

# TEKNOFLOOR BOJA

## Holzbeize

Holzbeize auf Wasserbasis zum Tönen von Parkett- und Holzböden.

TEKNOFLOOR BOJA ist geeignet für den Roll- und Spachtelauftrag auf Parkett- und Holzböden. Zu beschichten mit Grundierung auf Acrylatbasis oder Decklack.



## TECHNISCHE DATEN

<b>Zertifikate, Zulassungen und Klassifikation</b>	M1-Klassifizierung, Finnish Key Flag
<b>Anwendungsbereich</b>	Dielenböden, Parkettböden
<b>Festkörpergehalt</b>	Ca. 8 Vol.-%
<b>Flüchtige organische Verbindung (VOC)</b>	EU VOC Grenzwert (kat A/f): 130 g/l. VOC des Produkts: max. 130 g/l.
<b>Praktischer Verbrauch</b>	Ein Anstrich mit Rolle: 10 bis 12 m <sup>2</sup> /l. Ein Anstrich mit Stahlkelle: 13 bis 15 m <sup>2</sup> /l.
<b>Farbtöne</b>	Farblos. Kann zu transparenten Farbtönen abgetönt werden.
<b>Abtönsystem</b>	Teknomix
<b>Glanzgrad (60°)</b>	Matt
<b>Verdünner</b>	Wasser.
<b>Dichte</b>	ca. 1 g/ml
<b>Lagerung</b>	Lagerzeit: in ungeöffneten Behältern, über +1 °C, 2 Jahre. Frostfrei lagern.
<b>Gebinde</b>	Farblos: 2.7 l.

## GEBRAUCHSANWEISUNG

<b>Oberflächenvorbereitung</b>	Die zu behandelnde Holzoberfläche wird von Schmutz und Staub gereinigt. Oberfläche ordentlich schleifen, letzter Schliff mit Körnung 120. Bei Bedarf kann die Holzoberfläche vor dem Auftragen der Holzbeize angefeuchtet werden. Leichte Quellung durch Benetzung der Oberfläche wird vor dem Auftragen der Holzbeize angeschliffen. Die Zwischenräume vor dem letzten Schleifen mit GAP Parkettspachtel ausfüllen. Nach dem Schleifen und Staubsaugen die Holzbeize auf die Oberfläche auftragen.
<b>Auftragsverfahren</b>	Farbrolle, Kelle

<b>Auftragen</b>	Vor Gebrauch und bei Bedarf während der Anwendung gut aufrühren. Überprüfen Sie den Farbton des Produkts mit einer Probeanwendung, bevor Sie die Holzbeize tatsächlich auftragen. Der endgültige Farbton hängt von der Baumart der Oberfläche, den Absorptionseigenschaften, der Menge an aufgetragener Holzbeize, dem Auftragsverfahren und der Anzahl der aufgetragenen Schichten ab. Das beste Ergebnis wird in der Regel mit zwei Anstrichen erzielt. Leichte Quellung der Oberfläche durch leichtes Zwischenschleifen und Staubsaugen zwischen den Anstrichen entfernen. Nach dem Trocknen der Holzbeize kann die Oberfläche mit Teknos Parkettgrundierungen oder Einkomponenten-Parkettlacken überlackiert werden.
<b>Arbeitsbedingungen</b>	Die zu behandelnde Oberfläche muss trocken sein. Der Feuchtigkeitsgehalt des Holzes sollte $7 \pm 2\%$ nach Gewicht betragen. Während der Verarbeitung und des Trocknens muss die Temperatur sowohl der Luft, der Fläche als auch der Farbe über $+10^{\circ}\text{C}$ liegen. Die relative Luftfeuchtigkeit darf 80% nicht übersteigen.
<b>Trocknungszeit</b>	$+23^{\circ}\text{C} / 50\% \text{ RH}$
<b>- staubtrocken</b>	2 h
<b>- überlackierbar</b>	mit Holzbeize überstreichbar: 4 h überlackierbar: 24 h
	Bei Kälte und/oder Feuchtigkeit verlangsamt sich der Trocknungsprozess.
<b>Reinigung</b>	Warmes Wasser und RENSA BRUSH Pinselreiniger. Waschen Sie das Gerät sofort nach der Anwendung.

## SCHUTZMASSNAHMEN

**Sicherheitsmassnahmen** Siehe Sicherheitsdatenblatt.

**Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091**

Die Informationen dieses Datenblattes sind normativ und basieren auf Laborversuchen und praktischen Erfahrungen. Die Informationen sind unverbindlich und Teknos übernimmt keine Haftung für Ergebnisse, die bei Arbeitsbedingungen außerhalb unserer Kontrolle erreicht wurden. Daher werden Käufer und Anwender nicht von der Verpflichtung entbunden, die Eignung unserer Produkte für besondere Zwecke und Arbeitsbedingungen im Rahmen der tatsächlichen Arbeitsbedingungen zu testen. Unsere Haftung ist auf Schäden beschränkt, die unmittelbar durch Fehler an den von Teknos bereitgestellten Produkten entstanden sind. Dies setzt voraus, dass der Anwender ausreichendes Wissen zur richtigen Verwendung besitzt, sowohl technisch wie fachlich als auch im Hinblick auf Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltauflagen. Die aktuellen Versionen der technischen Datenblätter und Sicherheitsdatenblätter von Teknos stehen auf unserer Homepage [www.teknos.com](http://www.teknos.com) zur Verfügung. Alle in diesem Dokument aufgeführten Handelsmarken sind ausschließliches Eigentum der Teknos Group oder ihrer verbundenen Unternehmen.