

# Natural Wood Holzbeize

## Produkteigenschaften

Beize auf Wasserbasis zum Färben von unbehandeltem Holz im Innenbereich. Verleiht dem Holz eine halbmatte Färbung, die schmutzabweisend ist und einer leichten Reinigung standhält. Unterstreicht die Maserung und das natürliche Spiel des Holzes. Der Farbton kann je nach Holzart variieren. Die gebeizte Oberfläche kann anschließend mit Lack auf Wasserbasis lackiert werden, um eine robustere Oberfläche zu erhalten.

- Färbung von unbehandeltem Holz
- Schmutzabweisende Oberfläche
- Halbmatt



## Zeichnung



Das Produkt ist im SCDP für den Neubau der Generation 4 deklariert.

## Produktverwendung

Wird z. B. für Möbel, Vertäfelungen und Fußböden verwendet, wenn Sie dem Holz eine neue Farbe geben wollen.

Für helle Hölzer wie Kiefer, Fichte, Buche und Esche.

## Substrat

Muss sauber, trocken, fest und für die Oberflächenbehandlung geeignet sein. Siehe auch VOB Teil C, DIN 18363, Abschnitt 3.

## Behandlung

Entstauben Sie neues Holz.

Kratzer und Flecken abschleifen.

Bereits gebeiztes Holz mit Natural Wood Cleaner reinigen.

Mit einem fest ausgewrungenen Tuch abwischen.

## **Auftragen**

Pinsel.

Vor und während der Anwendung gründlich umrühren.

In einer gleichmäßigen, dünnen Schicht entlang der Holzlänge auftragen.

Überlappungen vermeiden.

Die Holzbeize muss in das Holz eingearbeitet werden.

Wenn Sie eine zweite Schicht auftragen müssen, schleifen Sie das Holz mit feinem Schleifpapier (Körnung 120/180)

Führen Sie immer eine Probebehandlung durch, um die Haftung und das Ergebnis zu überprüfen und zu akzeptieren.

## **Erwartetes Ergebnis**

Einheitlich verfärbte Oberfläche.

## **Reinigung und Pflege**

Die Oberfläche kann vorsichtig mit Seifenwasser und einem ausgewrungenen Tuch gereinigt werden.

Die Pflege erfolgt nach Bedarf mit Flügger Natural Wood Stain.

## **Umweltinformationen**

Entfernen Sie vor der Reinigung so viel Farbe wie möglich von den Werkzeugen.

Farbe und Reinigungsflüssigkeit nicht in die Abflüsse schütten, sondern als Umweltmüll sammeln und entsorgen.

Leere und trockene Verpackungen sind als Plastik zu sortieren.

## **Lagerung**

Kühl, frostsicher und fest verschlossen

## **Schutzausrüstung**

Haut und Augen durch geeignete Kleidung, Handschuhe und Brille vor Spritzern schützen.

Das Inhalieren von Sprühnebel und Schleifstaub ist zu vermeiden.

Geeignete Schutzausrüstung tragen, siehe Sicherheitsdatenblatt für weitere Informationen.

## Technische Daten

---

Produkttyp	Holzbeize
Glanz	20;Halbmatt
Dichte (kg/l)	1.04
Feststoffgewicht %	21
Feststoffvolumen %	19
Ergiebigkeit (m <sup>2</sup> /litr.)	15
Min. Arbeitstemp. während Auftragung und Trocknen/Härtung:	Min. +10°C
Feuchtigkeit	Max. Feuchtigkeit 80 % RH.
Trockenzeit bei 20°C, 60 % relative Luftfeuchtigkeit (Stunden)	1
Überlackierbar bei 20°C, 60% RF (Stunden)	4
Ausgehärtete bei 20°C, 60% RF (Tage)	28
Verdünnung	Nicht verdünnen
Reinigung der Werkzeuge usw.	Wasser und Bürstenreiniger
Country of Origin	Denmark

---

## Aktuelle TDS-Version

März 2025

## Ersetzt die TDS-Version

Dezember 2024