

PRODUKTBESCHREIBUNG

HB415BKOV000506 HYDROSTAN® CLASSIC STAMMBEIZE FARBLOS

Beschreibung

Umweltschonende, wässrige Classic Stammbeize für HYDROSTAN Beizen.

Technische Daten

Farbton	Farblos - Beizfarbtöne
Dichte	0,990 - 1,010 g/ml bei 20°C
Lagerstabilität bei originalverschlossenem Gebinde	12 Monate bei 20°C
Empfohlene Lagerungstemperatur	+5 - +30 °C

* = Glanzgrade werden gemäß standardisierten Verfahren ermittelt. Der Glanzgrad ist abhängig von der Auftragsmenge, dem Applikationsverfahren, den Trocknungsbedingungen und Art des Trägermaterials.

Verarbeitung

Auftragsart	Handauftrag g Spritzen Becherpistole Düsengröße: 1,2 - 1,6 mm Luftzerstäubung: 1,0 - 1,5 bar
Anzahl Aufträge	1
Menge p. Auftrag	70 - 100 g/m ²
Optimale Raumtemperatur	20 bis 26 °C
Optimale Luftfeuchtigkeit	40 bis 65 %
Materialtemperatur	20 bis 26 °C
Vorbehandlung des Untergrundes	Auftragen auf frisch geschliffene Hölzer und Holzwerkstoffe. Ein abgestufter Holzschliff wird empfohlen. Holzporen sind vor dem Beizen und/oder Grundieren auszubürsten.
Verwendbar auf gebleichten Untergründen	Ja
Schleifen	Untergrund Körnung: 150 - 220
Optimale Holzfeuchte	7 - 10 %
Trocknungsart	Lufttrocknung Ofentrocknung
Trocknung/Härtung	Trocknung ca. 4 h bei 20 - 23°C / 40 - 65 % relative Luftfeuchtigkeit Wärmetrocknung ca. 20 - 30 min bei 40 - 50°C Überlackierbar nach ca. 4 h bei 20 - 23°C / 40 - 65 % relative

PRODUKTBESCHREIBUNG

HB415BKOV000506 HYDROSTAN® CLASSIC STAMMBEIZE FARBLOS

Verarbeitung

	Lufffeuchtigkeit
Allgemeine Hinweise	Vor Verarbeitung homogen aufrühren, gegebenenfalls aufschütteln. Vor Verarbeitung Probebeizung durchführen. Vor und nach der Verwendung sind die Arbeitsgeräte gründlich mit Wasser zu reinigen und gegebenenfalls vor Korrosion zu schützen. HYDRO-Beizen sind frostsicher zu transportieren und zu lagern. Nach Anbruch Gebinde wieder gut verschließen. Bei mehrmaligem Öffnen des Gebindes ist die Eignung des Materials für den vorgesehenen Verwendungszweck zu prüfen.

Entsorgung

Im Falle der Entsorgung bitte nur mit der zuständigen Abfallbehörde abgestimmte Abfallschlüsselnummern verwenden.

Verkaufseinheiten

1,000 ltr 1 Ltr. Kunststoffgebinde

Sicherheit

Bitte die Hinweise auf dem Sicherheitsdatenblatt und auf dem Etikett beachten.

Sonstige Hinweise

	Verwendung nur für den gewerblichen und industriellen Bereich.
Datum letzte Änderung	20.08.2015