

TECHNISCHE INFORMATION

Holzgrund L

PRODUKTBESCHREIBUNG

Anwendung / Eigenschaften	Gebrauchsfertige, farblose, lösemittelbasierte, matte Holzimprägnierung zum vorbeugenden Schutz von Holz vor holzverfärbenden und holzzerstörenden Pilzen. Aromatenfrei, saugfähigkeitsregulierend, leicht verarbeitbar. Bestens geeignet für alle maßhaltigen, begrenzt maßhaltige und nicht maßhaltigen Holzbauteile im Außenbereich. PROSOL Holzgrund L gewährleistet eine stabile Verankerung der gesamten Beschichtung im Holz, besonders in Verbindung mit PROSOL Holzlasur. Das Produkt enthält biozide Wirkstoffe. Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt sind die Angaben auf dem Etikett zu beachten.
Dichte	Ca. 0,82 g/m ³
Bindemittelbasis	Alkydharz
Inhaltsstoffe Nach VdL-RL 01 - Richtlinie zur Deklaration von Inhaltsstoffen in Bautenlacken, Bautenfarben und verwandten Produkten	Alkydharz, aliphatische Kohlenwasserstoffgemische, schwerflüchtige Lösemittel, Biozide: Jodpropinyl-Butylcarbammat (IPBC), Diamin. Information für Allergiker unter Tel.-Nr. 0800-5560000.
Farbton	Transparent
Gebinde	5 Liter
Produktcode	HSL17
Artikel-Nummer (Master)	291325

VERARBEITUNG

Verarbeitung	Streichen, Tauchen
Verarbeitungstemperatur	Luft- und Objekttemperatur während Verarbeitung und Trocknung: nicht unter +5°C
Verbrauch	Geprüfte Einbringmenge: ca. 120-140 ml/m ²
Trockenzeit (20°C / 65 % rel. Luftfeuchte)	Oberflächentrocken nach ca. 4-6 Stunden Überarbeitbar nach ca. 12-24 Stunden
Verdünnung	Grundsätzlich unverdünnt verarbeiten
Werkzeugreinigung	Sofort nach Gebrauch mit Pinselreiniger

UNTERGRUND UND ANSTRICHAUFBAU

Untergründe	Holzbauteile im Außenbereich sowie Fenster und Außentüren einschließlich deren Innenseite. Bei unbekanntem Untergründen, Laub- und Tropenhölzern ist es unbedingt erforderlich, eine Probefläche anzulegen und auf Haftung zu prüfen. Zulässige Holzfeuchtigkeit (gemessen in 5 mm Tiefe): Nadelhölzer 15%, Laubhölzer 12%.
Untergrund-vorbehandlung	Der Untergrund muss fest, sauber, trocken, fett-, wachs-, silikon- und staubfrei sein (siehe VOB, Teil C, DIN 18363, insbesondere Absatz 3). Des Weiteren sind auch die gültigen Technischen Merkblätter des Bundesausschusses für Farbe und Sachwertschutz (=BFS Merkblatt Nr. 18), 60528 Frankfurt zu berücksichtigen. Vergrautes Holz restlos durch Abschleifen entfernen. Lose Anstrichteile sowie nicht tragfähige Altanstriche und Beschichtungen entfernen und nachreinigen (mechanisch oder durch geeignete Abbeizmittel). Verschiedene tropische Holzarten stellen aufgrund ihrer Inhaltstoffe anstrichtechnisch schwierige Untergründe dar. Ihrer Eignung als Anstrichträger muss vor Beginn der Anstricharbeiten geprüft werden. Harzreiche und tropische Hölzer mit Nitro-Universalverdünnung abwaschen. Harzgallen und Aststellen sorgfältig entharzen. Spint-Holzflächen und Holzwerkstoffe sind in der Wetterbeständigkeit stark eingeschränkt. Mit Schadorganismenbefallenes und durch Fäulnis zerstörte Holzbauteile austauschen.
Grundierung Bei unbehandelten, rohen, pilzanfälligen Holzbauteilen	1x PROSOL Holzgrund L
Zwischen- und Schlussbeschichtung	2-3x PROSOL Holzlasur

HINWEISE

Technische Hinweise	Nur für den bestimmungsgemäßen Gebrauch bestimmt. Nur nach Gebrauchsanweisung und nur dort verwenden, wo derartige Schutzmaßnahmen erforderlich sind.
Lagerung	Trocken, kühl und frostfrei lagern. Voraussetzung für die Wirksamkeit des Biozides ist die sachgerechte Lagerung und die Beachtung des Haltbarkeitsdatums. Siehe Deckel-Etikett am Gebinde. Angebrochene Gebinde fest verschlossen aufbewahren und baldmöglichst verwenden.
Entsorgung	Behälter den lokalen/regionale Vorschriften zuführen. Abfallschlüssel Nr. 030205.
Sicherheit	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Vor Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Kein Erbrechen herbeiführen. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Dämpfe nicht einatmen. Berührung mit der Haut vermeiden. Handschutz: Schutzhandschuhe aus Nitrilkautschuk tragen. Bei längerem und wiederholtem Kontakt: Schutzcremes für die Hautflächen, die mit dem Produkt in Kontakt kommen. Augenschutz: Zum Schutz gegen Spritzer bitte eine Schutzbrille tragen. Kann schwere Augenreizungen verursachen. Übliche Schutzmaßnahmen sind einzuhalten. Kann bei Verschlucken und Eindringen in die



	Atemwege tödlich sein. Missbrauch kann zu Gesundheits- und Umweltschäden führen. Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen. 100 g Produkt enthalten 0,95 g 3-Jod-2propynylbutylcarbamat, 0,01 g Diamin. BAuA-Reg-Nr. N 86495. Übliche Schutzmaßnahmen sind einzuhalten.
Gefahrenkennzeichnung	Siehe gültiges Sicherheitsdatenblatt

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine Garantie bestimmter Eigenschaften oder die Eignung des Produktes für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Alle hierin vorliegenden Beschreibungen, Zeichnungen, Fotografien, Daten, Verhältnisse, Gewichte u. ä. dienen lediglich der allgemeinen Information; sie können sich ohne Vorankündigung ändern und stellen nicht die vertraglich vereinbarte Beschaffenheit der Produkte (Produktspezifikation) dar. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten. Mit dem Erscheinen dieser Ausgabe sind alle vorangegangenen Technischen Merkblätter ungültig.