



Idropittura lavabile texturizzata opaca

DESCRIZIONE

Idropittura lavabile riempitiva texturizzata a base di resine viniliche in dispersione acquosa con speciali cariche minerali che normalizzano la superficie, nascondendo piccole imperfezioni del supporto, e conferiscono alle superfici una eccezionale opacità. Il prodotto ha ottenuto la certificazione Ecolabel e Indoor Air Comfort Gold; segno di attenzione alla qualità di un sano ambiente interno. Per interno.

PROPRIETÀ PRINCIPALI

- Lavabile
- Riempitiva - uniformante
- Molto Opaca
- Certificato Ecolabel e IACG



DATI TECNICI

Composti organici volatili (VOC)	Cat A/a (2004/42/CE); limite UE 30 g/l (2010). Questo prodotto contiene max 0,10 g/l di VOC.
Brillantezza/aspetto del film (EN 13300 / EN 1062)	Molto Opaco (≤ 5 gloss 85°)
Dimensioni massime delle particelle (EN 13300)	Classe A, fine ($< 100 \mu\text{m}$)
Classificazione (UNI 8681 / UNI 8682)	Pittura per strato di finitura, in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaca, vinilversatica (B4.C0.A.2.HF)
Abrasione ad umido (EN 13300 / EN 1062)	Classe 2
Peso specifico	1520 \pm 50 g/l
pH	8.3-9
Tipo di legante	Vinilversatato
Contenuto solido	58 \pm 2%
Tempo d'essiccazione	Sovraverniciabile dopo 6h, completamente asciutto dopo 12 h
Presenza di sporco (UNI 10792)	Molto bassa

CARATTERISTICHE

Resa	14 m ² /l (Kubelka-Munk EN ISO 6504-1 : 06-2019)
Resa per confezione	(14 l): 196 mq ca. La resa varia in base all'assorbimento del supporto.
Sovraverniciabilità	Compatibilità con altri prodotti: con tutti i prodotti a base acqua
Gamma colori	Bianco e tinte realizzabili con sistema tintometrico You Color
Diluizione	Acqua; 10-15% = 100-150 ml ogni litro di prodotto

APPLICAZIONE

Tipo supporto:

Intonaci cementizi, intonaci pitturati, intonaci e pitture a base calce, cemento armato a vista, pannelli ed elementi prefabbricati in calcestruzzo, pareti ed elementi in gesso, fibrocemento.

Condizioni ambientali:

min +5°C max +35°C UR max 80%

Preparazione del supporto:

Tutti i supporti devono essere privi di sostanze distaccanti, asciutti, puliti e coesi. Gli intonaci devono essere sufficientemente stagionati in base al tipo di materiale e alle indicazioni del produttore. Su superfici con presenza di muffe o alghe applicare prima una mano di Sana Solux e attendere almeno 24 ore prima di procedere.

Calce & Gesso

Riempimento di tutte le irregolarità come buchi, fessure mediante applicazione di stucco fine a base di resine sintetiche IVASTUCCO e successivo carteggio con carta vetrata.

Consolidamento mediante applicazione di una mano di fissativo ultrafine MICRALICA.

Cartongesso

Riempimento di tutte le irregolarità come buchi, fessure mediante applicazione di stucco fine a base di resine sintetiche IVASTUCCO e successivo carteggio con carta vetrata.

Consolidamento mediante applicazione di una di fissativo ultrafine MICRALICA.

Intonaco

Riempimento di tutte le irregolarità come buchi, fessure mediante applicazione di stucco fine a base di resine sintetiche IVASTUCCO e successivo carteggio con carta vetrata (solo interno) .

A seconda del tipo di intonaco esecuzioni di eventuali ripristini o rasature con UNIFORM BIANCO/GRIGIO.

Consolidamento mediante applicazione di una mano di fissativo ultrafine MICRALICA.

N.B In caso superfici non uniformi (rappezzate, parzialmente colorate, stuccate ecc.) o di applicazione di colori scuri e intensi si consiglia di applicare una mano di fondo uniformante della linea fondi , PRIME TECH, RASOFONDO 0.1 -0.3 (IVAS) a seconda della granulometria desiderata

Strumenti di applicazione:

pennello, rullo a pelo corto

Modalità di applicazione:

Diluire ECOTEX come indicato e miscelare con agitatore a basso numero di giri. Applicare due mani intervallate di almeno 6 ore. Per verniciatura a pennello o rullo incrociare le direzioni durante l'applicazione per ottenere un aspetto omogeneo.

MODALITÀ DI STOCCAGGIO

Indicazioni smaltimento e sicurezza:

Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.

Attenzione! In caso di vaporizzazione possono formarsi goccioline respirabili pericolose. Non respirare i vapori o le nebbie. Contiene: Miscela di: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazolin-3-one e 2-metil-2H-isotiazolin-3-one (3:1), 1,2-Benzisotiazol-3(2H)-one Può provocare una reazione allergica. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Smaltire il prodotto/recipiente secondo normative vigenti.

Non gettate i residui del prodotto non utilizzato nel sistema fognario. Non gettate nel wc, lavandino o nella pattumiera. Portare presso i centri di raccolta rifiuti il contenitore vuoto ed eventuale prodotto non utilizzato. (Contattare l'azienda di servizi ambientali locali.)

Evitare di sprecare la pittura facendo una stima della quantità di pittura necessaria. Conserva la pittura non utilizzata in vista di un futuro utilizzo. Il reimpiego della pittura è un modo efficace di ridurre l'impatto ambientale dei prodotti lungo l'intero ciclo di vita. Eliminare l'eccesso di prodotto dagli utensili prima di lavarli. Pulire gli utensili con acqua. Chiudere la latta dopo l'utilizzo. Conservare solo nel contenitore chiuso, in luogo ben ventilato, al riparo dal gelo, dal calore e dell'umidità.

Confezioni:

14 l - 5 l - 2,5 l - 1 l

Conservazione:

1 anno in confezioni integre fra 5 e 30°C teme il gelo e l'esposizione diretta al sole

TECNOLOGIE/CERTIFICAZIONI



