

HENEDEKOR Aqua Patina

PRODUKTBESCHREIBUNG

Farbige Pigmentpatina zur Porenbetonung auf Wasserbasis.

ANWENDUNG

Für die farbige Gestaltung von allen lackierten Holz- und Möbeloberflächen im Innenausbau. Speziell geeignet für grobporige Hölzer wie Eiche und Esche sowie für alle gebürsteten Hölzer.

TECHNISCHE DATEN

Dichte:	1,18 – 1,59 g/cm ³ bei 20°C je nach Farbton
Farbton:	weiß abtönbar nach Vorlage

VERARBEITUNGSHINWEISE

Untergrundvorbehandlung:	Die Voraussetzung für qualitativ hochwertige Flächen ist ein sauberer Vorschleiff. Mit scharfem, eisenfreiem Schleifpapier, Korn 120 – 150 in Faserrichtung schleifen und Schleifstaub gründlich entfernen.
Verarbeitungsbedingung:	Verarbeitung zwischen +15 und 25°C
Auftragsart:	Wischen oder Spritzen mit Becherpistole Düsengröße (mm): 1,3 – 1,8 Spritzdruck (bar): --- Luftdruck (bar): 2,5 – 3,5
Auftragsmenge:	im Überschuss auftragen und je nach Farbton und gewünschten Effekt abschleifen
Verdünnung:	Wasser
Trocknung:	ca. 1 – 2 Stunden
Überlackierbarkeit:	mit allen lichtechten HENEPUR oder HENECRYL Möbellacken
Gerätereinigung:	Arbeitsgeräte nach Gebrauch mit Leitungswasser reinigen.

LAGERFÄHIGKEIT

Beize:	Mindestens 1 Jahr im verschlossenen Originalgebinde bei Lagertemperaturen zwischen +15 und 25°C
--------	---

WICHTIGE HINWEISE

- Vor Frost schützen.
- Vor Verarbeitung gut aufrühren.
- Vor Verwendung Farbton prüfen.

- Die Farbtöne unserer Beizkarten sind unverbindliche Muster. Beschaffenheit und Schliff des Holzes, Auftragsart und –menge sowie unterschiedliche Lacksysteme können Farbdifferenzen verursachen. Es ist daher unerlässlich eine Probebeizung auf Originalholz anzufertigen.
- Für eine Kommission nur dieselbe Chargennummer verwenden.
- Nicht in Metallgefäßen mischen oder lagern.
- Keinen Salmiak verwenden.
- Beize aus der Spritzpistole oder verunreinigte Beize nicht mehr in das Originalgebinde zurückgeben.
- **HENEDEKOR Aqua Patina** sollen mit lichtechten **HENEPUR** oder **HENECRYL** Möbellacken überlackiert werden. Beim Überlackieren mit hier nicht ausdrücklich empfohlenen Lacken muss eine Haftungsprüfung durchgeführt werden.
- Gegen Ende der Lagerfähigkeit kann es zu leichten Farbtonverschiebungen sowie zum Absetzen des Effektmittels kommen.
- Die Angaben beziehen sich auf Raumtemperatur (20°C / 65 % RF). Starke Abweichungen von dieser verursachen geänderte Eigenschaften des Lackes und können zu Fehllackierungen führen.

09.21/DB