

21200200 IDRONOVA BIANCA

idropittura traspirante per interni



Idropittura traspirante per interni dalle eccellenti doti di lavabilità. È facile da applicare, raggiunge un elevato punto di bianco e un'alta copertura. L'ottimo rapporto qualità prezzo, la discreta lavabilità e l'ottima dilatabilità ne fanno l'idropittura ideale per rinfrescare gli ambienti interni sia della casa che dei luoghi di lavoro.



Data di revisione	07 febbraio 2017
Composizione	Pittura per strato di finitura, in dispersione acquosa, monocomponente ad essiccamento fisico, opaca, vinilica. Classificata secondo UNI 8681: B4.C.0.A.2.HA
Proprietà principali	<ul style="list-style-type: none">• traspirante• elevato punto di bianco• facile applicazione
Impieghi	Per pareti interne. Applicabile a murature intonacate a base calce, cemento, gesso. Può essere applicata anche su cartongesso, previa opportuna preparazione del supporto.
Colore	Bianco, tinte di cartella, basi Colormaker. Può essere colorato con il sistema tintometrico Colormaker, il numero di basi disponibili è indicato sul catalogo e sul software Colormaker Lab.

Caratteristiche tecniche (dati rilevati a 20°C, U.R. 65%)	Riferimento	UM	Valori
Peso specifico (picnometro)		kg/l	1,610 +/- 0,040
PH			8,5 +/- 0,5
Viscosità Brookfield		cP	3.200 +/- 200
Granulometria	EN ISO 13300	µm	<100 (fine)
Rapporto di contrasto	EN ISO 13300		Classe 2 (6 m ² /l)
Resistenza alla spazzolatura ad umido	EN ISO 13300		Classe 4
Permeabilità al vapore acqueo (µ)	EN ISO 13300		Classe V1 (alta permeabilità)
Brillantezza	EN ISO 13300	GU	4,0 (opaco)

Modo d'impiego

. Condizioni ambientali e del supporto	Temperatura ambiente min +5°C / max +35°C U.R. <80% Temperatura supporto min +5°C / max +35°C U.R. <10%
. Metodo di applicazione	Pennello, rullo, airless.
. Diluente	Acqua.

. Diluizione	Rullo 10-15%, pennello 20-25%, airless 25-30%
. Miscelazione	Mescolare con cura il prodotto, aggiungendo lentamente acqua sino ad ottenere la viscosità di applicazione desiderata.
. Resa teorica	10-12 m ² /l per mano, in funzione dell'assorbimento del supporto.

Ciclo applicativo

SUPPORTI NUOVI

Accertarsi che la superficie sia asciutta e pulita, stuccare eventuali fessurazioni con Titanstucco. Per migliorare la protezione del muro o nel caso di superficie che spolvera, si consiglia di applicare un fissativo come Titancriil o White Fixative. Procedere all'applicazione di IDRONOVA BIANCA come finitura.

SUPPORTI GIA' TINTEGGIATI

Se la vecchia pittura è di qualità e ben ancorata al supporto, rimuoverla polvere e procedere come per i supporti nuovi. Se la vecchia pittura è scrostata o sfarina, asportare le parti incoerenti, spolverare, eventualmente stuccare con titanstucco e, nel caso di superfici con presenza di muffe trattare con i prodotti della linea Biosistem. Poi procedere come per il muro nuovo.

Note

Eventuali gocce indurite possono essere facilmente rimosse con il Diluente Nitro 92100012.

Conservazione

Teme il gelo, conservare fra + 5°C e + 20°C. Il prodotto una volta aperto, si conserva per 3 mesi, non diluito, sigillato e conservato al buio.

Avvertenze

Lavare con acqua i pennelli ed attrezzi subito dopo l'uso, non disperdere l'acqua di lavaggio nel suolo o nelle acque superficiali.

Tenere lontano dalla portata dei bambini.

Per maggiori informazioni consultare la Scheda di sicurezza.

Classificazione COV - Dirett. 2004/42/CE - D.Lgs 161/2006

A/A -, massimo 30 G/L(2010).

Valore massimo C.O.V.contenuto in IDRONOVA BIANCA pronto all'uso: 5.590 g/l.

Voci di Capitolato

Applicazione di 2 mani di 21200200 IDRONOVA BIANCA, Idropittura traspirante per interni, nella tinta desiderata dalla D.L., previa adeguata preparazione delle superfici da trattare. Compresi materiale e posa in opera, escluse eventuali rasature e/o ponteggi.

Queste voci sono frutto della nostra esperienza, tuttavia hanno carattere indicativo. Per informazioni più dettagliate si prega di contattare il servizio di assistenza tecnica. Questa scheda annulla e sostituisce le edizioni precedenti.
