

COLOR.OIL (Bianco e Grigio)	Scheda tecnica
Olio Pigmentato	Codice Art.: 50720X
	Rev.2 del 08 Gennaio 07

DESCRIZIONE:

Colorante a base di oli vegetali modificati studiato per la colorazione e l'impregnazione dei pavimenti in legno posti in interni in una sola operazione. Facile da impiegare, colora uniformemente il pavimento in legno, penetra in profondità, protegge il legno all'attacco di muffe e funghi. Idoneo per tutte le essenze ma produce i migliori risultati e se ne raccomanda per questo l'uso su legni a venatura larga come rovere, larice, castagno.... **COLOR.OIL può essere sovraverniciato con FIX.OIL LIGHT o, seguendo particolari accorgimenti, con vernici ad acqua.**

Grazie alla sua particolare formulazione, studiata nei minimi dettagli, COLOR OIL BIANCO e GRIGIO non subisce ingiallimento e mantiene la tonalità inalterata nel tempo.

CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE a 20°C:

Aspetto	Liquido colorato
Viscosità (Coppa Ø=3)	30 sec
Peso specifico	1,000 Kg/dm ³
Metodo di applicazione	Rullo, Pennello, Tampone
Consumo medio per mano (g/m ²)	30/50
Stabilità e stoccaggio (in contenitori originali non aperti conservati in luogo fresco e asciutto)	12 mesi
Confezione standard (Lt)	1

APPLICAZIONE:

Preparare il pavimento mediante levigatura, stuccatura (con RASOLIT o LEGA STUCCO), carteggiatura e rimuovere tutti i residui di polvere con aspirazione e con un panno antistatico. Le fasi di levigatura e carteggiatura devono essere eseguite con particolare cura poiché ogni imperfezione verrà accentuata dal colorante. Applicare COLOR.OIL sul pavimento con l'aiuto di un tampone, di uno spandicera, di una spatola di gomma, di un rullo a pelo corto (rullo nero - 2/4 mm) oppure di un pennello. Omogeneizzare con un panno morbido non peloso asciutto avendo cura di non lasciare eccessi di prodotto. Dopo 10-20 minuti lucidare con monospazzola con disco bianco o beige. Tempi di attesa eccessivi possono causare difficoltà di lucidatura.

Nel caso di applicazione di elevate quantità di prodotto può essere necessario porre al di sotto del disco della monospazzola un panno assorbente in modo da rendere più efficace l'omogeneizzazione. Se COLOR.OIL è stato applicato con rullo o pennello sarà necessario utilizzare un panno molto assorbente e sostituirlo con una certa frequenza, indicativamente ogni 5 - 10 mq poiché qualora si impregnasse eccessivamente verrebbe a perdere la sua funzione di rimozione degli eccessi di prodotto.

L'intensità della colorazione può essere aumentata applicando a distanza 3-4 ore una seconda mano di COLOR.OIL, con le stesse modalità, oppure nel caso di finiture con FIX.OIL LIGHT è possibile aggiungere lo stesso con 10/20% di COLOR.OIL BIANCO o GRIGIO.

Per avere tinte meno intense, tagliare COLOR.OIL con DILUENTE PLUS.

CICLO DI IMPREGNAZIONE

Dopo non meno di 12 ore applicare il fissativo **FIX.OIL LIGHT** senza carteggiare o, in alternativa, CERANTE T15, seguendo scrupolosamente le indicazioni riportate nelle rispettive schede tecniche.

SOVRAVERNICIATURA

Dopo non meno di 16 ore applicare, senza carteggiare, fondo V15. Dopo 1 ora carteggiare leggermente il fondo con feltro abrasivo o rete finissima ed applicare una mano di IDRO 2K.

Effettuare sempre delle prove preliminari con tutto il ciclo di finitura per assicurarsi la possibilità di ottenere il risultato desiderato ed escludere variazioni di tonalità con i vari prodotti impiegati

AGITARE BENE, CON L'AUSILIO DI UNA SPATOLA PRIMA E DURANTE L'USO.!

Precauzioni di sicurezza

- **RESIDUI DI PRODOTTO POSSONO DARE ORIGINE A FENOMENI DI AUTOCOMBUSTIONE, i panni e tutti gli attrezzi impregnati d'olio vanno immersi in acqua e fatti asciugare all'aperto, in zone prive di rischi di eventuale propagazione delle fiamme prima di essere smaltiti.**
- Conservare il prodotto ben chiuso, non capovolto, in ambiente fresco e lontano da fonti di calore.
- Il prodotto è classificato e codificato conformemente alle direttive CEE/norme sulle sostanze pericolose
- Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.
- I contenitori vuoti o con leggere tracce di prodotto essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali.

VerMeister S.R.L. garantisce che le informazioni della presente scheda sono fornite al meglio delle proprie esperienze e conoscenze tecnico-scientifiche; tuttavia non si può assumere alcuna responsabilità per i risultati ottenuti con il loro impiego in quanto le condizioni di applicazione sono al di fuori del suo controllo. Si consiglia di verificare sempre l'effettiva idoneità del prodotto al caso specifico. La presente annulla e sostituisce ogni scheda precedente.