,35÷1,36 kg/lt
Brillantezza:	G3 Opaco, ≤ 10 G.U. 85°; 5-10 G.U. a 85° (EN ISO 2813)
Resistenza all'abrasione a umido:	Classe 1, < 5 µm dopo 200 cicli (ISO 11998)
Coprenza:	Classe 2 (ISO 6504-3)

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.