



Sortierung A: schlichtes und gefladertes Holzbild, vereinzelt Punktäste zulässig, im Wesentlichen ohne Ausbesserungen, Splint vereinzelt zulässig, naturbedingte Farbunterschiede, fugendichte Verleimung.

Rückseite B: schlichtes und gefladertes Holzbild, gesunde Äste zulässig, schwarze Äste bedingt möglich, Astausbrüche und Astrisse sind fachmännisch ausgebessert, Splint zulässig, wuchs- und holzartenspezifische Farb- und Strukturunterschiede möglich, fugendichte Verleimung.



Die Abbildung zeigt ein exemplarisches Erscheinungsbild.



max. 2 Stöße in der Mittellage (je Platte)

Sortierung	Stärke (mm) ca.	Aufbau	Mittellage	Länge (mm)	DL-Stärke (mm) ca.	DL-Breite (mm)	Verpackungseinheit Stk. / Palette
A/B	19	5-Schicht	Nussbaum 3-Schicht	2400	3,6	158	30
A/A	19	5-Schicht	Nussbaum 3-Schicht	2400	3,6	158	30
A/B	28	7-Schicht	Nussbaum 5-Schicht	2400	3,6	158	20
A/A	28	7-Schicht	Nussbaum 5-Schicht	2400	3,6	158	20

Übersicht technische Werte

Detaillierte Informationen (z.B. zum Brandverhalten unterschiedlicher Einbausituationen) siehe CE-Begleitinformation unter <http://www.admonter.com/de/downloads/>

Holzart	Stärke (mm) ca.	Mittellage	Gewicht ca. [kg/m²]	Holzfeuchte [%]	Wärmeleitfähigkeit Lambda [W/m K]
Nussbaum	19	Nussbaum 3-Schicht	12,7	7+/-2	0,16
Nussbaum	28	Nussbaum 5-Schicht	18,2	7+/-2	0,16

Die Platten sind **SWP/2 nichttragend (NS) verleimt**: Massivholzplatte für die Verwendung als nichttragender Bauteil im Feuchtbereich. Mittellage aus 3 übereinander gleichlaufend verleimten NUSSBAUMLAMELLEN.





project by List General Contractor GmbH / Therme Linsberg Asia



Nutzen der Produkte im technischen Vergleich

Aufbau	durchgängiger Vollholz-Aufbau in der gleichen Holzart ermöglicht zB. das Fräsen, Nuten oder Bohren ohne zusätzliche Bearbeitung wie zB. Kantenbearbeitung geschlossene und fugendichte Mittellage.
Format	Breite: 2030 mm, Längen: 2000 mm oder 2400 mm -> daher einfache Lagerung und übersichtliche „Verschnittoptimierung“
Stehvermögen	Die mehrschichtige Mittellage sorgt für ein homogenes & ruhiges Verzugsverhalten der Möbelplatte.

EIN STÜCK NATUR - UNZÄHLIGE MÖGLICHKEITEN

Admonter Möbelplatten veredeln jeden Wohnbereich und verleihen eine besondere Note – für viele Jahre, wenn nicht sogar Generationen. Denn neben den vielfältigsten Gestaltungsmöglichkeiten bieten die massiven Platten auch eine unvergleichlich hohe Langlebigkeit und Stabilität. Egal ob als Küchenfront oder Möbel.

IHRE VORTEILE AUF EINEN BLICK

- Mehrschichtiger Vollholz-Mittellage in der gleichen Holzart, aus 3 bzw. 5 gleichlaufend verleimten Lamellen somit verbessertes Stehvermögen.
- Fugendichte Mittellage -> Sichtkante somit fertig und keine zusätzliche Kante notwendig
- Schnellere Weiterverarbeitung (z.B. Schweizer Kante) aufgrund des speziellen Produktaufbaus
- Astreine, ruhige oder lebhaftige Sortierungen
- Verschiedene Strukturbearbeitungen wie gehobelt, gebürstet und stark gebürstet möglich. Farboberflächen mittels Öl oder Lack, je nach Wunsch.
- Fixbreite von 2030mm und Fixlängen von 2000/2400/2500mm ermöglichen eine einfache Lagerung und Verschnittoptimierung. Weitere Längen auf Anfrage.
- Passend zur Möbelplatte sind Wand- und Deckenverkleidungen, Akustiklösungen und Naturholzböden in der selben Holzart, Farbe und Struktur erhältlich.

Naturholzböden
Floors

Naturholzplatten
Elements

Naturholz Akustikplatten
Acoustics

Naturholzstiegen
Stairs

Naturholztüren
Doors



Möbelplatte Eiche und Esche

Raumkonzepte
aus Naturholz
auf Boden,
Wand & Decke



Möbelplatte Eiche - keine Kantenbearbeitung notwendig