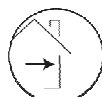
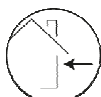




COMPANY WITH QUALITY MANAGEMENT SYSTEM CERTIFIED



INDOOR



OUTDOOR



WATER BASED



BRUSH



ROLLER



AIRLESS

Idrosmalto satinato murale

DESCRIZIONE

Idrosmalto satinato murale, dotato di ottima lavabilità e copertura ad alta resa. A base di resine acriliche all'acqua e cariche pregiate, a viscosità idonea ad evitare colature e schizzi. Particolarmente indicato per ambienti ad uso pubblico. Idoneo per ambienti che devono contenere alimenti, Certificato HACCP. La Classe TVOC A+ lo rende idoneo per ottemperare ai protocolli CAM, Lead Bream. Per interno ed esterno. Per uso professionale.

PROPRIETA' PRINCIPALI

- Satinato
- Estremamente lavabile
- Indicato per ambienti pubblici
- Certificato HACCP



WASHABLE



COVERAGE



BREATHABLE



BRILLIANCE

DATI TECNICI

Classificazione UNI 8681	Pittura per strato di finitura, in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, satinata, acrilica (B4.C.O.A.2.FA)
Aspetto del Film EN13300	40±5 a 60°; Satinato (> 10 gloss < 80 gloss 60°)
Spessore EN13300	Classe A, fine (< 100 µm)
Potere Coprente EN13300	Classe 3
Abrasione a Umido EN13300	Classe 1
Peso Specifico	1280 ± 50 g/l
pH	7-8
Tipo di Legante	Acrilica
Contenuto Solido	47 ± 2%
Permeabilità al Vapore EN 1062	
Tempo d'Essiccazione	Sovraverniciabile dopo 6h, completamente asciutto dopo 24 h
VOC	Cat A/a: limite 30 g/l (2010) Questo prodotto contiene al massimo 30 g/l di COV

CARATTERISTICHE

Gamma Colori	Bianco e tinte realizzabili con sistema tintometrico You Color
Resa	Con l'applicazione di 2 mani: 7-8 mq/l
Resa per confezione	(12 l): 96 mq ca. La resa varia in base all'assorbimento del supporto.
Diluizione	5-10% = 50-100 ml ogni litro di prodotto
Diluibile con	Acqua
Sovraverniciabilità	Compatibilità con altri prodotti: con tutti i prodotti a base acqua

APPLICAZIONE

Tipo di Supporti:

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

Preparazione dei Supporti:

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 come indicato nella scheda tecnica. In caso di vecchie pitture o supporti polverosi si consiglia l'applicazione di una mano di primer consolidante ACRILICA 100 o di procedere con la rimozione qualora questo non sia sufficiente.

Modalità di Applicazione:

Diluire IDROSATIN 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.

Note:

Le massime prestazioni del film si raggiungono dopo almeno 7 giorno dall'applicazione.

Strumenti di Applicazione:

pennello, rullo a pelo corto, airless

Condizioni Ambientali:

min +5°C max +35°C UR max 80%

IMMAGAZZINAMENTO

Confezioni:

12 l – 5 l – 2,5 l – 1 l

Durata e Conservazione:

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

Smaltire secondo le disposizioni locali.

Per indicazioni su eventuale pericolosità consultare la scheda di sicurezza

TECNOLOGIE/CERTIFICAZIONI

