

PREMIUM SMALTO MURALE

All'acqua

opaco, satinato e lucido per interno ed esterno forte resa punto di bianco superlavabile altissime prestazioni smacchiabile

Idrosmalto acrilico opaco / satinato / lucido per interni ed esterni, dotato di forte copertura e grande resa, ottimo punto di bianco e buona dilatazione sui supporti murali. Forte ancoraggio, alta resistenza all'abrasione a secco, facile smacchiabilità, bassa presa di sporco e non ingiallisce nel tempo. Prodotto superiore per caratteristiche generali, viene impiegato come mano di finitura per locali di pregio. Certificato HACCP per contatto alimenti..

DATI TECNICI E CARATTERISTICHE

OPACO

Peso Specifico: 1,40 kg/l Residuo secco $53\% \pm 0.5$

Aspetto del film: Opaco (< 10 gloss)

Presa di sporco: Bassa

Copertura: Classe 1 (ISO 6504-3)

Diluizione: Acqua 30-40%

SATINATO

Peso Specifico: 1,30 kg/l Residuo secco: $50\% \pm 0.5$

Aspetto del film: Satinato (< 30 gloss)

Presa di sporco: Molto bassa Copertura: Classe 1 (ISO 6504-3)

Diluizione: Acqua 10-20%

LUCIDO

Peso Specifico: 1,26 kg/l Residuo secco: $48\% \pm 0.5$

Aspetto del film: Brillante (> 75 gloss)

Presa di sporco: Molto bassa Copertura: Classe 2 (ISO 6504-3)

Diluizione: Acqua 5-10%

I dati indicati in questa scheda possono essere modificati in funzione di eventuali variazioni in formulazione che, per esigenze tecniche,

OPACO SATINATO LUCIDO

Legante: Acrilico

Finezza: Fine (EN ISO 787-18) Temp/Utilizzo: Min 5°C - Max 35°C

Umidità relativa: < 60%

Attrezzi: Pennello, Rullo, Spruzzo, Airless

Resa: 12-14 mg/l/mano

Essiccazione: 1 ora al tatto, sopraverniciabile dopo 6 ore,

completa in 24 ore.

Resist/Alcali: Resistente (UNI 10792 - 10795)

Resist/Lavaggio: Classe 1 (EN13300)

Lavabilità: 15 gg COV: < 5 g/l

Confezioni: 10 -5 - 0,750 litri

Colori/Cartelle: Bianco, Tentazione di colori, NCS, Infinity

System.

Per colori forti su basi neutre la diluizione è di 10-20%.

potranno verificarsi nel tempo. Richiedete il documento più aggiornato. Il prodotto è destinato a personale esperto e professionale. Le informazioni tecniche contenute sono il risultato di prove di laboratorio e di applicazioni pratiche. Si declina ogni responsabilità che possa derivare da un uso non corretto dei prodotti descritti.

Scheda Tecnica 19.10.2023



CAMPI DI IMPIEGO

Applicabile su supporti cementizi e intonaci di malta di calce, nuovi o già pitturati, intonaci premiscelati.

Ottimo per la verniciatura di locali di pregio, camere, scuole, uffici, bar, alberghi, ecc.

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Opere murarie non verniciate

Assicurarsi che i supporti siano completamente maturati e asciutti.

Controllare lo stato di conservazione: le superfici devono essere consistenti e non devono tendere a sgretolarsi. In caso contrario provvedere al loro consolidamento con prodotti specifici. Rimuovere, spazzolando o carteggiando, le eventuali efflorescenze presenti.

Livellare le irregolarità del supporto con stucco (per esterno) e lo stucco in pasta (per interno). Carteggiare e livellare con carta vetrata a grana media.

Asportare i depositi di polvere, smog e altro mediante spazzolatura e lavaggio con acqua.

In presenza di muffe trattare le superfici con prodotti specifici detergenti e risananti antimuffa. Eventualmente additivare con prodotti della linea VIA MUFFA atti a rafforzare il trattamento e a prevenire le muffe.

Applicare l' isolante fissativo per uniformare l'assorbimento e aumentarne aderenza e prestazioni di scorrimento del pennello.

IMPORTANTE: per le tinte forti e medie applicare 1 - 2 mani di isolante fissativo forte come fondo pigmentato, per evitare differenze di assorbimento, evitando così aloni e difetti nelle finiture.

Supporti murari precedentemente verniciati

Controllare che i supporti siano compatti e aderenti.

Controllare lo stato delle precedenti pitture: le parti sfoglianti o non perfettamente aderenti devono essere asportate.

Eliminare completamente la presenza di verniciature a solvente preesistenti.

Livellare le irregolarità del supporto come descritto in precedenza e procedere come per le opere non verniciate.

APPLICAZIONE

Mescolare bene il prodotto prima, durante la diluizione e durante l'applicazione.

Diluire il prodotto con acqua come da scheda.

Dare 2 mani incrociate a distanza di 5-6 ore

Pulire gli attrezzi con acqua subito.

CONSERVAZIONE

Conservare in luogo fresco e ben ventilato; mantenere chiuso il recipiente quando non è utilizzato.

Conservare lontano da calore, fiamme libere, scintille ed altre sorgenti di accensione.

CONFEZIONI

14 – 2.5 – 0.75 Litri

I dati indicati in questa scheda possono essere modificati in funzione di eventuali variazioni in formulazione che, per esigenze tecniche, potranno verificarsi nel tempo. Richiedete il documento più aggiornato. Il prodotto è destinato a personale esperto e professionale. Le informazioni tecniche contenute sono il risultato di prove di laboratorio e di applicazioni pratiche. Si declina ogni responsabilità che possa derivare da un uso non corretto dei prodotti descritti.