



www.schreinerei-winterthur.ch
Shop Holzöle



Complex Imprägniergrund **Vorbehandlung - für den Aussenbereich**

EIGENSCHAFTEN

Holzschutzgrundierung auf Basis von modifizierten Alkydharzen mit extremer Eindringtiefe, schneller Trocknung, geringer Oberflächenspannung, ausgezeichnetem Verlauf (Tauchgrund), angenehmer Geruch durch Verwendung von Alternativlösemittel ISOPAR-FLUIDS, atmungsaktiv - offenporig, beständig gegen Witterungseinflüsse und Feuchtigkeit. B = vorbeugend wirksam gegen Bläue, Iv = vorbeugend wirksam gegen Insekten W = beständig gegen Witterungseinflüsse Enthaltene Wirkstoffe: Dichlofluamid 0,50%, Permethrin 0,05%

ANWENDUNG

Für die Imprägnierung und Grundierung von Bauholz, Dachgebälk, Holzhäuser, Unterkonstruktionen für Feuchträume, Zäune, Pergolen, Fassadenschalung; Fenster und Außentüren, belastetes oder aussteifendes Holz im trockenen Wohnbereich; Holz im Freien ohne ständigen Erd- oder Wasserkontakt Das Imprägnierte Holz Ist für alle Nachbehandlungen (wie Lasuren, Lacke o.ä.) geeignet.

VERARBEITUNG

Holzbauteile sollen trocken (max. Holzfeuchtigkeit 28 %), sauber und fettfrei sein. Anwendung im Streichverfahren, Rollen, Kurztauchen und Fluten (keine Ablaufränder) oder industrielle Methoden kein händisches Sprühen, keine Verfahren, die im Freien auf unbefestigten Plätzen durchgeführt werden.

HOLZARTEN

COMPLEX-IMPRÄGNIERGRUND HU 109 eignet sich für alle Hart- und Weichholzarten einschließlich tropischer Hölzer, Faserplatten und Sperrholz.

ACHTUNG

Gefährdungsklasse: 1 2 3 - unzulässige Anwendungsbereiche von IMPRÄGNIERGRUND HU 109 - Regale, Kisten etc. zum Lagern von Lebens- oder Futtermitteln. Holz das in Bienenhäusern, Saunaanlagen und Gewächshäusern verbaut wird.