



NEW TRASPIRANTE

Idropitture Traspiranti

Descrizione

NEW TRASPIRANTE è un'idropittura a legante vinil-versatico dotata di ottima traspirabilità. Contiene additivi che conferiscono facilità di applicazione e buona dilatazione. L'elevato contenuto di biossido di titanio e le cariche selezionate consentono un'elevata copertura anche in una sola mano.

Dati tecnici

- peso specifico: 1.561 kg/l ca
- consumo: 130-170 g/m² per mano
- resa: 4.5-7 m²/l a lavoro finito a due mani.

Finitura opaca per interni, adatta a qualsiasi tipo di supporto murario finito con intonaco civile, malta fina o pareti già trattate. Conferisce alle pareti omogeneità e un gradevole aspetto estetico.

Preparazione del fondo

La superficie da pitturare deve essere asciutta, libera da polvere e sporco, pulita da eventuali tracce di olio, grassi ed altri depositi. Prima di applicare il ciclo di verniciatura, attendere almeno 28 giorni dall'applicazione dell'intonaco di finitura. Nel caso di intonaci sfarinati o particolarmente assorbenti si consiglia l'applicazione del fondo isolante del tipo **ISOEDIL-A** mediamente diluito in rapporto 1:5 con acqua oppure **ISOLANTE ALTA PENETRAZIONE**.

È sempre consigliabile effettuare questo trattamento quando la superficie da pitturare presenta forti diversità di assorbimento.

Applicazione

Diluizione in peso con acqua: la prima fino al 40%, la seconda fino al 20%. Applicare le 2 mani a distanza di 4 ore minimo. L'applicazione può essere eseguita a pennello, rullo di lana e a spruzzo airless.

Fornitura

Latta da 14 e 5 lt.

Tinte: disponibile bianco. A richiesta colori chiaro-pastello della cartella colori.

Colore

Bianco (filtrato)

Avvertenze

- Applicare il materiale solo su intonaci stagionati e asciutti.
- Evitare l'applicazione nei periodi più freddi dell'anno.
- Applicare ad una temperatura superiore +5 °C ed inferiore a + 35 °C.

Altro

Impiego

NEW TRASPIRANTE viene impiegato come protezione e decorazione di intonaci di finitura per interni e muri precedentemente pitturati.

Conservazione

Teme il gelo. Conservare a temperature superiori a +5 °C ed inferiori a +30 °C.

Il materiale se immagazzinato in locali adeguati, ha durata di 1 anno.

I DATI RIPORTATI SI RIFERISCONO A PROVE DI LABORATORIO: NELLE APPLICAZIONI PRATICHE DI CANTIERE QUESTI POSSONO ESSERE SENSIBILMENTE MODIFICATI A SECONDA DELLE CONDIZIONI DI MESSA IN OPERA. L'UTILIZZATORE DEVE COMUNQUE VERIFICARE L'IDONEITÀ DEL PRODOTTO ALL'IMPIEGO PREVISTO, ASSUMENDOSI OGNI RESPONSABILITÀ DERIVANTE DALL'USO.

LA DITTA COLORIFICIO VENEZIANO S.R.L. SI RISERVA DI APPORTARE MODIFICHE TECNICHE SENZA ALCUN PREAVVISO.