

dynalan-Oel Lasur

Wasserbasierende, ölmodifizierte Dünnschichtlasur für Holz im Aussenbereich

Anwendungsgebiete	Öl-Lasur zur modernen Gestaltung von Holzfassaden, Brettschichtholz, Carports, Gartenholz, Leisten, usw. Speziell für natürliche Optik bei sägerauen und feingesägten Nadelhölzern bei einmaliger Anwendung.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • Wasserabweisend durch Ölkomponente • Blockfest • Offenporig, hoch diffusionsfähig • Optimaler Verlauf • Kein Abplatzen
Verbrauch	Ca. 60-80 ml/m ² je Arbeitsgang
Farbton	Honigbraun, Ockerbraun, Orangebraun, Braunbeige, Braun, Hellgrau, Mittelgrau, Dunkelgrau
Anwendungsverfahren	Streichen, Spritzen, Vakumat, Imprägnier-Maschine/Bürstenautomat
Aufbau	2-3 x dynalan-Oel Lasur



dynalan-ECO Grey

Wasserbasierende, ölmodifizierte Vorvergrauungslasur für Holz im Aussenbereich

Anwendungsgebiete	Ölmodifizierte Vorvergrauungslasur: Einmal-Behandlung für Holzbauteile aus Nadelhölzern im Freien ohne Erdkontakt wie z.B. Pergolen, Fassaden, Balkongeländer u.a..
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • Grundierung gleich Endbehandlung • Rationelle Verarbeitung, kurze Trockenzeit • Optimaler Verlauf • Betont den Holzcharakter des Holzes
Verbrauch	ca. 60-80 ml/m ² in einem Arbeitsgang
Farbton	900, 910, 920, 930, 940, 950
Anwendungsverfahren	Streichen, Spritzen, Vakumat, Imprägnier-Maschine/Bürstenautomat
Aufbau	1 x dynalan-ECO Grey



Dynasol GmbH
 Lippermattstrasse 7
 CH-4710 Balsthal
 Tel.: +41 (0)62 388 18 00
 info@dynasol.ch
 www.dynasol.ch



Öle lasierend und deckend

Aus natürlichen, nachwachsenden Rohstoffen



TOP NEWS

Sie haben das Holz, wir haben die Beschichtung dazu!

dynalan

dynalan

Für Türen und Fenster

dynalan-Grund weiss

ecobau

Wasserverdünnbare, wetterbeständige Grundbeschichtung für die industrielle Verarbeitung im Airless-/Aircoat-Spritzverfahren für masshaltige Holzbauteile im Innen- und Aussenbereich.
Ein Beschichtungsprodukt mit Komponenten aus unerschöpflichen nachwachsenden Rohstoffen.

Anwendungsgebiete	Deckende Grundbeschichtung für masshaltige Bauteile aus Laub- und Nadelholz, wie Fenster und Aussentüren
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">• Im System wirksam gegen Durchschlagen farbiger Holzinhaltstoffe• Schnell trocknend• Blockfest• Gutes Deck- und Füllvermögen• Gute Kantenabdeckung• Gut Witterungsbeständig
Verbrauch	150-200 ml in einem Arbeitsgang
Farbton	Weiss
Anwendungsverfahren	Spritzen



dynalan-cover Oel

ecobau

Wasserverdünnbar, wetterbeständiger, seidenglänzender Zwischen- und Endanstrich, für die industrielle Verarbeitung im Airless-/Aircoat-Spritzverfahren für masshaltige Holzbauteile im Innen- und Aussenbereich.

Ein Beschichtungsprodukt mit Komponenten aus unerschöpflichen nachwachsenden Rohstoffen.

Anwendungsgebiete	Deckendes 1-Topf-System für masshaltige Bauteile aus Laub- und Nadelholz, wie Fenster und Aussentüren
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">• Seidenglänzend• Schnell trocknend• Blockungsfest• Gutes Deck- und Füllvermögen• Gute Kantenabdeckung• Gut Witterungsbeständig• 1-Topf-System
Verbrauch	300 ml in 1-2 Arbeitsgängen
Farbton	Weiss; Abtönungen nach RAL und NCS-S Farbtöne möglich
Anwendungsverfahren	Spritzen
Aufbau	1 x dynalan-Grund weiss 1-2 x dynalan-cover Oel



dynalan-Fassadenoel

Wasserbasierende, ölmodifizierte, deckende Beschichtung für Holz im Aussenbereich.

Anwendungsgebiete	Beschichtung zur modernen Gestaltung von Holzfassaden, Brettschichtholz, Carports, Gartenholz, Leisten, usw.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • Wasserbasierend durch Ölkomponente • Schimmel- und Algenschutz • Blockfest • Offenporig, hoch diffusionsfähig • Optimaler Verlauf • Sehr langer Wetterschutz • Kurze Trockenzeit
Verbrauch	Ca. 80-120 ml/m ² je Arbeitsgang
Farbton	Nach RAL und NCS-S
Anwendungsverfahren	Streichen, Vakumat, Imprägnier-Maschine/Bürstenautomat
Aufbau	1 x impra®lan-Grund G100 2 x dynalan-Fassadenoel



dynalan-Fassadenoel Glimmer

Wasserbasierende, ölmodifizierte, deckende Metallic-Beschichtung für Holz im Aussenbereich.

Anwendungsgebiete	Metallicanstrich für Effektbeschichtungen zur modernen Gestaltung von Holzfassaden, Brettschichtholz, Carports, Gartenholz, Leisten, usw. Speziell zur Holz-Vorvergrauung mit natürlicher Silberoptik bei sägerauen und feingesägten Nadelhölzern bei einmaliger Anwendung (nur Graufarbtöne)
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> • Wasserabweisend durch Ölkomponente • Schimmel- und Algenschutz • Blockfest • Offenporig, hoch diffusionsfähig • Optimaler Verlauf • Sehr langer Wetterschutz durch Glimmer Effekt • Kurze Trockenzeit
Verbrauch	Ca. 80-120 ml/m ² in 1-2 Arbeitsgängen
Farbton	Arizon Red, Cashmere, Forest 01, Nordic 01, Mocca Star, Golden Beach, Island 1, Island 2, Ocean Blue, Outback 01, Outback 02, Provence, Savanne, Silber, Silverstyle Moon 1, Silverstyle Moon 2, Toskana 01, Tropical, Tyrol
Anwendungsverfahren	Streichen, Vakumat, Imprägnier-Maschine/Bürstenautomat
Aufbau	1 x impra®lan-Grund G100 2 x dynalan-Fassadenoel Glimmer

