

Pullex Aqua DSL

51501 ff



Produktbeschreibung

Wasserverdünnbare Holzlasur auf Acrylatdispersionsbasis mit guter Witterungs- und UV-Beständigkeit; exzellente Dauerelastizität, ausgezeichnete Transparenz; umweltschonend, blockfest, biozidfrei, atmungsaktiv.

Auch für Renovierungsanstriche von lösemittelhaltigen Dickschichtlasuren verwendbar.

Besondere Eigenschaften

Schweiß- und speichelecht gemäß ÖNORM S 1555, entspricht den Anforderungen der ÖNORM EN 71-3 „Sicherheit von Spielzeug; Migration bestimmter Elemente“ und ist bei sach- und anwendungsgerechter Verarbeitung unbedenklich; von den damit beschichteten Holzflächen sind keine gesundheitlichen Risiken zu erwarten.

Anwendungsgebiete

Maßhaltige Holzbauteile (Fenster und Außentüren)
Tragende kleinflächige Teile von Wintergärten

Für nichtmaßhaltige Holzbauteile empfehlen wir Pullex Aqua-Plus 53101 ff.

Auftragsart

Streichen

Grundierung

Vom Hersteller imprägniert, wenn nicht,
1 x Pullex Aqua-Imprägnierung 51320 ff (vgl. Merkblatt)
Schliff mit Körnung 280

Deckanstrich

2 – 3 x Pullex Aqua DSL 51501 ff farbig
Trockenzeit zwischen 1. und 2. Anstrich ca. 3 Stunden,
zwischen 2. und 3. Anstrich mindestens 8 Stunden.

Der Endfarbton ergibt sich grundsätzlich aus der Eigenfarbe des Holzes, dem Farbton der Imprägnierung und dem Farbton der Decklasur (vgl. Farbtonkarte). Trotzdem empfiehlt es sich, mit dem gewählten Anstrichaufbau ein Farbmuster anzufertigen bzw. vor der Renovierung an einer nicht gut sichtbaren Stelle einen Probeanstrich durchzuführen.

Pflege-/Renovierungsanstrich

Vgl. Merkblatt „**Pflege und Renovierung von Holzfenstern/-türen**“.

Verdünnung

Wasser; Lieferform ist streichfertig eingestellt.

Trockenzeit (Raumtemperatur 20 °C)

Staubtrocken nach ca. 30 Minuten
 Überstreichbar 1. Anstrich nach ca. 3 Stunden
 2. Anstrich nach ca. 8 Stunden
 Durchgetrocknet nach ca. 12 Stunden
 Fenster/Türen erst nach Durchtrocknung schließen!

Verarbeitungs- und Objekttemperatur

Nicht unter + 10 °C
 Hohe Luftfeuchtigkeit und/oder niedrige Temperaturen verzögern die Trocknung. Direkte Sonneneinstrahlung vermeiden (zu schnelle Antrocknung).

Arbeitsgeräte

Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen. Angetrocknete Farbreste können mit dem leicht abbaubaren ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125 entfernt werden.

Ergiebigkeit (pro Auftrag)

Ca. 8 m²/l

Gebindegrößen

750 ml, 2,5 l

Lagerung

Kühl, aber frostfrei

Haltbarkeit

3 Jahre in originalverschlossenen Gebinden

Farbtöne

Natur	51501	Mahagoni	51505
Eiche	51502	Hanf	51507
Kiefer	51503	Lehmbraun	51508
Nuss	51504		

Alle Farbtöne sind untereinander mischbar.
 Außerdem Basisfarbton Farblos W30 51513 zum Abtönen über das ADLER Color Farbmischsystem.

Sicherheitstechnische Angaben

Bitte Sicherheitsdatenblatt beachten!

Besondere Hinweise

Wasserverdünnbare Lacke auf Acrylatdispersions-Basis erfordern dafür geeignete Dichtstoffe, Dichtprofile und Abdeckbänder. Die Fensterkonstruktion und die Einstellung nach dem Einbau muß gewährleisten, daß lackierte Flächen nur mit Dichtprofilen in Berührung kommen. Beim Kontakt von lackierten Flächen unter Druck kommt es zu Verblockungerscheinungen. Beim Einputzen der fertiglackierten Fenster schützt ein anstrichverträgliches Abdeckband (Tesa 4438) und eine Folie vor Kalkzementspritzern, welche die Lackoberfläche verätzen würden.