

Scheda tecnica Idropittura Termoisolante Anticondensa HYDRO

Idropittura termica anticondensa antimuffa

Caratteristiche del prodotto e modo d'impiego

Idropittura per la pitturazione di superfici murali in genere, quando si vogliano ottenere effetti termoisolanti, fonoassorbenti, anticondensa e prevenire la muffa.

Sistemi di applicazione

Applicazione Pennello, Rullo.

Diluizione 15-30% in volume con acqua

Su muri nuovi:

- Accurata spazzolatura delle superfici, per la totale eliminazione delle incoerenze presenti
- Applicare una mano di PRIMER ANTICONDENSA
- Applicazione di due mani di TERMOISOLANTE HYDRO secondo le indicazioni sopra riportate

Su muri già verniciati degradati:

- Accurata spazzolatura e pulitura del supporto ed eliminazione delle incoerenze presenti sul supporto stesso.
- Applicazione di una mano di PRIMER ANTICONDENSA
- Applicazione di due mani di TERMOISOLANTE HYDRO secondo le indicazioni sopra riportate

Muri ammuffiti da riverniciare:

- Accurata spazzolatura e pulizia del supporto per eliminare la muffa presente
- Applicazione di una mano di SPRAY ANTIMUFFA
- Applicazione di una mano di PRIMER ANTICONDENSA
- Applicazione di due mani di TERMOISOLANTE HYDRO secondo le indicazioni sopra riportate

Pulizia degli attrezzi Con acqua subito dopo l'uso

Caratteristiche del prodotto

Composizione A base di resine viniliche, microsfere di vetro e pigmenti selezionati.

Peso specifico

medio 1,08- 1,15Kg/l

Sovrapplicazione Dopo 4 - 5 ore

Copertura Ottima

Riempimento Ottimo

Aspetto del film Opaco

Resa 5 - 8 mq/l per mano

Conservazione In confezioni ben chiuse e al riparo dal gelo ad una temperatura tra

 $+5 e + 35C^{\circ}$

Applicazione 8 - 30 °C

Colore Bianco

Confezioni 0,750-4-12 litri

Tutte le informazioni tecniche qui contenuta hanno carattere indicativo.

Per informazioni più dettagliate si prega di consultare il nostro servizio di Assistenza Tecnica.

Le suddette nozioni tecniche riguardanti l'applicazione e l'uso coretto dei prodotti non significano, da parte di TILAS s.r.l. assunzione di responsabilità per l'uso e l'applicazione dei prodotti stessi. Data l'imprevedibile variabilità delle condizioni di impiego, l'APPLICATORE è tenuto a verificare con prove dirette l'impiego del prodotto nelle proprie condizioni.

TILAS SRL VIA DEI MESTIERI, SNC (ZONA INDUSTRIALE) 00030 – SAN CESAREO (RM)

Tel. 3922594978

email: mirko.viglino@me.com