

THERMOPAINT

Idropittura lavabile , traspirante ad isolamento termico, fonoassorbente, anticondensa ed antimuffa ad altissimo contenuto di microsferi di vetro

Colore	Bianco
Confezione	2,5-5-14 litri

Caratteristiche del prodotto

Composizione	A base di resine viniliche, microsferi di vetro e pigmenti selezionati
Peso specifico medio	1,0-1,1 kg/l
Sopra verniciabile	Dopo 4-5 ore
Resa	9-14 mq/l
Copertura	ottima
Riempimento	ottimo
Aspetto al film	opaco
Conservazione	In confezioni ben chiuse e lontane dal gelo

Modo d'impiego

Impiego	Per la pitturazione di superfici murali in genere, quando si vogliono ottenere effetti termoisolanti ,fonoassorbenti, anticondensa e prevenire la formazione di muffa
Applicazione	A pennello , preferibilmente a rullo
Diluizione	15-20% in volume con acqua
Tinteggiatura	Con coloranti universali per l'ottenimento di tinte pastello

Pulizia degli attrezzi

Con acqua subito dopo l'uso

Sistemi di applicazione

A) su muri nuovi :

accurata spazzolatura delle superfici ,per la totale eliminazione delle incoerenze presenti.

- Applicazione di una mano di ACRILFIX diluito con 4 parti di acqua
- -Applicazione di 2 mani di IOTHERMOPAINT secondo le indicazioni sopra riportate

B) Su muri già verniciati degradati:

Accurata spazzolatura e pulitura del supporto ed eliminazione delle incoerenze presenti sul supporto

Applicazione di una mano di PLIOFIX diluito al 100% in volume con acqua

Applicazione di due mani di THERMOPAINT secondo le indicazioni sopra riportate

C) Su muri ammuffiti da riverniciare:

- Accurata spazzolatura, pulizia delle muffe con applicazione di una mano di STOP . (attendere circa 6 ore) procedere quindi con l'applicazione di due mani di IOTHERMOPAINT secondo le indicazioni

sopra riportate

N.B. EVITARE L'UTILIZZO DI IPOCLORITO DI SODIO IN SOSTITUZIONE DI STOP

Tutte le informazioni tecniche qui contenute hanno carattere indicativo.

Per informazioni più dettagliate si prega di consultare il nostro servizio di ASSISTENZA TECNICA