



3-Schichtplatten Eiche Altholz Typ 2E einseitig stark gebürstet

Art-Nr. 06-001627



Beschreibung

Die Decklamellen in Altholz Eiche Typ 2E werden aus alten Balken oder Brettern geschnitten und gebürstet. Sie weisen ein leichtes Wurmbild mit Rissen auf. Per Handarbeit werden alle Platten mit Echtholz ausgeflickt oder mit Altholzkitt ausgebessert, was für ein natürliches und harmonisches Erscheinungsbild sorgt.

Verfügbare Längen

1500, 1800, 2000, 2200, 2560, 3000, 3500 und 4000 mm, teilweise auch Zwischenformate möglich bzw. lieferbar

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 "Eiche neu". Auf Kundenwunsch verarbeiten wir die Mittellagen mit besonderen Eigenschaften (z.B. Brandschutz oder Leichtbau).

Rückseite/Gegenzug

Auf der Rückseite wird Altholz Eiche (2. Patina) oder Eiche neu verwendet. Die Lamellen sind teilweise in der Länge gestossen. Die Rückseite ist standardmässig geschliffen, nicht geflickt bzw. mit Altholzkitt ausgebessert.

Einsatzbereich

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

Optik: ausflicken bzw. mit Altholzkitt ausgebessert

Risse oder Astlöcher werden mit echtem Holz in Handarbeit oder mit Altholzkitt (leicht einfallend) ausgebessert. Das Ergebnis ist eine optisch stimmige und natürliche Althlozoberfläche.

Optik: Sortierbild

Nur geschultes und motiviertes Personal mit ausreichender Erfahrung schaffen Althlozoberflächen 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 bei Eichenholz RF2 (B1)
- 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	2000 mm
Breiten	1025 mm
Stärken	19 mm
Stärkeltoleranz	± 1.0 mm
Holzart	Eiche Altholz (2. Patina)
Botanischer Name	Quercus spp.
Holztyp	Laubholz
Holzherkunft	Kroatien Slowenien
Herstellung/Ursprung	Deutschland 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