



>Produktbeschreibung

Natürliche Laugeneffekte auf Eichenholz verleihen Ihren Möbeln und Fußböden ein unverwechselbares Aussehen.

Durch die chemische Reaktion des Holzes gleicht kein Holz dem anderen. Die natürlichen Markstrahlen der Eiche werden schön betont, wie es mit Standardbeizen nicht möglich ist.

>Einsatzgebiete

Für Parkett- und Holzböden mit nachfolgender Versiegelung mit Hesse Parkettölen. Es werden ausdrücklich Öle zum Rollen empfohlen. Für Möbel mit anschließender Lackierung mit geeigneten PUR-Lacken.

>Untergrundvorbehandlung

Untergrundvorbehandlung	Verwenden Sie nur gerbstoffreiche europäische Weiß-Eiche. Splintholz, Roteiche und viele amerikanische Eichen sind aufgrund des geringen Gerbstoffgehaltes nicht geeignet. Der Untergrund muss trocken, staub- und fettfrei sein.
-------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Untergrundschliff Körnung von-bis	80 - 120
-----------------------------------	----------

>Endbehandlung

Endbehandlung	Endbehandlung 2 x 80 g/m ² mit geeigneten Hesse Ölen zum Rollen aus dem Hesse Parkettsortimet erforderlich.
---------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

>Zeiten

Verarbeitungstemperatur Spanne	16 - 25 °C
--------------------------------	------------

Transportbedingungen	frostfrei - bis max. 35 °C
----------------------	----------------------------

Trocknung	24 h / 20 °C
-----------	--------------

>Applikation

Applikation
Manuelle Verarbeitung - alle
Rollen
Streichen

>Verarbeitungshinweise

Die Beize wird mit einer kurzhaarigen Rolle gut feucht, aber ohne Überschuss aufgetragen. Anschließend wird die Fläche mit einer leicht feuchten Rolle egalisiert. Der Effekt bildet sich nach der chemischen Reaktion mit dem Holz aus. Material nicht spritzen.



>Technische Daten

Auslaufzeit (+/- 15 %)	60 s / DIN EN ISO 2431 - 3 mm
Aussehen	Lasierend
Dichte Serie kg/l	1.014
Ergiebigkeit pro Arbeitsgang	13 - 20 m ² /l Die Ergiebigkeit ist stark abhängig von der Applikationsart. Die Angaben beziehen sich auf ein Liter des verarbeitungsfähigen Produktes, wenn nötig inklusive Härter und Verdünnung.
Lieferform	flüssig
NfA Serie %	2
VOC EU %	0 %
VOC FR	C
Verarbeitungstemperatur Spanne	16 - 25 °C
Lagertemperatur	5 - 30 °C
Lagerfähigkeit Wochen	52
Transportbedingungen	frostfrei - bis max. 35 °C
Verarbeitungstemperatur	20 °C
Anzahl Schichten (max)	1
Menge pro Schicht (min)	50 g/m ²
Menge pro Schicht (max)	80 g/m ²
Gesamtauftragsmenge	80 g/m ²

>Bestellhinweise

Bestellnummer	Farbton	Glanzgrad 60 ° (Gloss)	Gebindegröße
BI 30003	GINGER	-	1 l, 5 l, 20 l

>Besondere Hinweise

Die Beschichtung von Holzfußböden wird im Laufe der Zeit, abhängig vom Nutzungsgrad, abgelaufen. Eine sorgfältige Pflege bzw. rechtzeitige Nachversiegelung der farblosen Beschichtung verhindert eine aufwändige Komplettanierung. Dies wird zwingend notwendig, wenn die Beizschicht bereits beschädigt ist. Über das Ergebnis Ihrer Arbeit informieren Sie sich und Ihren Kunden bitte anhand einer Probebeizung und -versiegelung auf einem ausreichend großen Originalparkett.

>Allgemeine Hinweise

Probebeizung auf original geschliffenem Holz mit Originallackierung unter Praxisbedingungen durchführen. Verunreinigte Beizen nicht zurück in das Originalgebinde füllen. Reinigung der Arbeitsgeräte mit Wasser direkt nach dem Gebrauch. Bei chemischen Beizen verbietet sich der Einsatz von Werkzeugen oder Behältern aus korrodierendem Metallen.

Unsere technischen Informationen werden laufend dem Stand der Technik und den gesetzlichen Vorgaben angepasst. Die angegebenen Werte stellen keine Spezifikation dar, sondern sind typische Produktdaten. Die jeweils aktuelle Version finden Sie im Internet unter www.hesse-lignal.de oder sprechen Sie den für Sie zuständigen Kundenbetreuer an. Die vorliegenden Angaben haben beratenden Charakter, sie basieren auf dem besten Wissen und sorgfältigen Untersuchungen nach dem derzeitigen Stand der Technik. Eine Rechtsverbindlichkeit kann aus diesen Angaben nicht abgeleitet werden. Außerdem verweisen wir auf unsere Geschäftsbedingungen. Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 wird zur Verfügung gestellt. Wir kommen unseren Verpflichtungen aus dem Verpackungsgesetz nach. Sie können die von uns gelieferten Verkaufs-, Um- und Transportverpackungen über das Rücknahmesystem der KBS GmbH einer stofflichen Verwertung zuführen. Wenn Sie das System auch für Um- und Transportverpackungen, also für Kartonagen, Paletten, Stretchfolien u. ä. nutzen wollen, finden Sie dazu alle weiteren Informationen im Glossar oder direkt über die KBS GmbH.