

System

Dinolin

Holzschutz und Holzveredelung



Dinova



Grundierungen



Dinolin Holzschutzgrund H-10 *

Aromatenfreie, lösemittelhaltige, transparente Holzschutzimprägnierung für Holz im Außenbereich. Schützt vor Bläue, holzerstörenden Pilzen und ist vorbeugend gegen Insektenbefall.

* Bei der Verarbeitung von Bioziden beachten: Biozide sicher verwenden.



Dinolin RenoGrund H-15

Aromatenfreie, lösemittelhaltige, hell pigmentierte Imprägnierung für Holz im Außenbereich. Abgewittertes, vergrautes oder dunkles Holz wird aufgehellt. Für maßhaltige und nicht maßhaltige Hölzer. Schützt vor Bläue, holzerstörenden Pilzen und Insektenbefall.



Dinolin Hydro Isogrund H-18

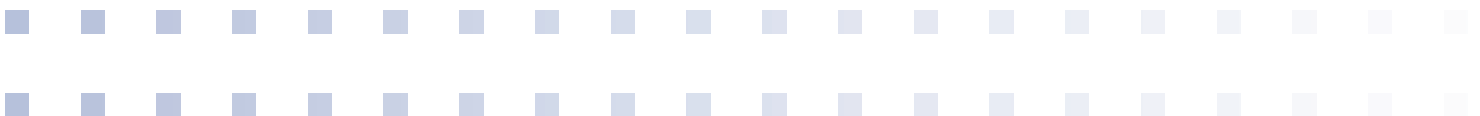
Wasserverdünnbarer, weißer Grundlack auf der Basis einer speziellen Acrylat-Dispersion mit guter Isolierwirkung gegen Holzschutzmittel für innen und außen. Biozidfrei, hohe Elastizität und gute Füllkraft.

wasser-
verdünntbar

Neuer Glanz auf altem Holz

Das Dinolin-Holzveredelungssystem bietet mit einfachen Mitteln die Möglichkeit, dunkles, abgewittertes Holz optisch aufzuwerten. Sowohl nicht maßhaltige als auch maßhaltige Holzbauteile lassen sich so sanieren.

Mit Dinolin RenoGrund H-15 wird stets der Grundanstrich ausgeführt, mit Dinolin Imprägnierlasur H-20 oder Dinolin RenoGold H-30 die Endbeschichtung erstellt (zwei Anstriche) je nach Holzart.





Holzbeschichtungen, wasserverdünnbar



Dinolin Hydro Lasur H-45

Wasserverdünnbare, mittelschichtige Dekorlasur für alle maßhaltigen und nicht maßhaltigen Holzbauteile im Innen- und Außenbereich (z. B. Fenster, Türen, Fensterläden, Holzvertäfelungen etc.). Blockfest, hoch witterungsbeständig. Ideal für sensible Bereiche, für Kinderspielzeug geeignet.



Dinolin Hydro Color H-40

Wasserverdünnbarer, hochdeckender Wetterschutzlack für alle nicht maßhaltigen Holzbauteile, z.B. Fachwerk, Holzverkleidungen, Gartenzäune etc. Mit Filmschutz gegen Algenwachstum, nur außen einsetzbar. Schnelltrocknend, hochelastisch, Glanzgrad: seidenglänzend.



Hydro Color H-40 für die deckenden Farbtöne.





Pinie



Eiche



Kiefer



Mahagoni



Nussbaum
dunkel



Palisander

Renoviersystem

Renoviersystem

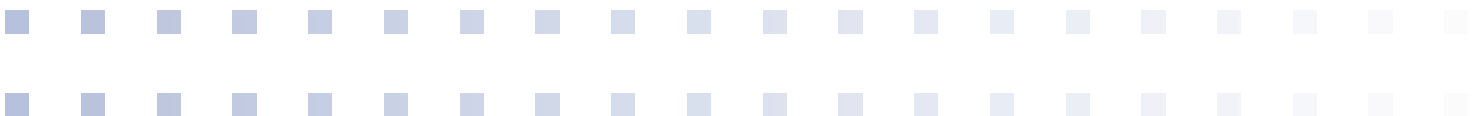
- 1 Altfarbe bzw. gereinigter alter Holzgrund
- 2 Ein Auftrag mit RenoGrund H-15
- 3 Zwei Anstriche im gewünschten Farbton mit Imprägnierlasur H-20, maßhaltige Holzbauteile mit RenoGold H-30



Vor und nach der Sanierung mit dem Dinolin-Renoviersystem. Mit zwei Anwendungsschritten zum Erfolg.

Hier noch einmal die Vorteile:

- Einfache Verarbeitung
- Dinolin RenoGrund H-15 hellt angewittertes Holz auf, gleichzeitig wird oberflächlich versprödeter und angewittertes Holz verfestigt, egalisiert und geschützt („2 in 1“)
- Das Beschichtungssystem ist offen, das Sanierungsergebnis somit langfristig funktionsfähig
- Die Holzmaserung bleibt erhalten





Holzlasuren, lösemittelhaltig



Dinolin UV-Protect H-25

Aromatenfreie, lösemittelarme Holzschutzlasur in Profiqualität. Für nicht maßhaltige Holzbauteile im Außenbereich (z. B. Holzhäuser, Holzverkleidungen, Vordächer etc.).

Mit High-Solid-Bindemitteltechnologie, mit hochwertigen UV-Blockern, mit Filmkonservierung gegen Bläuepilzbefall. Als Eintopfsystem mit nur 2 Anstrichen extrem zeitsparend.



Dinolin RenoGold H-30

Aromatenfreie, lösemittelhaltige Mittelschicht-Renovierlasur, ideal für die Überarbeitung von Holzfenstern, -türen und Fensterläden (maßhaltige und semi-maßhaltige Bauteile). Mit hochwertigen UV-Filtern, biozidfrei.

Als hochwertiges Renoviersystem in Verbindung mit RenoGrund H-15 einsetzbar zur lasierenden Auffrischung oder Aufhellung von abgewitterten, vergrauten oder dunklen Holzuntergründen.



Dinolin Imprägnierlasur H-20

Aromatenfreie, lösemittelhaltige, tropfgehemmte, dünn-schichtige Flächenlasur für nicht maßhaltige Holzbauteile im Außenbereich (z. B. Verbretterungen, Schindeln, Balkenbrüstungen etc.). Mit Filmschutz gegen Bläuepilzbefall, ideal für Neuanstrich und Sanierung.



Perfektes Ergebnis mit System

- Aufhellung + Auffrischung von altem, abgewittertem Holz
- Aufhellung von dunkelfarbigem Holzbauteilen
- Renovierung in Verbindung mit Lasur als Endbeschichtung
- Struktur + Maserungscharakter des Holzes bleibt erhalten





Dinova GmbH & Co. KG

Bachstraße 38 · 53639 Königswinter
Telefon +49 2223 72-0 · Telefax +49 2223 28754
E-Mail: info@dinova.de · www.dinova.de

Ein Unternehmen der Meffert AG Farbwerke