



IdroMur Extra

Idropittura murale lavabile ad effetto opaco

Idropittura murale a base di resina vinil-acrilica in dispersione acquosa, di biossido di titanio, di cariche micronizzate ed additivi specifici. IdroMur Extra è un prodotto decorativo per interni, traspirante e lavabile. Una delle caratteristiche che lo contraddistingue è l'alto potere coprente e un aspetto opaco. Presenta una buona pennellabilità e una discreta resistenza allo sfregamento a secco.

Campi d'impiego

Applicabile su tutti i tipi di supporti murali interni come intonaci base calce, cemento, gesso, cartongesso, calcestruzzo, vecchie pitture a calce o similare.

Ciclo Applicativo

Preparazione del supporto: Muri nuovi

Carteggiare, spolverare ed applicare una mano di fissativo isolante (vedi Isoplast) e lasciare asciugare 24 ore.

Muri già trattati

Stuccare eventuali buchi o crepe, carteggiare e spolverare. Se la superficie è in cattivo stato di conservazione, rimuovere accuratamente le precedenti pitture in via di sfogliamento, spolverare, applicare una mano di fissativo isolante (vedi Isoplast) e lasciare asciugare 24 ore.

Finitura

Applicare due mani di IdroMur Extra opportunamente diluita con un intervallo di 4-5 ore una dall'altra.

Avvertenze

Si raccomanda di proteggere le applicazioni da polvere fino alla loro completa essiccazione. Si raggiunge la massima lavabilità 15 gg dopo l'applicazione. Avere cura di fare asciugare perfettamente tra la prima e la seconda passata.

Dati Tecnici

Applicazione: Pennello - Rullo - Spruzzo, Spray, Spruzzo airless

Confezioni: lt 14 - lt 4

Brillantezza: opaco

Colore: tinte cartella

Copertura: buona

Diluente pulizia: acqua subito dopo l'uso

Diluizione in volume: con acqua: 1a mano ca. 30-35% - 2a mano ca. 25-30%

Essiccazione: asciutto 4-5 ore - indurito 8-12 ore

Grado di Trasmittanza vapore acqueo: Sd < 0,14 m - alta (secondo EN ISO 7783-2)

Peso specifico: 1,65 kg/dm³

Resa teorica: ca. 7-8 mq/lt per mano

Riempimento: buono

Sovrapplicazione: dopo 4-5 ore

Viscosità: tixotropica

COV: < 30 gr/l (2010)

2

I dati contenuti sulle presenti schede tecniche si riferiscono a prove di laboratorio. Le indicazioni e le modalità riportate possono essere soggette a modifiche nel tempo in funzione di eventuali miglioramenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori del nostro controllo non potendo intervenire direttamente sulle condizioni dei cantieri e sull'esecuzione dei lavori. Tutte le indicazioni sono di carattere generale, non vincolano in alcun modo la nostra azienda e pertanto la responsabilità ricade esclusivamente sul cliente. Si consiglia una prova preventiva del prodotto al fine di verificarne l'idoneità all'impiego previsto. Il servizio tecnico è a disposizione per fornire informazioni aggiuntive.