

HD-AQUANYLBEIZE Farbton 290-xxxx

Produktbeschreibung

Bei der **HD-AQUANYLBEIZE** handelt es sich um eine flüssige, wässrige Spritzbeize. Sie wird für die farbige Gestaltung von Holzoberflächen im Innenbereich verwendet. Sie wird zum Beizen von fein- und grobporigen Hölzern verwendet.

Anwendungsbeispiel

Europ. Eiche dunkel gebeizt

1. Beizen

1 x gebeizt mit HD-AQUANYLBEIZE 290-90893
Spritzen mit Becherpistole feucht

2. Lackieren

2 x gespritzt mit HD-SOLO PUR 622-0029
MV 10:1 mit HD-PUR / CRYL HÄRTER 600-0626
Auftragsmenge ca. 2 x 120 g / m² mit Zwischenschliff

Hinweise

Vor Gebrauch gut aufrühren.
Stets Probelackierung durchführen.
Nach Gefahrstoffverordnung hinsichtlich Gesundheitsschädlichkeit nicht kennzeichnungspflichtig.

Prüfnormen

Entspricht der VOC-Richtlinie

Rezeptur frei von:
giftigen Schwermetallen, halogenierten Kohlenwasserstoffen (CKW, FCKW), polychlorierten Bi- und Terphenylen (PCB + PCT), Pentachlorphenol (PCP) und Formaldehyd.



Verarbeitung

HD-AQUANYLBEIZE wird auf das rohe, fein geschliffene (Korn 120 – 150) Holz gespritzt.

Bei feinporigen Hölzern (Buche, Ahorn) ist darauf zu achten, dass die Beize trocken und gleichmäßig aufgespritzt (aufnebeln) wird. Nur so bildet sich ein gleichmäßiges Beizbild aus. Das Auftragen der Beize erfolgt meist mit der Becherpistole mit 1,5 mm Düse und 2 – 3 bar Spritzdruck. Grobporige Hölzer nass spritzen und vertreiben.

Technische Daten

Viskosität:	12 Sek. im DIN 4 Becher
Trocknung:	nach 60 min staubtrocken nach 3 Std. überlackierbar
Auftragsmenge:	120 g / m ²

Bestellhinweis

Bestellnr.:

290-xxxx-25LI
290-xxxx-5LK

25 l Gebinde
5 l Gebinde

Lagerung:

Im verschlossenen Originalgebinde ca. 6 Monate lagerfähig. Frostfrei und bei Raumtemperatur (max. 30 °C) lagern.