

Positiv- Holzeffekt-Beize



ROSNER
Die Lösung auf Holz

Öle Wachse Beizen Lacke

Technische Information

Charakteristik:	Wässrige Nadelholzbeize, mit ausgeprägtem Positiv-Effekt, in der natürliche und synthetische Farbstoffe mit speziellen, effektunterstützenden Additiven kombiniert sind. Zusätzlich ist die Beize mit einem Lichtschutzmittel stabilisiert. Zur Erzielung eines einwandfreien Ergebnisses, sind folgende Hinweise zu beachten.
Anwendungsbereich:	Im gesamten Möbel- und Innenausbau, wenn bei Nadelholz der natürliche Holzcharakter erhalten bzw. betont werden soll.
Untergründe:	Trockenes, sauberes, harzfreies Nadelholz; geschliffen und strukturiert. Glatte Flächen mit Körnung 120 vorschleifen.
Verarbeitung:	Positiv-Holzeffekt-Beize vor und während der Verarbeitung gut aufrühren. Die Beize wird im Spritzverfahren (Luftpistole oder Airmix - nicht geeignet ist Airless) aufgetragen. Die Beize darf nicht satt gespritzt werden. Die Fläche soll gleichmäßig feucht und darf nicht naß sein. Beim Aufbringen der Beize mit dem Pinsel kann es durch unterschiedliches Saugvermögen des Holzes, zu Fleckenbildung kommen. Das Spritzverfahren ist deshalb zu bevorzugen. Unbedingt vorher Beiz-Muster anlegen. Weitere Hinweise finden Sie im Merkblatt "Zehn Gebote für die Beizarbeit".
Verdünnung:	Positiv-Holzeffekt-Beize ist gebrauchsfertig eingestellt und kann nicht mit Wasser verdünnt werden. Zum Aufhellen muß Positiv-Holzeffekt-Beize farblos verwendet werden. Je nach Farbton und Aufhellungsgrad ist mit einer Verminderung der Lichtechtheit zu rechnen. Alle Farbtöne sind untereinander mischbar. Zum Abtönen eignet sich Ro-Aqua-Tönkonzentrat F (max 10%). Bitte Technisches Merkblatt beachten.
Ergiebigkeit:	Auftragsmenge: ca. 80 ml/qm ca. 15 qm/l (abhängig von der Saugfähigkeit des Holzes und der Art der Verarbeitung).
Trockenzeit:	Mindestens 6 Stunden (am besten über Nacht) bei Raumtemperatur. Während der ersten Trocknungsphase (30-60 min.) entwickelt sich der Positiveffekt.
Grundierung und Überzüge:	Flächen die mit Positiv-Holzeffekt-Beize 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 Rolikon (Lichtschutzkonzentrat), bzw. Lacke zu verwenden, die Lichtschutz enthalten, z. B. PU-Möbel-Rapid , DuoCryl-Serie oder Aquarol HQ Möbellack . Der Einsatz des Überzugmaterials richtet sich nach dem vorgesehenen Verwendungszweck und der Beanspruchung der Oberfläche.

Bitte wenden!

MBH-Lacke GmbH

Unsere Erfahrung - Ihre Sicherheit

Positiv- Holzeffekt-Beize



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: 1
- 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 05/06

MBH-Lacke GmbH

Unsere Erfahrung - Ihre Sicherheit