

TECHNISCHES MERKBLATT

Imprägniergrund lösemittelhältig

Seite 1 von 2

Werkstoff

Holzimprägnierung für den Außenbereich.

Farbton

Farblos

Anwendung

Imprägnieren von trockenem, neuem oder altem Laub- und Nadelholz (Fenster, Pergolen, Fensterläden, Verbretterungen usw.)

Eigenschaften

Bietet sicheren Schutz gegen verfärbende und holzerstörende Pilze und Bläue. Besitzt ein sehr hohes Eindringvermögen, ist feuchtigkeitsregulierend, porenfüllend und wasserabweisend.

Verdünnung

Nicht verdünnen.

Dichte: (DIN 53217)

ca. 0,78 g/ml

Verpackung

1lt, 2,5lt, 5lt

Untergrund

Für alle Laub- und Nadelhölzer. Die Holzfeuchtigkeit darf 15 % nicht überschreiten.

Der Untergrund muss trocken, sauber, tragfähig, frei von Fett, Wachs, Silikon, Harz etc. und frei von Holzstaub sein, sowie auf Eignung zur Beschichtung geprüft werden.

Untergrundvorbereitung:

Für eine optimale Haltbarkeit empfehlen wir glatte Holzoberflächen mit Schleifpapier in Faserrichtung zu schleifen, gründlich zu reinigen und austretende Holzinhaltstoffe wie z.B. Harze zu entfernen. Scharfe Kanten sind zu runden.

Überarbeitung

Auf dem gut getrockneten Holzschutzgrund können alle Lack- oder Lasursysteme für die Holzoberflächenbeschichtung angewendet werden.

Verarbeitung

Satt streichen oder tauchen.

TECHNISCHES MERKBLATT

Imprägniergrund lösemittelhältig

Seite 2 von 2

Verbrauch

ca. 80 - 100 ml/m² und Anstrich, abhängig von der Holzart und Oberfläche.

Trocknung

Niedrige Temperaturen und/oder hohe Luftfeuchtigkeit können die Trockenzeit verlängern.

staubtrocken: nach ca. 30 Minuten

überstreichbar: nach ca. 12 Stunden

Bei 20 °C und 50 % rel. Luftfeuchte.

Bei den genannten Zahlen handelt es sich um Richtwerte. Die Trocknung ist abhängig von Untergrund, Schichtdicke, Temperatur, Luftaustausch und relativer Luftfeuchte.

Reinigung der Werkzeuge

Mit Testbenzin oder Pinselreiniger

Gefahrenkennzeichnung

Entzündlich, siehe Sicherheitsdatenblatt

Das Produkt ist ohne Deckanstrich nicht wetterbeständig!

Imprägniergrund LH gut Aufrühren!

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen!

Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden!