

FONDO PIGMENTATO TERMOISOLANTE

Fissativo isolante pigmentato uniformante

**uniformante
forte adesione
termoregolante
confort abitativo
risparmio energetico**

Primer isolante pigmentato bianco aggrappante termoisolante con buona penetrazione nei supporti interni ed esterni. La formula a base di microsfeere cave di ceramica ha ottime proprietà di termoregolazione contribuendo ad un maggior confort abitativo ed un risparmio energetico.

Nasce come naturale complemento della linea di prodotti termoisolanti per interni ed esterni. Impiegato come primer nell'applicazione delle pitture e dei rivestimenti termici, rafforza e amplifica le caratteristiche di isolamento.

Leggermente ruvido, ad alta copertura e forte adesione, uniforma i supporti con diverso assorbimento favorendo l'adesione per le successive finiture. Facile applicazione, ottimo potere riempitivo ed elevata resistenza alle fessurazioni.

COMPOSIZIONE

Legante: copolimero acrilico
Microsfere cave di ceramica da 60 micron
Additivi: componenti polimerici per aumentare l'adesione e la lavorabilità, addensanti, preservanti a muffe e alghe, coloranti inorganici, plastificanti.
Solvente: acqua.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso specifico (UNI 8910): 1,0-1,1 kg/l
Viscosità (UNI 8902): 20.000-22.000 cps Brookfield.
Residuo secco: 53%.

INDICAZIONI ALL'APPLICAZIONE

Condizioni ambientali
Temperatura all'applicazione: 5°C > 35°C
Umidità nell'aria relativa: <80%
Umidità del supporto: <5% di U.R.

ATTREZZI

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

DILUIZIONE

Diluire con acqua al 5-15%

ESSICCAZIONE E RESA

Al tatto: 1 ora,
Riverniciabile dopo 4-6 ore.
Resa indicativa: 3-4 mq/l per mano

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 con stucco TEKNOSETA.

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 della linea VIAMUFFA.

Applicare il FONDO PIGMENTATO TERMOISOLANTE diluito al 5-15% con acqua in una o due mani secondo l'assorbimento del supporto a distanza di 4-6 ore.

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

Attendere 8-12 ore per procedere con la finitura del ciclo termoisolante.

- Supporti murari precedentemente verniciati

Controllare che i supporti siano compatti e aderenti.

Controllare lo stato delle precedenti pitture: le parti 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.

CONSERVAZIONE

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

Stabilità del prodotto nei contenitori originali non aperti ed in condizioni di temperatura adeguate: 48 mesi.

INDICAZIONI DI SICUREZZA

Non infiammabile. Non richiede etichettature particolari di pericolosità secondo le norme vigenti. Il prodotto è conforme alle direttive europee 2004/42/CE - Cat. h/BA - Primer fissanti. Valore COV max 30 g/l. Questo prodotto, pronto all'uso, contiene meno di 30 g/l di COV.

CONFEZIONI

14 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.