

24700150 **ONDINA BIANCA** plastico bucciato lucido



Plastico bucciato a grana fine ideale per la decorazione interna di vani scala, zoccolature in aule scolastiche, palestre, corridoi e locali pubblici. Perfettamente lavabile, dona un aspetto morbido al tatto alle superfici.



Data di revisione	15 marzo 2017
Composizione	Pittura per strato di finitura, in dispersione acquosa, monocomponente ad essiccamento fisico, lucida, vinilica. Classificata secondo UNI 8681: B4.C.0.A.0.HA
Proprietà principali	<ul style="list-style-type: none">• ideale per locali pubblici• ottimo effetto estetico• lavabile
Impieghi	In edilizia come rivestimento plastico sia all'interno che all'esterno. All'interno specialmente per zoccolature di vani scala, sale cinematografiche, ambienti di culto, sale di riunione ecc. All'esterno come impermeabilizzante specie per pareti rivolte a nord e in riva al mare.
Colore	Bianco

Caratteristiche tecniche (dati rilevati a 20°C, U.R. 65%)	Riferimento	UM	Valori
Peso specifico (picnometro)	C022	kg/l	1,160 ± 0,030
PH	C030		8,5 ± 0,5
Viscosità Brookfield @ 200 rpm	C054	cP	6.000 ± 500
Lavabilità Gardner	C051	cicli	> 12000
Aspetto del film	C004		lucido bucciato
Granulometria		µm	50
Essiccazione fuori polvere		min	15-30
Essiccazione al tatto		min	30-60
Essiccazione in profondità		ore	12-24

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	Rullo, pennello
. Diluente	Acqua.
. Diluizione	Rullo pronto all'uso, pennello al 20-25%

- . Miscelazione Mescolare con cura il prodotto, aggiungendo lentamente acqua sino ad ottenere la viscosità di applicazione desiderata.
- . Resa teorica Se applicato a pennello, 9-10 m²/l in funzione dell'assorbimento del supporto;
applicato a rullo con rilievo di 0.5mm, 2,2-2,5 m²/l.

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 ONDINA 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

B/A - , massimo 100 G/L(2010).
Valore massimo C.O.V.contenuto in ONDINA BIANCA pronto all'uso: 23.430 g/l.

Voci di Capitolato

Applicazione di 1 mano di 24700150 ONDINA BIANCA, plastico bucciato lucido con apposito rullo in spugna a nido d'ape, 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.
