

CLOE PRIMER

Fondo impregnante e colorante per pavimenti in legno

3C71-a agosto 2022

Descrizione

Prodotto: CLOE PRIMER è fondo impregnante all'acqua a base di oli e resine vegetali. La sua azione in profondità colora e prepara il parquet per il successivo trattamento con CLOE HARD OIL EXTRA, riducendo e uniformando l'assorbimento del legno. Si presenta in forma liquida, è opaco una volta asciutto.

Campi di impiego: Particolarmente indicato per uso industriale come fondo colorante di preparazione per pavimenti in legno in ambiente interno.

Tinte: U21 incolore, T51 bianco calce, U10 nero, U00 verde ossido, U01 giallo ossido, U02 rosso ossido, U11 giallo limone, U04 grigio, U06 mogano, U08 castagno, U66 noce chiaro, U67 noce, U68 noce scuro

Confezioni: 20l in fusti in banda stagnata

Dati Tecnici

Peso specifico: ca. 1,02 g/cm³, a +20 °C., a seconda della tinta

Punto di infiammabilità: >100 °C.

Viscosità: ca. 73 s/, coppa DIN 53211, 2 mm, a +20°C per U21 incolore; ca. 15 s/, coppa DIN 53211, 4 mm, a +20°C per i colorati.

Essiccazione: a seconda del tipo di supporto e della quantità applicata dopo ca. 3-4 ore. Alta umidità dell'aria e/o basse temperature rallentano l'essiccazione.

Odore: odore debole proprio; inodore dopo essiccazione

Magazzinaggio: durata 2 anni in confezioni intatte. Conservare al fresco, ma al riparo dal gelo (min 5 – 7°C). Chiudere bene i barattoli parzialmente utilizzati; se la camera d'aria è eccessivamente grande, travasare in contenitori più piccoli.

Note applicative

Istruzioni generali: mescolare bene CLOE PRIMER prima dell'uso. Non lavorare a temperature (ambiente, supporto e prodotto) inferiori a +10 °C.

Sistemi di applicazione: pennello, rullo, spruzzo o macchina

Consigli per l'applicazione: Applicare CLOE PRIMER, sul legno levigato, mediante macchinario apposito o manualmente stendendo uno strato sottile. Il trattamento va terminato con l'applicazione della finitura CLOE HARD OIL EXTRA.

Consumo: 15 m²/l, per mano, a seconda dell'assorbimento del legno.

Diluizione: CLOE PRIMER è pronto all'uso e non deve essere diluito.

Sovraverniciabilità: in condizioni normali, dopo ca. 3 – 4 ore e sovraverniciabile

Pulizia degli attrezzi: con acqua, subito dopo l'uso.

Istruzioni particolari

Controllare le indicazioni riportate in scheda di sicurezza. Anche durante l'applicazione di prodotti biocompatibili e privi di derivati del petrolio è necessario osservare le usuali precauzioni previste per i lavori di verniciatura; provvedere sempre ad una sufficiente aerazione. Tenere lontano dalla portata dei bambini. In caso di contatto con gli occhi o con la pelle, sciacquare accuratamente con acqua. In caso di perdite di materiale, deve essere raccolto e smaltito correttamente. Non permettere che entri nelle fognature, corsi d'acqua o terreno.

Smaltimento: Smaltire ai centri di riciclaggio solo i contenitori perfettamente puliti. Non smaltire come rifiuto domestico, ma presso i centri di raccolta dei rifiuti speciali sia i contenitori sporchi, sia i residui di materiale. Non gettare il prodotto e i suoi residui nelle fognature, nelle acque di superficie o nel terreno.

CLOE PRIMER

Fondo impregnante e colorante per pavimenti in legno

3C71-a agosto 2022

DICHIARAZIONE TOTALE DELLE MATERIE PRIME

Acqua, resine vegetali, olii vegetali, olii di lino, cartamo e ricino, resinato di calcio, borati, caseina, lecitina di soia, essiccante a base di ferro, gomma xantano. In base al colore: ossidi di ferro, nero d'ossa, biossido di titanio, nichel titanati, ossido di cromo verde.

ESENTE DA: resine acriliche, poliuretaniche, viniliche e alchidiche di origine petrolchimica.

DICHIARAZIONE TOTALE CONTENUTO VOC – Direttiva 2004/42/CE del parlamento europeo

Definizione di VOC (composto organico volatile): qualsiasi composto organico avente un punto di ebollizione iniziale pari o inferiore a 250°C, misurato ad una pressione standard di 101,3 kPa.

	Sottocategoria	Tipo	Limite g/l*	VOC g/l
f	Impregnanti non filmogeni per legno	A	130	0 g/l

* limite max di VOC consentito dall'1/01/2010 secondo la Direttiva 2004/42/CE.

Le indicazioni sopramenzionate corrispondono allo stato più recente della tecnica di sviluppo e di impiego. Dato che l'uso e l'applicazione dei prodotti esulano dal nostro ambito di influenza, rispondiamo solamente della qualità costante degli stessi. In caso di dubbio si prega di richiedere la nostra consulenza tecnica.