



3-Schichtplatten Fi/Ta/Fö Altholz Typ 2B einseitig gehackt, gebürstet

Art-Nr. 06-001529



Beschreibung

Die Decklamellen in Altholz Fichte/Tanne/Föhre Typ 2B werden aus alten Balken oder alten Bodenbrettern geschnitten, stark gedämpft und maschinengehackt. Sie weisen ein intensives Wurmbild mit Rissen auf. Per Handarbeit werden alle Platten mit Echtholz ausgefleckt, 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 gefleckt.

Einsatzbereich

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

Optik: ausflecken

Risse oder Astlöcher werden ausschliesslich mit echtem Holz in Handarbeit ausgebessert. Das Ergebnis ist eine optisch stimmige und natürliche Altholzoberfläche. Wir verzichten bei ausflecken 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 Altholtoberflächen 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, dass 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	3000 mm
Breiten	1025 mm
Stärken	19 mm
Stärkentoleranz	± 2.0 mm
Holzart	Fichte / Tanne / Föhre Altholz gedämpft (2. 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	maschinengehackt, leicht nachgebürstet
Oberflächenbehandlung	roh unbehandelt
Holzfeuchte	8% ± 2%
Verleimung	D3 nach DIN/EN204
Zolltarifnummer	44219900

Verpackung	lose
Lagerartikel	ja
Liefertermin	ca. 3 bis 6 Arbeitstage
Postversand	nein

Dokumente



Prospekt Altholz



Prospekt Altholtoberflächen