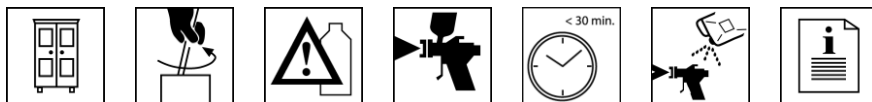


## ADLER Patinabeize Farblos

10310



### Beschreibung

Farblose, lösemittelbasierende Basisbeize zum Mischen von Patinabeizen. Durch Abmischen mit den ADLER Solva-Tint Farbstoffkonzentraten 89601 ff als farbgebende Komponente können auf einfache Weise die gewünschten Farbtöne hergestellt werden.

Die mit ADLER Patinabeize Farblos 10310 hergestellten Patinabeizen sind sowohl zum Patinieren von Wasserlack- als auch von Lösemittellack-Flächen geeignet.

### Anwendungsgebiete

Farblose Basisbeize zum Abmischen mit ADLER Solva-Tint 89601 ff zur Herstellung von Patinabeizen:

- Erzielen von Effekten wie z.B. Alteffekten
- Angleichen von Farbunterschieden bei der Lackierung von Möbeln und Innenausbauten

### Verarbeitung

<b>Farblose Basisbeize</b>	ADLER Patinabeize Farblos 10310
<b>Farbgebende Komponente</b>	ADLER Solva-Tint Farbstoffkonzentrate in verschiedenen Farbtönen 89601 ff
<b>Zugabemenge</b>	<p>Übliche Zusatzmengen von ADLER Solva-Tint 89601 ff: ca. 20-30 %; in Sonderfällen bis zu 50 %.</p> <p>ADLER Solva-Tint 89601 ff sorgfältig in ADLER Patinabeize Farblos 10310 einrühren. Patinabeize vor und während der Verarbeitung aufrühren.</p>
<b>Untergrundvorbehandlung</b>	<p>Patinabeizen werden meist zwischen Grund- und Decklackschicht aufgetragen. Die mit ADLER Patinabeize Farblos 10310 hergestellten Patinabeizen eignen sich sowohl für den Einsatz mit wasserverdünnbaren als auch mit lösemittelbasierenden ADLER Möbellacken.</p> <p>- Die Fläche im gewünschten Farbton beizen und grundieren. - Den Grundlack nach der Trocknung anschleifen und entstauben.</p>
<b>Verarbeitung</b>	<p>mittels Druckluft-Spritzen (0,8 - 1,2-mm-Düse, 2-4 bar) - Patinabeize verlaufend aufspritzen.</p>
<b>Trockenzeit</b> (bei Raumtemperatur)	Ca. 15 Minuten, wenn mit lösemittelbasierenden, ca. 30 Minuten, wenn mit wasserverdünnbaren Möbellacken überlackiert wird
<b>Decklackierung</b>	<p>Mit dem vorgesehenen Lacksystem decklackieren. Das Decklackieren muss erfolgen, um die Patinabeize auf der Fläche zu fixieren!</p>

10-10 (ersetzt 03-09) ZKL 1009

b.w.

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz

Fon: 0043/5242/6922-190, Fax: 0043/5242/6922-309, Mail: [info@adler-lacke.com](mailto:info@adler-lacke.com)

Unsere Anleitungen basieren auf dem derzeitigen Wissensstand und sollen nach bestem Wissen den Käufer/Anwender beraten, sind jedoch auf Anwendungsgebiete und Verarbeitungsbedingungen individuell abzustimmen. Über Eignung und Einsatz des Lieferproduktes entscheidet der Käufer/Anwender eigenverantwortlich, weshalb empfohlen wird, ein Musterstück zur Überprüfung der Eignung des Produktes herzustellen. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen. Alle früheren Merkblätter verlieren mit dieser Ausgabe ihre Gültigkeit. Änderungen der Gebindegrößen, Farbtöne und verfügbaren Glanzgrade vorbehalten.

Beachten Sie bitte unsere „**Arbeitsrichtlinien für das Beizen von Holz**“, das **Technische Merkblatt von ADLER Solva-Tint 89601 ff** sowie das **Sicherheitsdatenblatt**.

## Weitere Hinweise

<b>Verarbeitungshinweis</b>	Die Verarbeitung von Patinabeizen erfordert eine gewisse Fertigkeit. Erfahrungsgemäß sind gleichmäßige, flächige Aufträge von dunklen Farbtönen nur durch besondere Sorgfalt zu erreichen.
<b>Verdünnung</b>	keine
<b>Lagerung</b>	Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen!
<b>Haltbarkeit</b>	1 Jahr in originalverschlossenen Gebinden.  Abgemischte Patinabeizen können noch ca. 3 Monate verarbeitet werden, wenn sie in geschlossenen Gefäßen aufbewahrt werden.
<b>Reinigung der Arbeitsgeräte</b>	Aceton oder ADLER Nitroverdünnung 80001

## Gebindegrößen

ADLER Patinabeize Farblos 10310	1 l, 5 l
ADLER Solva-Tint 89601 ff	250 ml