



## 3-Schichtplatten Fi/Ta/Fö Altholz Typ 3A einseitig gebürstet

Art-Nr. 06-001537



---

## Beschreibung

Die Decklamellen in Altholz Fichte/Tanne/Föhre Typ 3A werden aus alten Unterdach-Schalungen (1. Patina) geschnitten, gedämpft und gebürstet. Sie erhalten dadurch einen hellbraunen Farbton. Per Handarbeit werden alle Platten mit Echtholz ausgeflickt, was für ein natürliches und harmonisches Erscheinungsbild sorgt.

### Verfügbare Längen

2200, 2560, 3000, 3500 und 4000 mm

### Aufbau

Stärke 19 mm = 6.5/6.5/6.5 mm, Stärke 27 mm = 6.5/15.0/6.5 mm, Stärke 42 mm = 6.5/30.0/6.5 mm

### Mittellage

Die Mittellage der 3-Schichtplatten Altholz besteht aus "Fichte neu". Auf Kundenwunsch verarbeiten wir die Mittellagen mit besonderen Eigenschaften (z.B. Brandschutz oder Leichtbau).

### Rückseite/Gegenzug

Durch die Verwendung von Altholz (2. Patina) auf der Rückseite unserer Dreischichtplatte bleiben die Platten ruhiger und standfester als Platten, die mit Neuholz hergestellt werden. Die Rückseite ist standardmässig geschliffen und nicht geflickt.

### Einsatzbereich

Die Platten bieten eine Vielfalt an Einsatzmöglichkeiten wie Wandverkleidungen, Möbel, Türen, u.v.m.

### Optik: ausflicken

Risse oder Astlöcher werden ausschliesslich mit echtem Holz in Handarbeit ausgebessert. Das Ergebnis ist eine optisch stimmige und natürliche Altholzoberfläche. Wir verzichten bei ausflicken auf Silikon oder ähnliche chemischen Füllmitteln, da diese nur die Optik sowie die Haptik einer Oberfläche stören. Chemisch ausgebesserte Stellen ziehen Staub an und lassen sich schlecht reinigen.

### Optik: Sortierbild

Nur geschultes und motiviertes Personal mit ausreichender Erfahrung schaffen Altholzoberflächen mit einzigartigem Charakter. Ein harmonisches Bild und eine

gleichbleibende Qualität bei jeder Platte ist besonders wichtig. Genaue Richtlinien und viel Gespür für eine ausgewogene Sortierung verhindern Plattenbilder mit „Zebraoptik“, das Gesamtbild stören und unruhig erscheinen lassen.

## Optik: Leimfugen

Die Leimfugen sind stets zueinander verpresst und bilden ein optisch einheitliches Plattenbild. Bei minderwertigen Industrieproduktionen beeinträchtigen offene Leimfugen nicht nur die Optik, sondern auch die Belastbarkeit und Lebensdauer einer Dreischichtplatte.

## Optik: Schädlinge

Nur ein Befall des Klopfkäfers verschönert das alte Holz und gibt der Oberfläche eine einzigartige Optik. Wir verwenden kein Rohholz für unsere Dreischichtplatten, das durch den Hausbock oder durch Weiss-, Braun- und Blaufäule zerstört wurde.

## Normen und Zertifizierung

Für Altholzprodukte gelten folgende Normen:

- Brandwiderstand EN ISO 9239-1 und/oder EN 13501-1
- Formaldehyd: EN 717-1
- Druckscherprüfung: EN 13354
- Spaltprüfung: DIN 68 705-2
- CE Kennzeichnung für nicht tragende Bauprodukte gem. EN 13986
- Leistungserklärung in Fichte und Eiche vorhanden

# Eigenschaften

Kategorie	Altholz   Platten
Produktgruppe	3-Schichtplatten
Längen	2200 mm
Breiten	1025 mm
Stärken	19 mm
Stärkeltoleranz	± 1.0 mm
Holzart	Fichte / Tanne / Föhre Altholz Original (1. Patina)
Botanischer Name	Picea abies/Abies alba/Pinus sylvestris
Holztyp	Nadelholz
Holzherkunft	Mitteleuropa
Herstellung/Ursprung	Österreich
Zertifizierung	nicht zertifiziert   CE-Kennzeichnung
Aufbau	3-Schicht-Aufbau
Qualität Vorderseite	sichtbar
Qualität Rückseite	nicht sichtbar
Lamelle	durchgehend
Lamellenbreite	fallend 80 mm und breiter
Oberflächenstruktur	gebürstet
Oberflächenbehandlung	roh unbehandelt
Holzfeuchte	8% ± 2%
Verleimung	D3 nach DIN/EN204
Zolltarifnummer	44219900
Verpackung	lose

---

Lagerartikel	nein
Liefertermin	ca. 3 bis 6 Wochen
Postversand	nein

---

## Dokumente



Prospekt Altholz



Prospekt Altholtoberflächen