

LINDA

Idropittura acrilica di qualità superiore, opaca lavabile pronta all'uso

PER USO PROFESSIONALE E "FAI DATE"

Descrizione

Pittura acrilica, opaca lavabile. PRONTA ALL'USO. Ha resa elevata e buona traspirazione. Idonea per la pitturazione di locali destinati alla lavorazione, alla vendita ed al consumo di sostanze alimentari e dove necessità massima igienicità ed atossicità (abitazioni, scuole, mense, ospedali, ristoranti, bar ed altro).

RESISTENZA ALL' ABRASIONE UMIDITA' EN 13300 classe 3.

Vantaggi

- Basso odore
- Buona resistenza al lavaggio
- Permeabile al vapore
- Alto grado di bianchezza
- Per muri interni e soffitti
- Veloce e facile da usare
- Il prodotto rispetta i parametri della Direttiva Europea 2004/42/CE (D.legs.n.161/2006) che prevede di limitare le emissioni di composti organici volatili (COV) nell'ambiente

Preparazione della superficie da trattare:

Trattare le superfici infestate da muffe, con la soluzione risanante SILEX. Non usare agenti ossidanti come ipoclorito di sodio. Asportare completamente le vecchie pitture non perfettamente ancorate o in fase di distacco; se la superficie è assorbente, polverosa, friabile, consolidare col fissativo protettivo all'acqua STABILIZZANTE AQ. Dopo 8 ore pitturare con LINDA; applicare la seconda mano a pennellata incrociata rispetto alla prima, dopo almeno 4 ore.

Preparazione di LINDA

Agitare il prodotto prima dell'uso.

LINDA è pronto all'uso. Se necessario, diluire con acqua fino al 5%.

Applicazione:

Applicare a pennello, rullo a pelo lungo, a spruzzo airless, almeno due strati di prodotto a mani incrociate. Si raccomandano almeno due mani di **LINDA**.

Condizioni ambientali e del supporto durante l'applicazione e di essiccazione in profondità :

tra 8°C a 35°C con umidità relativa inferiore a 85% e ad almeno 4°C al di sopra del punto di rugiada. Evitare l'applicazione su superfici eccessivamente riscaldate dal sole, su supporti gelati, con rischio di gelo o pioggia durante l'essiccazione.

Tempo di attesa tra le mani a 20°C

Attendere 4 ore tra l'una e l'altra mano, max non critico.

Tempo di asciugatura a 20°C e R.U. 50%

Fuori polvere dopo 1 ora circa.

Detti tempi sono notevolmente influenzabili dallo spessore applicato, dalla temperatura e dalla ventilazione durante l'essiccazione; variazioni di questi parametri, potrebbero rendere necessario allungare i tempi di essiccazione.

Pulizia: pulire tutti gli strumenti con acqua immediatamente dopo l'uso.

Proprietà ed altre informazioni tecniche:

Resa: 9-10 m²/lt = 0,10 lt/m² per mano in funzione della rugosità e dell'assorbimento del supporto.

Gloss: opaco

Classe di lavabilità: 3 (DIN EN 13300)

Colori: bianco

Densità: 1,52 +_ 0,05 kg/lt a 20°C ca.

Confezioni: 4-10 litri

Classificazione COV: (D.L. 27Marzo 2006 n°161): Pitture opache per pareti e soffitti interni. Valore limite UE di COV per LINDA (cat. a/BA): 30 g/L . LINDA contiene al max 30 g/L di COV.

Conservazione: 1 anno conservato nella confezione originale, in un luogo fresco, protetto dal gelo e dalla luce diretta del sole.

Sicurezza (Criteri Regolamento CE 1272/2008 (CLP))

Il prodotto non è considerato pericoloso Consigli di prudenza: Non soggetto

Fraasi di rischio: non soggetto Simboli: Non soggetto

Il prodotto non è considerato pericoloso in accordo con il Regolamento CE 1272/2008 (CLP). Disposizioni speciali: EUH 210 Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.

Contiene: Tetrametilol acetilene diurea: Può provocare una reazione allergica.

Miscela di: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC no. 247-500-7]; 2-metil-2H-isotiazol-3-one [EC no. 220-239-6] (3:1): Può provocare una reazione allergica.

Trasporto

Trasporto su terra ADR/RID: non soggetto.

Codice doganale: 3209 pitture e vernici a base acrilica o vinilica polimeri distribuiti o disciolti in un mezzo acquoso (Paints and Varnishes base on acrylic or vinylic polymers disperded or

dissolved in an aqueous medium).

Le confezioni pulite sono riciclabili al 100%. Per quanto riguarda le informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la relativa Scheda di Sicurezza.

Tutte le informazioni tecniche qui contenute hanno carattere indicativo.

Per informazioni più dettagliate si prega di consultare il nostro servizio di ASSISTENZA TECNICA.

“Ai sensi del D. lgs. n° 161/06 i valori COV espressi sulle confezioni si riferiscono alle diluizioni e ai diluenti specificati e ai prodotti tinteggiati secondo le formulazioni indicate da FIN.ED.IN. S.r.l.”

Voce di capitolato: LINDA Idropittura acrilica di qualità superiore, opaca lavabile pronta all'uso, contenente pigmenti pregiati e speciali additivi per facilitare l'applicazione, la filmazione e la distendibilità. LINDA ha un consumo medio di 0,100 lt/m², al prezzo di euro _____ / m² per fornitura e posa in opera, escluso ponteggi ed eventuali ulteriori interventi di preparazione.

I dati esposti sono dati medi e si riferiscono alla produzione attuale e possono essere cambiati e aggiornati da FIN.ED.IN. s.r.l. in qualsiasi momento senza preavviso e a sua disposizione. Il dati e le descrizioni sopra riportati si basano su nostri precisi studi ed esperienze. Non possiamo comunque assumerci alcuna responsabilità in senso generale poiché i sistemi di applicazione e gli usi dei prodotti sono di regola al di fuori del nostro controllo. Si raccomanda in ogni caso di voler regolare l'applicazione dei nostri prodotti sulla natura e sulle condizioni del supporto da trattare e di esaminare l'idoneità del prodotto mediante prove campione. L'acquirente ed utilizzatore del prodotto è responsabile dell'idoneità del prodotto all'impiego previsto.