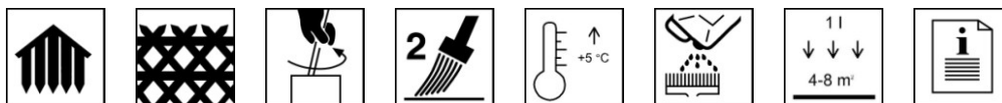


Pullex Silverwood

50500 ff



Produktbeschreibung

Lösemittelhaltige, aromatenfreie Imprägnierlasur für Holz im Außenbereich mit Altholzcharakter für DIY und Gewerbe. Spezialpigmentierung führt bei Bewitterung zu silbrigem Patina-Effekt. Natürlicher, offenporiger Effekt, blättert bei Bewitterung nicht ab.

Besondere Eigenschaften

Die verwendeten Wirkstoffe bieten den laut ÖNORM B 3802-2 bzw. DIN 68800-3 geforderten Schutz vor Bläue (Prüfung nach EN 152-1), holzerstörenden Pilzen (Prüfung nach EN 113) und wirken vorbeugend gegen Insektenbefall (Prüfung nach EN 46). Auftragsmenge bei Normprüfung ca. 200 g/m² (Anerkennungszertifikat Nr. 6/93).

Wirkstoffe (B, P, Iv)

0,7 % Dichlofluanid
0,6 % Tebuconazol
0,05 % Permethrin

Anwendungsgebiete

Nichtmaßhaltige Holzbauteile im Außenbereich, z.B. Holzhäuser, Vordächer, Holzverkleidungen, Zäune etc. Für einen ausgeprägt rustikalen Effekt eignet sich besonders sägeraues, gebürstetes und gehacktes Nadelholz.

Auftragsart

Streichen, **nicht Spritzen!**

Untergrundvorbereitung

Neues Holz muss sauber und trocken sein. Die Holzfeuchte darf nicht über 15 % liegen. Bei altem Holz lose Anstrichteile und Holzfasern mit einer Messingdrahtbürste entfernen.

Grundierung

1 x Pullex Silverwood 50500 ff
Trockenzeit ca. 12 Stunden.

Deckanstrich

1 x Pullex Silverwood 50500 ff

Verdünnung

Das Produkt ist streichfertig eingestellt.

Verarbeitungs- und Objekttemperatur

Mindestens + 5 °C

Trockenzeit (Raumtemperatur 20 °C)

Überstreichbar nach ca. 12 Stunden.

Arbeitsgeräte

Sofort nach Gebrauch mit ADLER Adlerol 80301 reinigen.

Ergiebigkeit (pro Auftrag)	4 – 8 m ² /l (je nach Saugfähigkeit des Untergrundes)
Gebindegrößen	750 ml, 5 l, 20 l
Haltbarkeit	Mindestens 5 Jahre in originalverschlossenen Gebinden. Wir empfehlen, den Inhalt angebrochener Gebinde in kleinere Gebinde umzufüllen, um ein Gelieren/Hautbildung zu vermeiden.
Farbtöne	Altgrau 50500 Silber 50504 Graualuminium 50506 Fichte hell geflämmt 50507 Farblos zum Aufhellen 50501 Der Endfarbton ergibt sich aus dem Farbton der Lasur, der Auftragsmenge und der Eigenfarbe des Holzuntergrundes. Es empfiehlt sich eine Musteranfertigung auf Originalholz.
Sicherheitstechnische Angaben	Bitte Richtlinien zur Verwendung von Holzschutzmitteln und Sicherheitsdatenblatt beachten! Bei Lappen, die mit oxidativ trocknenden Produkten getränkt worden sind, besteht die Gefahr der Selbstentzündung! Mit Pullex Silverwood 50500 ff getränkte Lappen ausgebreitet trocknen lassen. Aufbewahrung in geschlossenen Metallbehältern bzw. unter Wasser notwendig. Holzschutzmittel enthalten biozide Wirkstoffe zum Schutz vor Pilz- und/oder Insektenbefall. Sie sind daher nur anzuwenden, wenn ein Schutz des Holzes vorgeschrieben oder im Einzelfall erforderlich ist. Nicht großflächig in Innenräumen, keinesfalls jedoch in Wohn- und Schlafräumen anwenden, darf nicht zur Behandlung in Räumen angewendet werden, in denen Lebens- oder Futtermittel gewonnen, hergestellt, aufbewahrt oder verkauft werden. Nicht für Holz, das in Bienenhäusern oder Saunaanlagen verbaut wird und nicht für Holz in dauerndem Erd- und/oder Wasserkontakt verwenden.