

PRODUKTBE SCHREIBUNG

HYDROPLUS® Beize 68164-0-....

1. Produktbeschreibung

Beschreibung: Umweltgerechte, universell einsetzbare Holzbeize auf wässriger Basis, mit geringen Lösungsmittelanteilen; hervorragende Lichtechtheit und außergewöhnliche Farbtiefe und Brillanz.

2. Anwendungsbereich

je nach Farbkarte auf Buche, Birnbaum, Kirschbaum, Esche, Eiche, Mahagoni, usw.
 Auf grobporigen Hölzern wird ein porenbetontes, auf feinporigen ein gleichmäßig angefarbtes Beizbild erzielt.

3. Technische Daten

Glanzgrad:	entfällt
Farbton:	nach Beizkarte HYDROPLUS® Beize 68164-0-.... Sonderfarbtöne werden kurzfristig ausgemischt
Mischungsverhält.:	entfällt Für mit Wasserstoffperoxyd 35 %ig, Salmiak 25 %ig, Bleichzusatz 00510-0-0218 gebleichten Untergrund geeignet. Trocken/Reaktionszeit (mind. 48 Stunden) vom Bleichmittel unbedingt einhalten!
Viskosität:	spritzfertig
Verdünnung:	HP-Beizstammlösung 164-2
Verzögerer:	entfällt
Topfzeit:	entfällt
Lagerfähigkeit:	max. 6 Monate bei 20 °C

4. Verarbeitung

Auftragsmethoden: spritzen, Pinsel oder Schwammauftrag möglich
 Um ein gleichmäßiges Beizbild zu erzielen, sollte die Beize jedoch aufgespritzt werden.
ACHTUNG: Vor Verarbeitung gut aufrühren! Diesen Vorgang während der Verarbeitung wiederholen. Bei Beizen mit Weißanteil unbedingt auf das Absetzverhalten bzw. sachgemäßes Aufrühren achten! FARBTON vor der Verarbeitung PRÜFEN!

Materialbedarf: 4 - 6 m²/lt
 je nach Auftragsart und Holzbeschaffenheit

PRODUKTBESCHREIBUNG

**Verarbeitungs-
temperatur:** 20 °C**Holzfeuchte:** max. 7 - 10 %**Untergrund, Vor- u.
Weiterbehandlung:**

Gropporige Hölzer - Holzschliff Korn 120 - 150

Feinporige Hölzer - Holzschliff Korn 150 - 220

Praxishinweis

Ein scharfer Holzschliff ist für die gute Aufnahme der Beize bzw. für ein gleichmäßiges Beizbild erforderlich.

Für die Lackierung eignen sich unsere PURIDUR® und HYDRO Lacksysteme.

Aufgrund der Lichtempfindlichkeit heller Hölzer und Farbtöne ist ein Überzug mit UV-Absorberzusatz zu empfehlen.

Trocknung: Trocken bis zum Überlackieren: 5 - 10 Stunden
20 °C Wärmetrocknung möglich!
50-60 % rel. Luftf.**5. Besondere Hinweise**

Farbtonunterschiede des Holzes, Holzschliff und unterschiedlicher Beizauftrag können Farbdifferenzen verursachen. In jedem Fall ist eine Probebeizung und -lackierung auf dem vorgesehenen Holz erforderlich.

ACHTUNG! Auftragsgeräte, Gefäße, etc. nur aus korrosionsfestem Material verwenden.

Transport- und Lagertemperatur nicht unter + 5°C!

Material-, Raum- und Werkstücktemperatur nicht unter + 15 °C!

Beize vor und während der Verarbeitung gut aufschütteln oder aufrühren!

Angebrochene Gebinde gut verschließen.

Lieferform: 1 lt-, 5 lt-, 25 lt-Gebinde**6. Sicherheitshinweise**

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

Diese Produktbeschreibung verliert bei Erscheinen einer Neuauflage, bedingt durch den technischen Fortschritt, seine Gültigkeit. Unsere Angaben wurden nach den neuesten technischen Erfahrungswerten und bestem Wissen erstellt, sind jedoch für den Einzelfall nicht verbindlich, und es wird jede Haftung ausgeschlossen. Daher unbedingt Vorversuch, z. B. Beizprobe, Haftungsprobe, usw. durchführen.

11.01.2021