

T100 - BRISTOL

IDROPITTURA TRASPIRANTE



SCHEDE TECNICHE
Rev. 0 data: 24-07-2012



TIPOLOGIA

Idropittura traspirante per interno

IMPIEGO

Idropittura idonea all'applicazione su tutte le superfici murali all'interno, caratterizzata da elevata diffusione del vapor acqueo ed elevata copertura.

CARATTERISTICHE

Peso Specifico: 1.65 ± 0,05 circa a 25° C.

Viscosità: 30 ± 5 Poises a 25°C – rotothinner ICI

Resa: 8 mq/l per mano, in relazione alle caratteristiche del supporto

Effetto Estetico: finitura opaca

Colori: bianco

Confezioni: litri 4 - 14

ESSICCAMENTO (AD ARIA A 20°C E UMIDITA' RELATIVA 60%)

In Superficie: 30 minuti ca.

In Profondità: 24 ore ca.

CARATTERISTICHE

Idropittura per interni dotata di elevata copertura e ed alta opacità. L'eccellente diffusione del vapor acqueo ne consente l'utilizzo in ambienti con presenza di elevata umidità. Buona applicabilità, dilatazione e punto di bianco.

Tali caratteristiche la rendono idonea all'utilizzo su supporti edili tradizionali, quali intonaco, premiscelati, scagliola, cartongesso ecc., previa idonea preparazione.

PREPARAZIONE SUPPORTO

Supporti edili nuovi: su superfici murarie asciutte e stagionate spolverare le superfici ed applicare una mano di fissativo acrilico **Filey - Cod. T500**, diluito dal 200 al 500 % con acqua. La diluizione del fissativo è in funzione dell'assorbimento del supporto, e deve essere applicato in quantità sufficiente ad uniformare gli assorbimenti e fissare le parti a bassa coesione, evitando la filmazione superficiale.

Supporti edili già pitturati: accertarsi della compattezza e dell'ancoraggio della vecchia pittura, verificandone l'adesione. Nel caso di lavabili in buono stato, applicare direttamente dopo pulizia, negli altri casi applicare il fissativo come specificato sopra. Nei casi dubbi asportare completamente la vecchia pittura.

Eventuali muffe presenti devono essere eliminate utilizzando apposito distruggitore. Effettuare la pulizia del supporto solo dopo la completa disattivazione dei contaminanti.

PREPARAZIONE PRODOTTO

Diluizione: con acqua potabile.

40 % in prima mano

35% in seconda mano

APPLICAZIONE

Sistema: a pennello - a rullo - airless

Strati: 2

Sovraverniciatura: dopo 4-6 ore

NOTE

I recipienti e gli attrezzi devono essere lavati accuratamente dopo l'uso con acqua.

La temperatura d'applicazione non deve essere inferiore a 5°C.

Il prodotto teme il gelo e deve essere conservato in ambienti con temperatura adeguata.

I dati e le descrizioni riportate in questa scheda sono il risultato di nostre prove, esperienze e conoscenze tecniche.

Tuttavia, poiché il prodotto viene applicato al di fuori del nostro controllo, non possiamo che garantirne la qualità all'origine. Si consiglia di verificare sempre l'effettiva idoneità del prodotto al singolo caso specifico.

La presente scheda tecnica annulla e sostituisce tutte le edizioni precedenti.