

IMPREGNANTE SINTETICO



INFORMAZIONI TECNICHE

Descrizione

Impregnante sintetico opaco, per interni ed esterni, adatto a mordenzare ed impregnare il legno. Altamente traspirante, lascia il poro aperto. Indicato per la decorazione e la protezione di manufatti in legno quali serramenti, perlinati, mobili, oggetti di bricolage, ecc. Conferisce un' efficace protezione dall'attacco di agenti atmosferici, raggi UV (ad eccezione della versione trasparente, perché senza ossidi di ferro) e dall'attacco di tarli e funghi.

Penetra in profondità nel legno, esaltandone le venature e modificando il colore nella tonalità desiderata, valorizzando così anche legni poco pregiati. Facile da usare. Ideale per il professionista ed "il fai da te".

Vantaggi

- Impregnante sintetico, aspetto opaco
- Ideale per il professionista ed il "fai da te"
- Idoneo a decorare e proteggere i manufatti in legno
- Altamente traspirante, penetra in profondità
- Valorizza anche i legni poco pregiati
- Rapida essiccazione
- Facile da usare
- Per Interni ed esterni
- 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
- Conferisce protezione dai raggi UV e dall'attacco degli agenti atmosferici, tarli e funghi

Preparazione della superficie da trattare:

Il supporto deve essere sano, asciutto, esente da tracce di sporco, grasso, resina, ecc.

Legni nuovi o precedentemente trattati con impregnante: se possibile, carteggiare leggermente quindi eliminare la polvere.

Legni già verniciati: le vecchie pitture (smalti, vernici, ecc.) devono essere totalmente eliminate mediante carteggiatura o decapaggio chimico.

Procedere a sverniciare completamente vernici eventualmente preesistenti ed eliminare la polvere.

Legni esotici o molto resinosi: sgrassare il legno con **DILUENTE 530 RM** prima di applicare il prodotto.

Preparazione di IMPREGNANTE SINTETICO

Mescolare accuratamente prima e durante l'uso. Il prodotto è pronto all'uso.

Applicazione:

applicare a pennello o tampone.

Per ottenere una superficie liscia procedere a carteggiare con carta vetrata, dopo la prima mano. Su legni nuovi o molto esposti si raccomanda di applicare una 3^a mano per le tinte chiare.

Condizioni ambientali e del supporto durante l'applicazione e di essiccazione in profondità : temperatura compresa tra +10 °C e +35 °C, con umidità relativa inferiore all'85% e comunque ad almeno (ed 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'applicazione. Se all'esterno, applicare con umidità relative inferiore all' 85% e comunque ad almeno 4 °C al di sopra del punto di rugiada.

Tempo di attesa tra le mani a 20 °C:

attendere almeno 24 ore tra l'una e l'altra mano, max non critico.

I tempi riportati, sono influenzabili, dalla temperatura e dalla ventilazione durante l'essiccazione.

Essiccazione a 20 °C e U.R. 50%

Al tatto dopo almeno 30 min.

Pulizia degli attrezzi: pulire tutti gli strumenti con **DILUENTE 530 RM** immediatamente dopo l'uso.

Proprietà ed altre informazioni tecniche:

Resa teorica: circa 12 m²/l in funzione dell'assorbimento del legno.

