

## Produktinformationen | Ayagawa

**Zeitloses, rustikales  
Muster, starker Charakter,  
Wabi Sabi, nachhaltig**

### Produktbeschreibung

Ayagawa ist die Eichenholzvariante des eingebrannten japanischen Shou Sugi Ban. Das robuste Eichenholz mit seiner spröden Kohleschicht besticht durch sein zeitloses, rustikales Muster. Durch das Einbrennen in den Flammen unseres Ofens erhält Ayagawa eine schöne mattschwarze Farbe. Die Astlöcher in der Kohleschicht verleihen dem Holz einen starken Charakter. Ayagawa eignet sich ausschließlich für Anwendungen im Innenbereich: Wir fixieren die Kohleschicht all unserer Ayagawa-Bretter mit Bito Hard, wodurch sie gestärkt wird und nicht mehr abfärbt.

Ayagawa ist ein Naturprodukt. Das bedeutet, dass es zu Abweichungen zwischen einzelnen Brettern kommen kann.



Ayagawa

### Holzsorte

Ayagawa wird aus Eichenholz, einer robusten und vielseitigen Holzsorte, hergestellt. Eichenholz hat die Dauerhaftigkeitsklasse 2 bis 3. Charakteristisch für Eichenholz ist die Anwesenheit von Astlöchern und dass das Holz unter Einfluss von Feuchtigkeits- und Temperaturänderungen ständig arbeitet. Dadurch kann es sich unter Umständen im Laufe der Jahre beispielsweise auch etwas verziehen. Die Astlöcher können in der Kohleschicht sichtbar sein.

### Fixierung

Die Kohleschicht des Ayagawa-Holzes ist anfällig gegenüber Stößen. Das Ayagawa-Holz, das wir liefern, wird deshalb standardmäßig mit Bito Hard, einer harten Beschichtung, fixiert. Diese Fixierung sorgt dafür, dass die spröde Kohleschicht etwas matter und zäher wird und nicht mehr abfärbt.

### Abmessungen

Standardmäßig liefern wir Ayagawa-Bretter in den folgenden Abmessungen:

Dicke: 23 mm - 30 mm  
Breite: 145 mm, 165 mm oder 190 mm  
Länge: bis 3000 mm

Andere Abmessungen können nach Absprache gegen einen Mehrpreis hergestellt werden. Unsere Lieferzeiten betragen standardmäßig 10 bis 12 Wochen. Nehmen Sie Kontakt mit uns auf, um mehr über Ihre Möglichkeiten zu erfahren!

### Technische spezifikationen

- Anwendung: nur für den Innenbereich
- Holzsorte: Eiche (Quercus robur)
- Herkunft des Holzes: Niederlande, Frankreich, Tschechien
- Oberflächentextur: mit dem Muster übereinstimmend
- Profil: Standardmäßig haben unsere Produkte ein grob behauenes Profil. Nach Absprache können auch andere Profilarten hergestellt werden.
- Befestigungsmethode: Edelstahlschrauben mit schwarzem Kopf.

### Brandklasse

Ayagawa hat standardmäßig die Brandklasse D, S0, D1 (Europäische Norm - EN13501).

## Alterungsprozess

Ayagawa muss im Prinzip nicht gewartet werden. Es reicht in der Regel aus, die Paneele mit einem Staubwedel oder einem weichen, fusselfreien Tuch zu entstauben. Flecken können mit einer milden Seife und einem Tuch vorsichtig entfernt werden. Wir raten davon ab, chemische Reinigungsmittel zu verwenden. Wir raten von der Verwendung eines Kratzschwamms ab, da dieser die Kohleschicht irreparabel beschädigen kann.

Es ist möglich, dass im Laufe der Jahre einige Stellen am Holz Verwitterungserscheinungen oder kleinere Schäden aufweisen können. Die Kohleschicht des Ayagawa-Holzes ist von Natur aus hart und anfällig gegenüber Stößen. Versuchen Sie niemals, das Holz selbst einzubrennen! Wir raten auch davon ab, beschädigte Stellen schwarz einzufärben. Derartige Maßnahmen führen zu keinen guten Ergebnissen. Farben und Lacke können die dumpfe Beschaffenheit der Kohleschicht nicht nachbilden. Bei (größeren) Schäden können Sie gerne mit uns Kontakt aufnehmen. Wir beraten Sie gerne hinsichtlich Reparaturmöglichkeiten. In der nebenstehenden Abbildung können Sie erkennen, wie es aussehen kann, wenn ein Stückchen der Kohleschicht abbröckelt. Das Abbröckeln hat keinerlei Auswirkung auf die Qualität des darunter liegenden Holzes bzw. der restlichen Kohleschicht.



Alterungsprozess Ayagawa

## Anwendungsmöglichkeiten

