

PICASSO CLASSIC MOLD PROTECT



DESCRIZIONE

Vernice con elevata resistenza al lavaggio continuo e alla formazione di muffa, a base di emulsione PVA-VEOVA.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- Superficie liscia opaca
- Elevato potere coprente e brillantezza
- Disponibile in 4 basi: W, P, D e TR
- Dotata di certificazione antibatterica
- Ottima lavorabilità e livellamento
- Elevata adesione e asciugatura rapida
- Previene la crescita di muffe e microrganismi
- Resiste fino a 3200 cicli di lavaggio (30 giorni dopo l'applicazione)

IMPIEGHI CONSIGLIATI

Si utilizza su tutte le pareti e i soffitti interni, nuovi o esistenti, già verniciati, su supporti a base di cemento, calce, gesso, e in ogni tipo di ambiente interno: camere da letto, bagni, soggiorni, uffici, ambienti di servizio, ecc. È particolarmente indicata per ambienti con elevati livelli di umidità.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Resina:	PVA VEOVA Polimer
Densità (EN ISO 2811-1):	1,45 ± 0,02 g/ml
Residuo secco (EN ISO 3251):	65%
Diluizione:	5-10%
Viscosità:	110 ± 5 KU
Tempo di essiccazione tra due mani:	4 - 6 ore
VOC nel prodotto pronto (Direttiva Europea 2004/42/CE):	≤ 10 g/l
Emissione VOC in ambiente (ISO 16000):	≤ 0,2 mg/m ³
Potere coprente (EN ISO 6504-3):	≥ 99,5% Classe I
Resistenza al lavaggio (ISO 11998):	Classe I

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Le superfici devono essere completamente asciutte, pulite e prive di elementi che possano compromettere l'adesione della vernice. Riparare tutte le crepe e le parti danneggiate utilizzando i prodotti della linea Deutschcolor, come Vox 707, Glatte Spachtel, ISO SPACHTEL ELASTISCH, ecc. Successivamente applicare Reninger 42 e lasciarlo agire. Dopo 30 minuti, pulire la superficie con acqua. Applicare una seconda mano di Reninger 42 e lasciarla agire per 24 ore. Una volta che la superficie è completamente asciutta, applicare il primer Macht Tiefgrund Wasser, diluito con acqua nel rapporto 1:1. Durante l'applicazione del primer, evitare la formazione di una pellicola che potrebbe compromettere l'adesione della vernice al supporto.

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

Diluire il prodotto Picasso Classic Mold Protect con 5–10% di acqua, ad eccezione delle basi D e TR, per le quali si raccomanda di non superare il 5% di diluizione. Assicurarsi che la vernice sia completamente omogeneizzata. Utilizzare un miscelatore elettrico a bassa velocità per ottenere una miscela il più possibile uniforme e completa.

APPLICAZIONE DEL PRODOTTO

L'applicazione del prodotto Picasso Classic Mold Protect può essere effettuata con pennello o rullo. Il ciclo di applicazione prevede almeno due mani di vernice. Il tempo di attesa tra una mano e l'altra è di 2–4 ore, in funzione delle condizioni atmosferiche, della temperatura e dell'umidità. Pulire pennelli, rulli e gli altri attrezzi con acqua prima che la vernice si asciughi.

CONFEZIONI

Secchi in plastica da 3 L / 10 L

STOCCAGGIO

36 mesi se conservato in un luogo asciutto, lontano da fonti di calore, a una temperatura compresa tra +5°C e +30°C. Proteggere dal gelo.

INFORMAZIONI SU SALUTE, SICUREZZA E AMBIENTE

Tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini. In caso di ingestione, consultare immediatamente un medico e mostrare l'etichetta dell'imballaggio. Non disperdere il prodotto nelle fognature o nei canali di scarico.

NOTE

Si raccomanda di non lavare le superfici verniciate per 20–30 giorni dopo l'applicazione.

Su superfici in calcestruzzo fresco, si consiglia di applicare il prodotto dopo almeno 30–40 giorni.

