

# DATENBLATT Holz/Stein Design-Paneel

---

## VINTAGE ALTHOLZ

### Das Produkt

Hinter jedem Balken und jedem Brett verbirgt sich eine lange und besondere Geschichte. Ob jahrzehntelang von der Sonne geprägt, vor Jahrhunderten per Hand gefällt oder von Wind und Regen gezeichnet – alle Hölzer sind einzigartig in ihrer Form, Struktur und Farbe. Das edle Erscheinungsbild macht die Tür zu einem unverwechselbaren Unikat in Ihrer Einrichtung.

### Eigenschaften

Massive Altholzoberflächen der Typen 3B, 5C und 4E sind mit keinem Holzschutzmittel behandelt. Der Typ Eiche 2E wird geölt. Altholz ist ein altes Holz, das unter Einwirkung natürlicher Verwitterungsprozesse seine schöne Patina entwickelt hat. Diese zeigt sich durch Holzrisse, gebürstete und gehackte Flächen, ausgeflickte Stellen, Äste, Wurmstiche und Insektenlöcher. Altholzoberflächen sollten keiner direkten Bewitterung ausgesetzt werden. Eventuelle Veränderungen der Altholzoberflächen oder eine Delamination der Dreischichtplatte stellen einen natürlichen Alterungsprozess ungeschützten Holzes dar und sind kein Reklamationsgrund, es sei denn, sie beeinträchtigen die Funktionsfähigkeit der Tür.

Für Altholzprodukte gelten folgende Normen:

- Brandwiderstand:
  - EN ISO 9239-1
  - EN 13501-1
- Formaldehyd:
  - EN 717-1
- Druckscherprüfung:
  - EN 13354
- Spaltprüfung:
  - DIN 68 705-2

### Reinigung und Pflege

Der Farbton von geölten und rohen Altholzoberflächen wird durch die natürliche Eigenfarbe des Holzes bestimmt. Die natürlichen Farbveränderungen des Holzes hängen von der Bewitterungssituation und der UV-Strahlung ab. Auf der Witterungsseite sind geölte und rohe Holzoberflächen nur in schlagregengeschützter Einbaulage einsetzbar und dürfen keiner Spritzwasserbelastung (z.B. beim Reinigen des Außenbelags) ausgesetzt werden.

Geölte Oberflächen auf der Witterungsseite müssen 1–2 Mal pro Jahr nachgeölt werden. Weitere Informationen zum Nachölen und zum Umgang mit geölten Türen finden Sie auch in unserer Bedienungsanleitung.

## **Pflegeanleitung für geölte Haustür Holzoberflächen**

Um die Qualität und Schönheit der Oberfläche von Holztüren, welche mit ADLER Pullex Holzöl behandelt werden, möglichst lange zu erhalten, sollten sie entsprechend gepflegt werden.

### **1) Reinigung**

Für die regelmäßige Pflege empfehlen wir das Abwischen mit einem trockenen, weichen und nicht fasernden Lappen. Leichte Verunreinigungen wie Fingerabdrücke können nach Bedarf mit einem befeuchteten Lappen gereinigt werden. Zusätze von kleinen Mengen von milden Neutralreinigern zum Waschwasser sind möglich. Wesentlich ist dabei die Flächen anschließend trocken abzuwischen. Stark verschmutzte und fettige Flächen werden porentief durch Abwischen mit Adlerol Aromatenfrei 80301 Verdünner (in Holzfarbladen erhältlich) angefeuchtetem Pflegetuch gereinigt. Danach trocken nachwischen.

### **2) Pflege**

Zur schonenden Pflege und Auffrischung empfehlen wir eine jährliche, oder je nach Bedarf\* auch häufigere Behandlung mit ADLER Pullex Holzöl (farblos, grau oder braun – für das Ton siehe Türdokumentation\*\* oder den Händler kontaktieren). Die Oberfläche sollte trocken, staub- und fettfrei sein. Pullex Holzöl Öl dünn und gleichmäßig mit einem geeigneten Pinsel verteilen. Nach ca. 5 Minuten Trocknung Überschuss in Faserrichtung mit Baumwolllappen auswischen. Bei stärker abgenutzten und beschädigten Flächen empfiehlt sich ein Anschliff mit dem Schleifvlies in Faserrichtung. Nach Entfernung des Schleifstaubs Pullex Holzöl nachstreichen und dünn und gleichmäßig verteilen. Nach ca. 5 Minuten Trocknung Überschuss in Faserrichtung auswischen. Falls notwendig, Auftrag nach Trocknung über Nacht wiederholen. Mindestlufttemperatur während Behandlung ist 15°C!

### **3) Trocknung**

ADLER Pullex Holzöle wurden auf Basis veredelter, pflanzlicher Rohstoffe hergestellt, und härten durch Aufnahme von Sauerstoff langsam aus und werden dadurch widerstandsfähiger. Geölte Haustüren können nach 24 Stunden Trocknung vorsichtig benutzt und frühestens nach einer Woche mit Wasser belastet werden. Mit Öl getränkte Lappen neigen zur Selbstentzündung und müssen in geschlossenen Blechbinden außer Haus aufbewahrt und baldmöglichst fachgerecht entsorgt werden.

#### **Hinweise:**

\*Je nach der Intensität der Bewitterung am Einbauort muss die Holzoberfläche mindestens ein bis zweimal jährlich mit Pullex Holzöl nachgepflegt werden. Das Öl wird durch den Einfluss von Sonnenlicht und Feuchte an der Oberfläche sonst abgebaut. Durch die unterschiedliche Bewitterungsintensität am Tür, dessen unteres Drittel wesentlich stärker bewittert wird, während der obere Teil im Normalfall durch die Einbautiefe und Vordach deutlich besser geschützt ist, ist eine gleichmäßige Abwitterung nicht erreichbar!

\*\*ADLER Lacke Pullex Öle die je nach gewünschten Farbton verwendet werden: Holzöl farblos 50520, Holzöl grau ST 05/4 Silberrücken, Holzöl braun ST 11/1 Toskana.