

PITTURA COPRIMACCHIA

PITTURA E FONDO ISOLANTE COPRIMACCHIA



Descrizione

PITTURA COPRIMACCHIA in fase acquosa è un prodotto concepito per isolare e nascondere macchie difficili su pareti e soffitti interni ed esterni.

PITTURA COPRIMACCHIA può essere utilizzata come isolante prima di applicare una pittura di finitura.

Caratteristiche

PITTURA COPRIMACCHIA è una pittura professionale ad alta aderenza e copertura con un'ottima traspirabilità al vapore, grande resistenza al lavaggio e resistenza ai fondi alcalini.

PITTURA COPRIMACCHIA permette la copertura di macchie di diversa natura: macchie di fuliggine intorno al camino, grasso, umidità, muffa, segni di matita, macchie sulle travi dovute ad infiltrazioni di acqua, residui di solventi, bitume colla o sporczia.

Composizione

PITTURA COPRIMACCHIA : resine catoniche, bianco di Titanio talco, cellulosa, agenti bagnanti e disperdenti, conservanti naturali.

Supporti

PITTURA COPRIMACCHIA si applica su diversi tipi di supporto quali : calce, calcestruzzo, calce/cemento, gesso, cartongesso, fibrocemento, legno, comprese le superfici già pitturate.

Il prodotto deve essere applicato su superfici asciutte, non friabili e prive di sali ed umidità.

Preparazione dei fondi

Su nuovi supporti applicare direttamente una prima mano di PITTURA COPRIMACCHIA.

In presenza di muffe applicare **Soluzione ST PA/0800**.

Su supporti già tinteggiati e/o degradati occorre asportare la pittura esistente che presenta dei problemi di adesione con il supporto, riempire con stucco le eventuali fessure e applicare una prima mano di PITTURA COPRIMACCHIA.

Residui di incendio devono essere lavati con soluzione 1:5 di soda caustica e acqua e successivamente lavare con acqua pulita. Fare attenzione agli schizzi della soluzione corrosiva usando guanti e occhiali protettivi.

Applicazione

Prodotto pronto per l'utilizzo, senza bisogno di diluizione.

Questa pittura si diluisce in generale con circa 10% - 20% di acqua in funzione delle condizioni d'applicazione, della natura del supporto e degli utensili utilizzati.

Applicato in due mani, il prodotto ha un essiccamento fuori tatto dopo 30/40 minuti ed in profondità dopo 24 ore.

Mescolare bene prima dell'uso.

Il prodotto deve essere applicato con temperature non inferiori a +5°C e non superiori a +35°C e in assenza di piogge e vento. Stendere due mani di prodotto a distanza di almeno 4 - 5 ore. Per l'eventuale applicazione di una pittura di finitura lasciare passare almeno 24 ore dell'ultima mano.

Caratteristiche tecniche

Colore Bianco opaco. Peso specifico 1,38 kg/l.

Attenzione

Non miscelare o aggiungere altri prodotti o pitture di altro genere, che possono provocare alterazioni o compromettere le prestazioni del prodotto.

Qualsiasi macchia o spruzzo dovrà essere immediatamente rimosso con acqua.

Consumo

PITTURA COPRIMACCHIA ha una resa di circa 8 m²/l per 2 mani e in funzione dell'assorbimento e tipologia del supporto.

Attrezzature per l'applicazione

PITTURA COPRIMACCHIA può essere applicata a pennello a rullo mohair o a spruzzo.

Lavare gli attrezzi con acqua dopo il loro utilizzo.

Confezioni e stoccaggio

Secchielli in plastica da 0,75 l - 4 l - 15 l.

Il prodotto deve essere stoccato nei contenitori originali ben chiusi ed è stabile per almeno 12 mesi se viene mantenuto in luogo fresco, asciutto ed al riparo dal gelo.

La temperatura dell'ambiente di conservazione deve essere compresa tra +5 °C e + 30 °C.

Norme di sicurezza

Evitare il contatto con la pelle e gli occhi, in caso di contatto lavare immediatamente e abbondantemente con acqua.

Ventilare durante l'applicazione. Non gettare i residui nelle fognature. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Per ulteriori informazioni consultare la scheda dati di sicurezza.

Smaltimento

Eliminare il prodotto in conformità con le norme locali in vigore. I contenitori vuoti devono essere riciclati.

Note

La ditta **Dolci Colori Srl** si riserva di apportare modifiche alla presente scheda senza alcun preavviso.

Classificazione e caratteristiche tecniche

PITTURA COPRIMACCHIA è stata testata presso il laboratorio di GFC Chimica ; i risultati delle prove sperimentali riportate nelle tabelle che seguono sono documentati nel rapporto di prova n. 506L del 04.11.2019.

I consigli e le indicazioni di questa scheda tecnica sono forniti in base alla nostra esperienza, hanno carattere indicativo e non possono impegnare la nostra responsabilità. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori del nostro diretto controllo, l'utilizzatore si assume quindi ogni responsabilità derivante dall'uso. Il nostro servizio tecnico è a disposizione per fornire tutte le ulteriori notizie necessarie.

PITTURA COPRIMACCHIA
PITTURA E FONDO ISOLANTE COPRIMACCHIA**Classificazione e caratteristiche tecniche**

Descrizione	Risultato
Brillantezza UNI EN ISO 2813	24.9 (geometria 85°) Brillantezza media
Granulometria EN 21524, ISO 787-7	Fine
Abrasione ad umido UNI EN ISO 11998	Ldft = 9.14 un Classe 2
Determinazione del potere coprente in funzione della resa	Opacità con resa di 20 m²/l = 88.01 % Classe 4
UNI EN ISO 6504-3	Opacità con resa di 10 m²/l = 96.22 % Classe 3
	Opacità con resa di 5 m²/l = 98.66 % Classe 2
Permeabilità al vapore UNI EN ISO 7783	Sd = 0.1617 m Spessore = 47 micron I = 3440 Classe V2
Assorbimento d'acqua UNI EN 1062-3	w = 0.054 kg/ (m²h ^{0.5}) Classe W3
Contenuto di solventi organici volatili ISO11890 -2	COV = 14,50 g/l

22.01.20

I consigli e le indicazioni di questa scheda tecnica sono forniti in base alla nostra esperienza, hanno carattere indicativo e non possono impegnare la nostra responsabilità. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori del nostro diretto controllo, l'utilizzatore si assume quindi ogni responsabilità derivante dall'uso. Il nostro servizio tecnico è a disposizione per fornire tutte le ulteriori notizie necessarie.