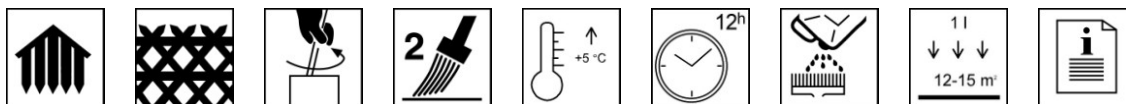


Pullex High-Tech

50460 ff



Produktbeschreibung

Lösemittelhaltige, aromatenfreie Holzlasur für DIY und Gewerbe für Holz im Außenbereich. Eine Kombination von High-Solid-Alkydharzen ermöglicht einen hohen Festkörpergehalt bei gleichzeitig niedriger Viskosität. Sehr gutes Penetrationsvermögen in den Untergrund Holz. Hochwertige UV-Filter garantieren langfristigen Witterungsschutz.

Besondere Eigenschaften

Die Beschichtung ist gegen Bläue- und Schimmelpilzbefall geschützt.

Anwendungsgebiete

Nichtmaßhaltige Holzbauteile im Außenbereich wie Holzhäuser, Vordächer, Holzverkleidungen, Balkone, etc.

Auf tiefporigen Laubhölzern wie z.B. Eiche muss mit verkürzten Renovierungsintervallen gerechnet werden.

Auf Exotenhölzern (wie Iroko) kann es zu einer Trocknungsverzögerung kommen.

Auftragsart

Streichen, **nicht Spritzen!**

Neuanstrich

2 x Pullex High-Tech farbig 50460 ff unverdünnt
Zwischentrockenzeit ca. 12 Stunden.

Pflegeanstrich

Die noch intakten Flächen von Staub und Schmutz befreien und 1 x mit Pullex High-Tech 50460 ff in helleren Farbtönen streichen.

Renovierungsanstrich

Verwittertes, stark saugfähiges Holz mit einer Messingdrahtbürste von alten, losen Anstrichen, Staub und Schmutz befreien. 1 x Pullex Imprägnier-Grund 50208 zur Egalisierung und zum verstärkten Schutz vor Bläue-, Pilz- und Insektenbefall streichen.

Trocknung ca. 12 Stunden.

2 x Pullex High-Tech farbig 50460 ff unverdünnt streichen.

Zwischentrockenzeit ca. 12 Stunden

Waagrechte Holzteile 2 x dünn streichen, um zu hohe Schichtstärken zu vermeiden.

Verdünnung

Das Produkt ist streichfertig eingestellt.

Verarbeitungs- und Objekttemperatur

Mindestens + 5 °C

12-10 (ersetzt 01-10) ZKL 5008

b.w.

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz

Fon: 0043/5242/6922-190, Fax: 0043/5242/6922-309, Mail: info@adler-lacke.com

Trockenzeit (Raumtemperatur 20 °C)	Überstreichbar nach ca. 12 Stunden.			
Arbeitsgeräte	Sofort nach Gebrauch mit ADLER Adlerol 80301 reinigen.			
Ergiebigkeit (pro Auftrag)	12 – 15 m ² /l			
Gebindegrößen	Standardtöne: 750 ml, 2,5 l, 5 l W30: 750 ml, 2,5 l, 10 l			
Haltbarkeit	Mindestens 5 Jahre in originalverschlossenen Gebinden. Wir empfehlen, den Inhalt angebrochener Gebinde in kleinere Gebinde umzufüllen, um ein Gelieren/Hautbildung zu vermeiden.			
Standardfarbtöne	Weide	50461	Kiefer	50464
	Eiche	50462	Nuss	50465
	Lärche	50463	Palisander	50466
	Kastanie	50469		
	Pullex High-Tech W30 50460 darf nur zum Aufhellen und Mischen von Farbtönen laut ADLER Holzfarbtonkarte edition21 Living Wood verwendet werden. Beim Aufhellen der Standardfarbtöne für den Neuanstrich mit Pullex High-Tech Farblos 50460 muss mit verkürzten Renovierungsintervallen gerechnet werden (verringertes UV-Schutz). Deshalb sollten die Farbtöne Weide oder Eiche zur Aufhellung dunkler Farbtöne verwendet werden. 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 Sicherheitsdatenblatt beachten! Bei Lappen, die mit oxidativ trocknenden Produkten getränkt worden sind, besteht die Gefahr der Selbstentzündung! Mit Pullex High-Tech getränkte Lappen ausgebreitet trocknen lassen. Aufbewahrung in geschlossenen Metallbehältern bzw. unter Wasser notwendig.			