

# Kirschbaum-Beize



**ROSNER**  
Die Lösung auf Holz

Öle Wachse Beizen Lacke

---

## Technische Information

---

<b>Charakteristik:</b>	<b>Kirschbaum-Beize</b> ist eine Kombination von Farbstoffen, Farbextrakten und speziellen Beizchemikalien in wässriger, flüssiger Form. Die Lösung enthält aktive Benetzungsmittel und ist ohne jeden weiteren Zusatz gebrauchsfertig. Ein einwandfreies Ergebnis wird nur erreicht, wenn folgende Hinweise beachtet werden.
<b>Anwendungsbereich:</b>	<b>Kirschbaum-Beize</b> wird im Möbel- und Innenausbau eingesetzt, sofern es sich bei der verwendeten Holzart um Kirschbaum handelt.
<b>Untergründe:</b>	Trockenes, sauberes, harz- und ölfreies Holz. Vor dem Beizen muß einwandfrei geschliffen, evtl. auch vorher gewässert werden. Es ist darauf zu achten, daß Flächen und Poren von Schleifstaub befreit werden, um Fehler im Beizbild zu vermeiden.
<b>Verarbeitung:</b>	<b>Kirschbaum-Beize</b> vor und während der Verarbeitung gut aufrühren. Die Beize wird mit Pinsel oder Schwamm gut naß aufgetragen, gleichmäßig verteilt und der Überschuß sofort abgenommen. Bei Bedarf kann die Beize auch im Spritzverfahren aufgetragen werden. Weitere wichtige Hinweise finden Sie im Merkblatt "Zehn Gebote für die Beizarbeit". Vor der eigentlichen Beizarbeit unbedingt vorher Beizmuster anlegen.
<b>Verdünnung:</b>	<b>Kirschbaum-Beize</b> ist gebrauchsfertig eingestellt und kann nicht mit Wasser verdünnt werden. Zum Aufhellen muß <b>Kirschbaum-Beize farblos</b> verwendet werden. Je nach Farbton und Aufhellungsgrad ist mit einer Verminderung der Lichteinheit zu rechnen. Alle Farbtöne sind untereinander mischbar. Zum Abtönen eignet sich <b>Ro-Aqua-Tönkonzentrat F</b> (max 10%). Bitte Technisches Merkblatt beachten.
<b>Ergiebigkeit:</b>	Auftragsmenge: ca. 80 ml/qm ca. 10-12 qm/l (abhängig von der Saugfähigkeit des Holzes und der Art der Verarbeitung).
<b>Trockenzeit:</b>	Mindestens 6 Stunden (am besten über Nacht) bei Raumtemperatur (20°C/65% relative Luftfeuchtigkeit) Überlackierbar: Bei lösemittelhaltigen Lacken nach ca. 6 Stunden, bei Wasserlacken nach ca. 2 Stunden.
<b>Grundierung und Überzüge:</b>	Flächen die mit <b>Kirschbaum-Beize</b> gebeizt wurden, können nicht ohne Überzug bleiben. Durch unterschiedliches Überzugsmaterial z. B. lösemittelhaltige Lacke, Wasserlacke kann sich der Beiz-Farbton verändern. Je nach verwendeter Holzart und Beizton empfehlen wir, um Farbveränderungen durch Lichteinwirkung zu verzögern, den Zusatz von <b>Rolikon</b> (Lichtschutzkonzentrat), bzw. Lacke zu verwenden, die Lichtschutz enthalten, z. B. <b>PU-Möbel-Rapid</b> , <b>DuoCryl-Serie</b> oder <b>Aquarol HQ Möbellack</b> . Der Einsatz des Überzugmaterials richtet sich nach dem vorgesehenen Verwendungszweck und der Beanspruchung der Oberfläche.

Bitte wenden!

---

**MBH-Lacke GmbH**

## Unsere Erfahrung - Ihre Sicherheit

# Kirschbaum-Beize



**ROSNER**  
Die Lösung auf Holz

Öle Wachse Beizen Lacke

---

## Technische Information

- Gerätereinigung:** Mit warmen Wasser.
- Lagerfähigkeit:** Im Original-Gebinde mind. 1 Jahr. Bei mehrmaligem Öffnen des Gebindes mit Teilentnahmen ist es möglich, daß Bakterien eindringen, die enthaltene Farbextrakte angreifen und somit den Farbton verändern können.  
**Vor Frost schützen!**
- Besondere Hinweise:**
- Enthält keine Stoffe, die gesundheitsschädlich oder brennbar sind.
  - Vor der eigentlichen Beizarbeit ist unbedingt auf dem zur Verwendung kommenden Holz eine Probebeizung durchzuführen. Holz ist ein Naturprodukt und kann je nach Inhaltsstoffen und Wuchsgebiet verschieden reagieren und Farbabweichungen aufweisen. Bewahren Sie in jedem Fall das Beizmuster auf.
  - Bei größeren Arbeiten ist darauf zu achten, daß die Beize aus einer Charge stammt. Reicht die Menge nicht aus, so müssen die einzelnen Chargen vor der Verarbeitung gemischt werden. Bei einem neuen Gebinde muß wieder eine Probebeizung gemacht werden.
- Sicherheit:**
- GefStoffV: keine Kennzeichnung  
 BetrSichV: -  
 ADR/RID: -  
 UN-Code: -  
 VBG 23: -  
 WGK: -
- Bitte beachten:**
- Das Produkt und die Hinweise in diesem Merkblatt entsprechen dem heutigen Stand der Technik. Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir aufgrund unserer Erfahrung nach bestem Wissen geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtung aus dem Kaufvertrag. Sie befreien den Verarbeiter nicht von seiner Verpflichtung den vorhandenen Untergrund und die Eignung unserer Produkte für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung zu prüfen. Im Zweifelsfall sind Eignung und Verbrauchsmengen durch Anlegen einer Musterfläche zu prüfen. Beim Zusammenmischen fremder Produkte mit unseren Produkten oder bei gemeinsamer Verarbeitung mit Fremdprodukten können wir keine Garantieverpflichtung für einwandfreien Ausfall der Oberflächenbeschaffenheit der Fläche übernehmen. Bei der Verarbeitung unserer Produkte ist die Verdingungsordnung für Bauleistungen (VOB) zu beachten. Es gelten unsere allgemeinen Lieferungs- und Zahlungsbedingungen.

Mit diesem Merkblatt verlieren alle vorherigen ihre Gültigkeit.

Stand 04/06

---

**MBH-Lacke GmbH**

## Unsere Erfahrung - Ihre Sicherheit