



Wichtige Hinweise:

Lagerung:

- Die Lagerung darf nur in geschlossenen, trockenen und nicht zu kalten Räumen erfolgen (möglichst klimatisiert bei 20° Lufttemperatur und 40-50% relative Luftfeuchtigkeit).
- Auf eine ausreichende Auflage der Platten (mind. 1 Lager je Meter) ist zu achten.
- Die Stapel sind oben und unten mit einer Schonplatte abzudecken.
- Beim Be- und Entladen darauf achten, daß keine Feuchtigkeit und Beschädigungen auftreten.

Verarbeitung:

- Platten sofort bei Warenannahme auspacken, Packplatten und Spanngurte entfernen
- Platten auf Beschädigungen und Beschaffenheit überprüfen und wenn nötig auf dem Empfangsschein vermerken.
- Spätere Reklamationen werden nicht anerkannt.
- Mangelhafte Ware nicht Weiterverarbeiten.
- Schutzfolie beidseitig entfernen.
- Vor der Verarbeitung empfehlen wir eine Klimatisierung der Platten (mind. 2 Tage) bei ausgewogenem Raumklima bei 20° Lufttemperatur und 40-50% relative Luftfeuchtigkeit.
- Vom Verarbeiter sind fachgerechte Maßnahmen gegen Verzug, Schwund und Quellen zu treffen.
- Bei Verwendung auf Baukörpern aus Beton o.ä. ist eine Feuchtesperre mit Exopitharz vorgeschrieben.
Bitte verlangen Sie nach unseren Informationsblättern.

Beschaffenheit:

- Das verarbeitete Rohholz wird technisch auf 8% +/- 2% getrocknet.
- Die Verleimung der Platten erfolgt mit Weißleim und ist ausschließlich für Innenanwendung bei ausgewogenem Raumklima (20 - 23° Raumtemperatur und 40-50% relative Luftfeuchtigkeit) geeignet.
- Holz ist ein Naturprodukt; seine naturgegebenen Eigenschaften, Abweichungen und Merkmale sind daher stets zu beachten. Seine biologischen, physikalischen und chemischen Eigenschaften sind bei der Verwendung zu berücksichtigen.
- Schwinden, quellen, verziehen ist auch beim Endprodukt möglich. Es können auch Risse entstehen: Die Holzplatten reagieren so auf Klimaänderungen. Dies liegt in der Beschaffenheit des Holzes und unterstreicht den natürlichen Charakter der Massivholzplatten.
- Gegebenenfalls hat der Verarbeiter fachgerechten Rat einzuholen. Die Bandbreite von natürlichen Farb- Struktur- und sonstigen Unterschieden innerhalb einer Holzart gehört zu den Eigenschaften des Naturproduktes Holz und stellt keinerlei Reklamation- oder Haftungsgrund dar.
- **Holz ist ein Naturprodukt !**

Massivholzplatten:

Standardplatten Express-Sortiment prompt ab Lager verfügbar

Akt. Bestände im Shop: <http://onlineshop.moser-leimholz.de/>

Holzarten: Ahorn, Buche ged., Buche Kern, Eiche, Wildeiche, Erle, Esche, Esche Kern, Kirschbaum europ., Nußbaum amerik., Black Cherry, Hard Maple.

Längen: 800/900/1000/1100/1200/1300/1400/1500/1800/2000/2100/2200/2300/2400/2500/2600/2700/2800/2900/3000 mm

Breiten: 1250 mm

Stärken: 19/26/30/40 mm.

Wunschformate:

- Jede Größe, Stärke, ab 1 Stück in allen Holzarten innerhalb 8 Tagen lieferbar!
- Max. Format 4000 x 1300 mm
- Stärken von 12 - 80 mm möglich.
- Durchgehende Lamellen – fallende Lamellenbreiten.
- Bearbeitung nach Wunsch:
Formatschnitte / CNC-Bearbeitung / Kantenbearbeitung / Profilieren - Bohren / Feinschliff / Nuten / einlassen von Profilen / Strukturieren / Bürsten / Oberflächenbehandlung mit Wasserlack / DD-Lack / Öl / Wachs / Beizen
- Treppenstufen gerade/gewandelt mit Steilstufen nach CAD-Daten oder Schablone
- Tischplatten + Tischbeine, auch endkonfektioniert inkl. Beschläge und Oberfläche

Vielfalt in Holz:

Wir verarbeiten Hölzer aus Europa, Amerika, Asien und Afrika. Unser Massivholzlager umfasst **50 verschiedene Holzarten**, die in eigenen Trockenkammern auf eine Restfeuchte von 8 +/- 2% getrocknet werden.

Abachi	Dibetou	Iroko	Palisander
Ahorn	Douglasie	Jatoba	Pitch Pine
Akazie ged.	Eiche	Kambala	Red-Pine
Amazakoue	Eiche amerik.	Kirschbaum eur.	Red-Alder
Birnbäum	Eiche Wild	Kosipo	Rüster
Birke	Eiche astig	Lärche sib.	Sipo
Bubinga	Erle	Linde	Sapelli
Buche ged.	Esche	Mahagoni	Teak
Buche Kern	Esche Braunk.	Mansonia	Tulip Wood
Black Cherry	Elsbeere	Meranti	Ulmé
Black Willow	Framire	Merbau	Wenge
Carolina-Pine	Hard-Maple	Nussb. eur.	Wildeiche
Ceder	Hemlock	Nussb. amer.	Zebrano