

DECORBRILL

ESTERNO/INTERNO

Smalto acrilico all'acquallucido per interno ed esterno. Ha un ottimo punto di bianco, una buona dilatazione e scorrevolezza durante l'applicazione. La sua elevata quantità di legante garantisce un'elevata resa, resistenza nel tempo, ai lavaggi, alle intemperie e ai raggi UV e resistenza all'attacco di muffe e alghe.

A base di ioni argento, inibisce lo sviluppo di diversi ceppi batterici e funghi: Staphylococcus Aureus, Pseudomonas Aeruginosa, Escherichia Coli, Aspergillus Niger, Candida Albicans.



DECORA SYSTEM 3.0

Lt.10 Lt.5 Lt.0,75

Tipo di supporto:

intonaci civili tradizionali o premiscelati, scagliola, e prefabbricati in CLS.

tutti i supporti devono essere asciutti, puliti accuratamente, uniformi nell'assorbimento e nell'aspetto. Su intonaci a scagliola si raccomanda di applicare una mano di isolante all'acqua FISSATIVO MURALE HS30 Decora (vedi scheda tecnica).

Condizioni atmosferiche non idonee possono influenzare negativamente i tempi d'essiccazione, compromettendo le caratteristiche prestazionali ed estetiche del prodotto.

Si raccomanda perciò di applicare nelle condizioni climatiche riportate in seguito. Il processo di polimerizzazione avviene in circa 15 giorni in condizioni ottimali (20°C U.R. 60%). Qualora si verificano precipitazioni violente prima che la pittura non protetta sia completamente essiccata si potrebbero evidenziare antiestetiche lumacature dall'aspetto traslucido e biancastro. Nel caso di comparsa di tale fenomeno bagnare immediatamente e abbondantemente con acqua corrente tutta la zona dove si estende la pittura senza strofinare oppure aspettare successivi eventi piovosi. È assolutamente sconsigliato ridipingere la zona interessata dal problema prima della scomparsa delle lumacature.

BIANCO e di tinte di cartella
ISPIRAZIONI DAL MONDO, Linea
BRAIES, Linea INTERIOR
COLLECTION, Tinte e Prodotti da
Interno, NCS, COLLEZIONE 2000

Dispersione di cariche minerarie selezionate e elevato quantitativo di biossido di titanio, con aggiunta di additivi a base di ioni argento, in legante acrilico.

In conformità al Regolamento CE 1272/2008 (CLP) il preparato viene etichettato come segue: Non richiede etichettatura.

Secchio vuoto: speciali assimilabili agli urbani.

Secchio con residui: speciali.

T°min: 5°C, T°max: 30° C.

360 giorni nei contenitori originali.

Le suddette informazioni tecniche sono il risultato di accurate prove di laboratorio ed esperienze pratiche. Tuttavia, dato che il prodotto è usato sovente al di fuori del nostro controllo, non possiamo che garantire la qualità. Queste informazioni sono soggette a possibili aggiornamenti da parte della società



APPLICAZIONE

PENNELLO, RULLO,
APPARECCHIATURA A SPRUZZO.

DATI TECNICI:

Condizioni ambientali:	T°min: 5°C •T°max: 30° C •U.R.max: 65%
Essiccazione:	SECCO AL TATTO: 2-3h SOVRAPPLICABILE: 5-6h
Diluizione:	Acqua max 5%
Resa:	<i>Con una mano:</i> 13-14 m ² /Litro secondo assorbimento del supporto LUCIDO – 80 GLOSS a 60°
Massa volumica:	1,23 kg/L +/- 0,05
pH:	8-8,5
Resistenza agli alcali (UNI 10795):	Pittura resistente agli alcali
Punto di bianco (ASTM E313):	90
Presenza di sporco (UNI 10792):	MOLTO BASSA - DL<1 Classe 1 <0,1 Kg/m ² x 0,2h