
**isolante fissativo
acrilico**

consolidante
aggrappante
uniformante
impregnante
ravviva i toni
ancorante



5 - 1 litri

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Consolidante e aggrappante uniforma l'assorbimento dei supporti e ravviva i toni delle finiture.

Per l'impregnazione superficiale di supporti murali, indicato su pareti esterne ed interne, dotato di elevato potere penetrante, in grado di saturare le capillarità delle superfici degli intonaci, isolando e prevenendo la formazione di batteri e muffe; offre il miglior ancoraggio per le successive mani di pittura.

Si può usare anche come additivo nelle idropitture per dare maggiori resistenze chimico-fisiche in misura del 3-5% sul peso.

INDICAZIONI D'IMPIEGO

Opere murali all'esterno e all'interno.

Applicabile su intonaci di malta di calce e malta bastarda, intonaci di sabbia e calce aerea, nuovi o già pitturati, supporti in gesso e cartongesso, intonaci civili a base di malta cementizia, asciutti e completamente maturati.

DIRETTIVA 2004/42/CE - D.L. 161/2006

Cat. h/BA - Primer fissanti

Valore limite max consentito di COV per questa categoria: 30 g/l (2010)

Questo prodotto, pronto all'uso, contiene max 12 g/l.

isolante fissativo acrilico

COMPOSIZIONE

Legante: polimeri acrilici puri. Additivi: disperdenti e bagnanti, antischiuma, componenti polimerici per aumentare l'adesione e la lavorabilità, addensanti, preservanti alle muffe, plastificanti. Solvente: acqua.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso specifico (UNI 8910): 1-1,04 Kg/l

Viscosità (UNI 8902): 6.000-8.000 cps Brookfield.

INDICAZIONI ALL'APPLICAZIONE

Condizioni ambientali

Temperatura all'applicazione: da +5 a +35 °C

Umidità nell'aria relativa: <80%

Umidità del supporto: <10% di U.R.

Proteggere dalla pioggia battente per 48 h.

Si può applicare anche su pareti trattate più volte con pitture a tempera o a calce.

Il prodotto è applicabile a pennello, rullo, spruzzo, airless..

DILUIZIONE

Variabile secondo l'assorbimento del supporto: al 500% con acqua per supporti sfarinanti, al 1000% per supporti normali, ben ancorati.

Nelle applicazioni ad airless la diluizione varia secondo l'apparecchiatura e la pressione. Compatibile con pitture a base di leganti acrilici/vinilici.

ESSICCAZIONE E RESA

Fuori polvere: 20', al tatto: 40', sopraverniciabile 4 h.

Resa indicativa: 25-35 m²/l secondo il supporto e la diluizione.

La pulizia degli attrezzi va effettuata subito dopo l'uso con acqua.

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Opere murarie non verniciate

Assicurarsi che i supporti siano completamente maturati e asciutti.

Rimuovere, carteggiando, le efflorescenze presenti sulle pareti all'interno e all'esterno.

Livellare le irregolarità del supporto con stucchi o rasanti come l'IDROSAN o il RASAFIX.

Carteggiare e livellare con carta vetrata.

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

In presenza di muffe trattare le superfici con prodotti specifici detergenti e risananti antimuffa.

Applicare l'ISOTOP secondo la diluizione necessaria ai supporti trattati eventualmente in più riprese.

Supporti verniciati

Controllare che i supporti siano compatti e aderenti e lo stato delle precedenti pitture: le parti sfoglianti o non aderenti devono essere asportate.

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

MAGAZZINAMENTO

Temperatura di conservazione: da +5 a +30 °C

Stabilità del prodotto nei contenitori originali non aperti ed in condizioni di temperatura adeguate: 12 mesi.

Tipo di confezionamento: 5 - 1 litro.

INDICAZIONI DI SICUREZZA

Non infiammabile.

Non richiede etichettature particolari di pericolosità secondo le norme vigenti.

I dati indicati in questo documento possono variare in funzione delle 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.
