



HOLZ UND VERARBEITUNG

In unserem Standardangebot werden Wandpaneele aus drei Holzarten hergestellt: Europäische Eiche, Amerikanischer Nussbaum und Esche, die höchste Haltbarkeit und außergewöhnliches Design garantieren.

Die Oberflächenbehandlung der Paneele hängt von verschiedenen Faktoren ab, wie der Beschichtungstechnologie (Ölung, Lackierung), der Holzart und den individuellen Kundenpräferenzen. FORM AT WOOD bietet in dieser Hinsicht eine riesige Auswahl an Optionen, damit jeder die Holzwandpaneele problemlos an das gewünschte Innendesign anpassen kann.

Dank ihres hohen Tanningehalts bieten Eichenpaneele viele Möglichkeiten für die Oberflächenbehandlung und das Experimentieren mit Holz. Dies bedeutet, dass Eiche in verschiedenen Farben gefärbt werden kann, während das natürliche Erscheinungsbild seiner Maserung erhalten bleibt. Bei Eichenpaneelen verwenden wir verschiedene Farbstoffe, Beizen, dekorative Öle und Lacke.

Bei Paneelen aus amerikanischem Nussbaum eignet sich eine farblose Lack- oder Ölbehandlung am besten. Diese Methode kann die natürlichen Eigenschaften des edlen amerikanischen Nussbaums, wie die einzigartige Maserung und die dunkle Farbe, bewahren und sichtbar machen.

Eschenpaneele eignen sich hingegen hervorragend für eine vollfarbige Lackierung, um mehr Varianten des Innendesigns zu ermöglichen, ohne den natürlichen Charakter und die Maserung dieses schönen Holzes zu verbergen.

FORM[®]
AT WOOD

designed to
T O U C H

ERHÄLTliche HOLZARTEN

FORIVI[®]
AT WOOD

designed to
TOUCH

EICHE

Unsere heimische Eiche ist ein sehr beliebter Rohstoff bei den Verwendern von Eichenpaneelen. Eichenpaneele zeichnen sich durch eine hohe Widerstandsfähigkeit gegen mechanische Beschädigungen (Kratzer, Verformungen) aus. Aufgrund der dezenten Maserung stehen Eichenpaneele nicht in „Konkurrenz“ zu anderen gemusterten Einrichtungselementen.



AMERIK. NUSSBAUM

Wir beziehen unser Material für die Paneele aus amerikanischem Nussbaum aus den Wäldern im Zentrum der USA. Es zeichnet sich durch eine dunkle, intensive Farbe aus, die ihm ein edles, ursprüngliches Aussehen verleiht. Die Färbung schwankt zwischen weiß, gelb und grau, deutlich abgesetzt vom schokoladen- oder violett-braunen Kern. Die charakteristische dunkle Zeichnung ist auch eine interessante Variation in der Maserung.



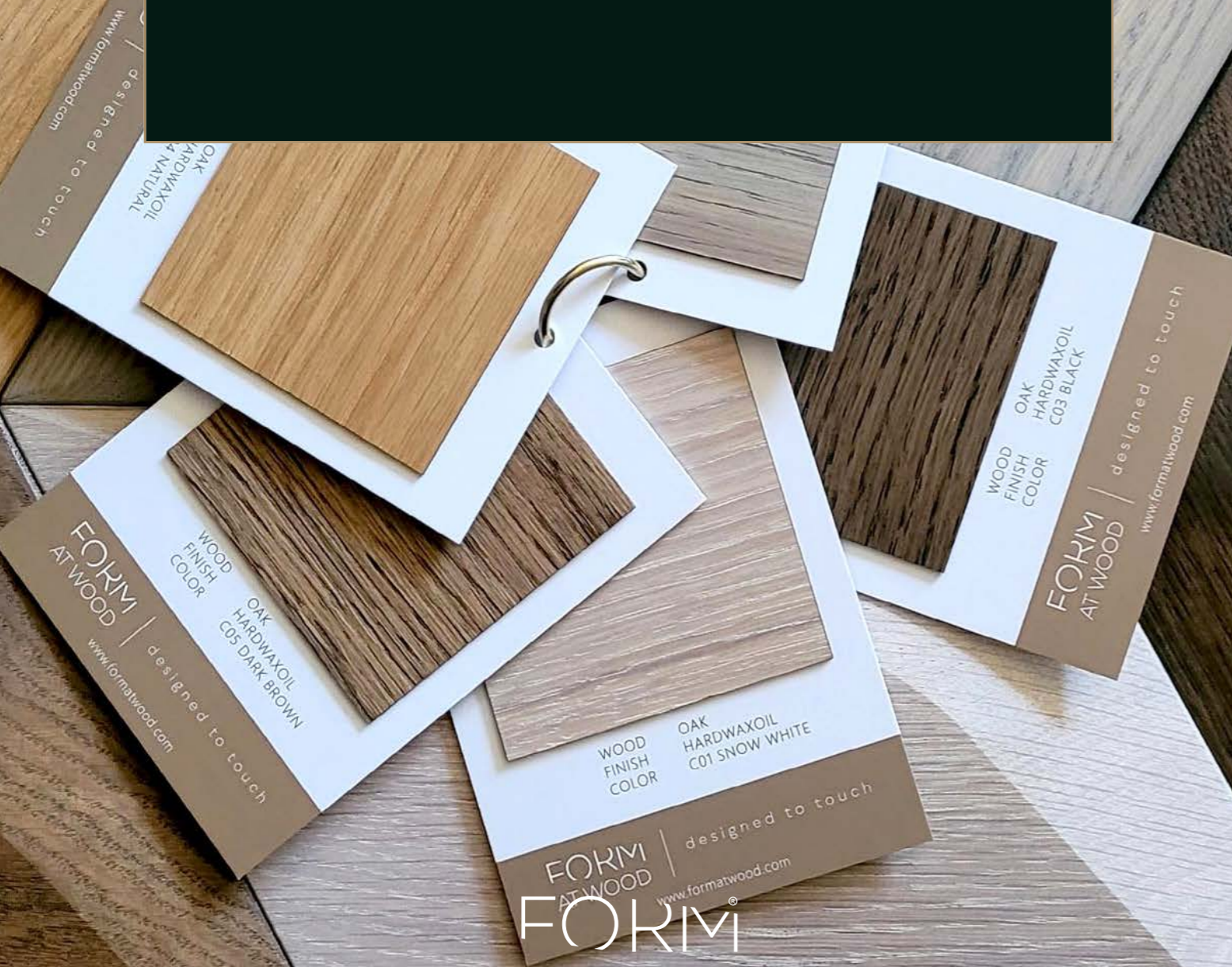
ESCHE

Das Holz der Esche hat eine charakteristische Textur, die hauptsächlich aus einer gestreiften Maserung besteht, und seine Farben sind Schattierungen von Weiß, Gelb und Rosa. Aufgrund dieser Vielfalt sind Eschenpaneele nicht so vielseitig wie Eichendekore. Sie eignen sich daher am besten für minimalistische Räume mit gedeckten Farben und neutralen Dekorelementen.



*The colors shown are for illustration only and may differ slightly from reality.

VERFÜGBARE AUSFÜHRUNGEN EICHE-PANEELE



FORM
AT WOOD

designed to
T O U C H



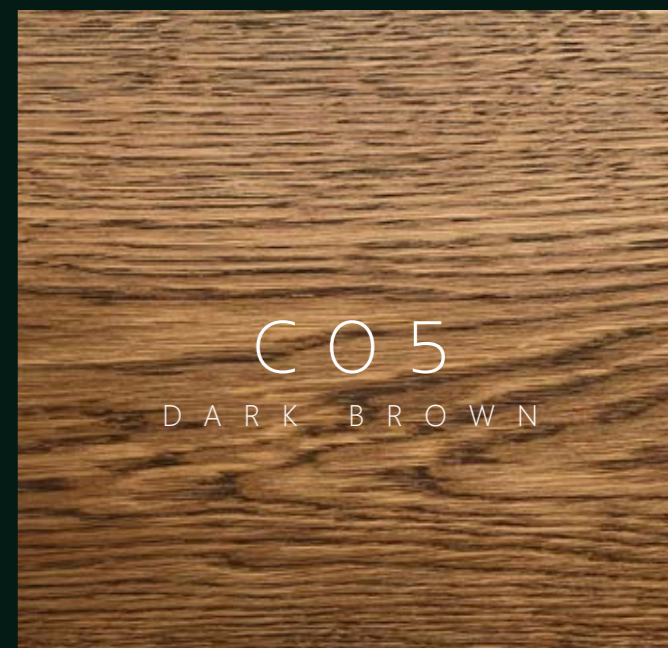
C01
SNOW WHITE



C04
NATURAL



C02
SILKY GRAY



C05
DARK BROWN



C03
BLACK



C06
NORDIC RAW

* Da es sich bei Holz um ein heterogenes Material handelt, dienen die hier abgebildeten Farben nur als Referenz und können von den tatsächlichen Farben abweichen.

INDIVIDUELLES ENDFERTIGUNG

FORIVI[®]
AT WOOD

designed to
T O U C H

SIE FINDEN NICHT, WAS SIE BRAUCHEN?

Sie möchten, dass die Paneele perfekt zu den Böden/Decken/Möbeln passen?

INDIVIDUELLES ENDFERTIGUNG IST FÜR SIE DA

Teilen Sie uns die spezifischen Details des Dekorationsöls mit, und wir werden es auf die Paneele auftragen. Geben Sie uns einen Ausschnitt des Fußbodens oder der Möbel, und wir werden uns bemühen, den exakten Farbton zu finden und anzupassen. Wenn Sie es vorziehen, die Paneele selbst zu bearbeiten, können Sie rohe, geschliffene Paneele bestellen, die fertig für die Endbearbeitung sind.



Sie sind auf der Suche nach kräftigen, lebhaften Farben, die eine starke Ausstrahlung haben?

WÄHLEN SIE EINE LACKIERUNG

Mit der gesamten RAL-Farbpalette können wir Paneele herstellen, die genau auf Ihre Vorlieben und Ihre Innenraumästhetik abgestimmt sind. Selbst wenn die Paneele vollständig mit der gewählten Lackierung überzogen sind, können Sie immer noch die einzigartige Struktur der natürlichen Holzmaserung bewundern.





FORIVI®
AT WOOD
—
designed to
TOUCH



