

Produktdatenblatt

Flügger Interior Stop Primer

Produkteigenschaften

Schnelltrocknende, wasserbasierte, absperrende und pigmentierte Grundierung für Holz innen.

- Größter Absperreffekt auf Holz
- Gute Filmbildung
- Kann mit wasserbasierten Farben überstrichen werden

Anwendung

Anwendung innen auf unbehandeltem oder früher bereits behandeltem Holz, wo die Gefahr besteht, dass Farbstoffe von Nikotin, Wasserschäden, Holzinhaltstoffen Verfärbungen beim darauf folgenden Anstrich hervorrufen könnten. Flügger Interior Stop Primer verfügt über hervorragende absperrende Eigenschaften und stoppt sowohl Verfärbungen als auch Astdurchschläge. Bei verschiedenen Holzqualitäten und kräftigen Harzausflüssen können dennoch Verfärbungen auftreten.

Hat eine gute Filmbildung und kann nach dem Trocknen mit wasserbasierten Farben übermalt werden.

Kann außerdem auf Innenputz, Gips und bereits früher gestrichenen Decken- und Wandflächen als Abspergrundierung eingesetzt werden.

Bearbeitung

Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein.

Die Ursache für eventuelle Wasserschäden muss behoben werden, das Holz muss vor dem Anstrich trocknen.

Reinigen Sie die Oberflächen mit Flügger Natural Wood Holzreiniger oder Flügger Fluren 37 Grundreiniger. Bei Brandschäden empfehlen wir Flügger Fluren 49 Ruß- und Nikotinentferner.

Tragen Sie Flügger Interior Stop Primer mit einem sauberen Pinsel, einer Rolle oder einer Spritze auf.

Spritzanstriche dürfen nicht mit einem Wärmeschlauch aufgetragen werden.

Sie erzielen das beste Absperresultat mit zwei Schichten Flügger Interior Stop Primer. Sie können für einen optimalen Absperreffekt Astlöcher mit dem Wood Sealer vorbehandeln. Bei starken Verfärbungen durch Rußspuren/Brandschäden usw. empfiehlt es sich, ein Testfeld zu bestreichen und den Absperreffekt hier zu begutachten.

Empfehlung

ACHTUNG: Während der Verarbeitung und Trocknung sollte die Temperatur mindestens +10 °C betragen und die Luftfeuchtigkeit unter 80 % RF liegen.

Werkzeug muss sofort nach der Verwendung mit verdünntem Metal Pro Cleaner gereinigt werden.

Pinsel dürfen nicht in Metal Pro Cleaner eingeweicht werden.

Technische Daten

Typ:	Wasserbasierte absperrende Grundierung
Massendichte:	1,26 kg/Liter
Glanz:	Halbmatt
Trockenstoffe:	Gewicht %: 50,4 Vol. %: 37,2
Ergiebigkeit:	8-10 m ² /Liter pro Anwendung
Verarbeitungstemperatur:	Mindest-Umgebungstemperatur während des Auftrags und Trocknens/Härtens: +10 °C. Max. Luftfeuchtigkeit 80 % RF
Trockenzeit bei 20°C, 60% RF:	Staubtrocken: ½ Stunde Trocken für Wiederbehandlung: 6 Stunden Voll ausgehärtet nach: Mehrere Tage
Verdünnung:	Darf nicht verdünnt werden
Reinigung von Werkzeug usw.:	Wasser und Metal Pro Cleaner, sofort nach Verwendung
Aufbewahrung:	Kühl, frostfrei und dicht verschlossen

Umwelt und Sicherheit:

Schlüssel: INT STOP

Siehe Sicherheitsdatenblatt

Januar 2013, ersetzt Oktober 2012

Kontrollieren Sie stets, dass Sie die letzte Version des Produktdatenblatts besitzen.
Entnehmen Sie bitte weitere Informationen dem Etikett sowie eventuell der Gebrauchsanweisung auf
<http://www.flugger.dk/>

Alle Informationen basieren auf der aktuell gültigen Gesetzgebung, Forschungsergebnissen und
praktischen Erfahrungen.

Kontakt: produktsupportdk@flugger.com, Tel.: +45 76 30 33 80.