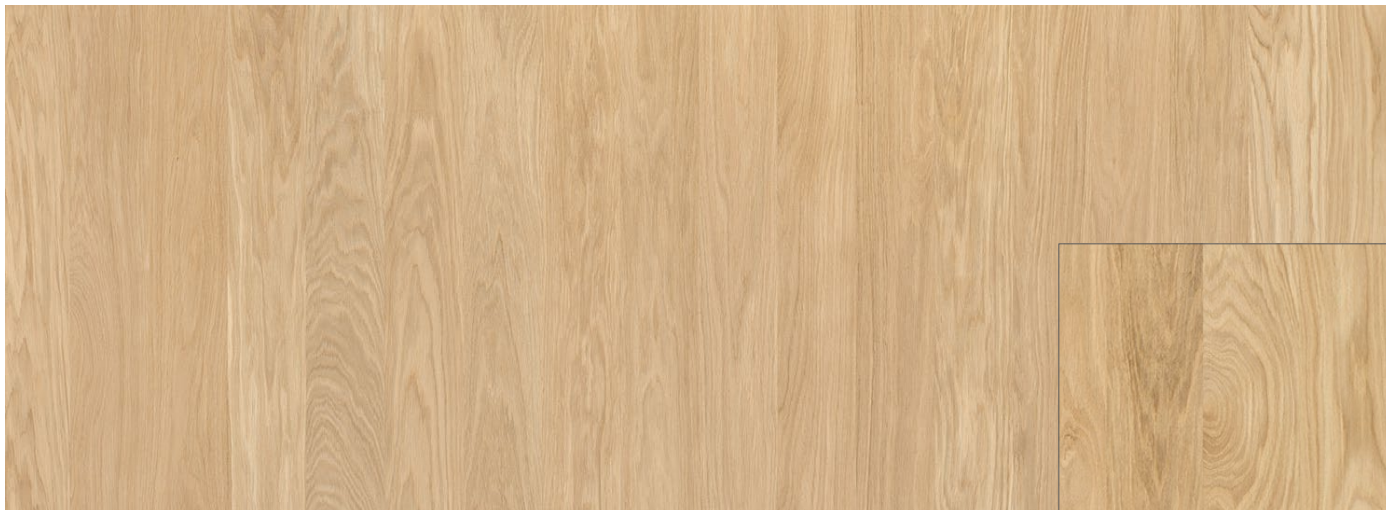


**A:** Holztypische schlichte und gefladerte Struktur, praktisch astrein, Punktäste zulässig, im Wesentlichen ohne Ausbesserungen und ohne Splint, wuchs- und holzartenspezifische Farb- und Strukturunterschiede möglich, fugendichte Verleimung.

**Rückseite A:** wie oben

**Rückseite B:** Holztypische schlichte und gefladerte Struktur, gesunde Äste und schwarze Äste zulässig, Astausbrüche und Atrisse sind fachmännisch ausgebessert, ohne Splint, wuchs- und holzartenspezifische Farb- und Strukturunterschiede sind möglich, fugendichte Verleimung.

**Rückseite C+:** Rückseitenqualität ausgefertigt.



Die Abbildung zeigt ein exemplarisches Erscheinungsbild.

Detail

Sortierung	Stärke mm ca.	Längen in mm (Breite 2030 mm)	Decklagen Stärke mm ca.	Decklagen Breite mm	Mittellage	Verpackung Stk./Palette
A/A	19	2000/2100/2400	3,6	93/114/136	SML Nadelholz	30
A/A	19	2000/2100/2400	3,6		Eiche	30
A/B	19	2000/2100/2400	3,6		SML Nadelholz	30
A/B	19	2000/2100/2400	3,6		Eiche	30
A/C+	19	2100/2400	3,6	93/114/136 bzw. 158 (2400 mm)	SML Nadelholz	30
A/C+	19	2100/2400	3,6		Eiche	30

Die Platten sind **SWP/2 nichttragend (NS) verleimt**: Massivholzplatte für die Verwendung als nichttragender Bauteil im Feuchtbereich.

Bei Beachtung des konstruktiven Holzschutzes auch im **witterungsgeschützten Außenbereich** verwendbar.

**Legende:** SML = Stabmittellage, BML = Brettmittellage.

Detaillierte Informationen zum **Brandverhalten** unterschiedlicher Einbausituationen sind den CE-Begleitinformationen zu entnehmen.

> [siehe auch Admonter Möbelplatte](#)

### Übersicht technische Werte

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

Holzart	Stärke (mm)	Mittellage	Gewicht [kg/m <sup>2</sup> ]	Holzfeuchte [%]	Wärmeleitfähigkeit Lambda [W/m K]
Eiche	19	Nadelholz	10,4	7+/-2	0,14
	19	Laubholz	13,1	7+/-2	0,17



Merkmal Naturholzplatten Elements	Nutzen
Standard-Breite 2030 mm bei ALLEN Elements-Produkten	Einfache Lagerhaltung (keine Kurzlängen z.B.: bei Altholz!!!); Verschnittkalkulation / weniger Artikel je Produktgruppe -> übersichtlicher & einfacher
Auswahlmöglichkeit aus unzähligen Holzarten – im speziellen auch Altholz	Vielzahl an Auswahlmöglichkeiten für kundenspezifisches Produkt, genau auf Kundennutzen / Kundenwünsche abgestimmt. Für jeden Kunden bzw. Einsatzbereich / Wohnsituation die passende Oberfläche
Unterschiedliche Strukturmöglichkeiten und Farbtöne	
Auch als Saunaplatte erhältlich	
Unterschiedliche Aufbauvarianten	Für jeden Verwendungs- / Verarbeitungszweck das passende Produkt
Dienstleistungsprogramm – Zuschnitte und einfach Kantenbearbeitung und Fräsarbeiten sowie Oberflächenbehandlung und Strukturen	Kapazitätsausgleich bei Überlastung der Produktion des Verarbeiters / auf montagefertige Möbelteile kann zurückgegriffen werden

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

**C:** Im Prinzip ohne Qualitätsanspruch. Fehlstellen nicht gekittet.



Die Abbildung zeigt ein exemplarisches Erscheinungsbild.

Detail

Sortierung	Stärke mm ca.	Längen in mm (Breite 2030 mm)	Decklagen Stärke mm ca.	Decklagen Breite mm	Mittellage	Verpackung Stk./Palette
B/B	19	2400	3,6	158	SML Nadelholz	30
B/B	19	2400	3,6	158	Eiche	30
B/C	19	2400	3,6	158	SML Nadelholz	30
B/C	19	2400	3,6	158	Eiche	30

Die Platten sind **SWP/2 nichttragend (NS) verleimt**: Massivholzplatte für die Verwendung als nichttragender Bauteil im Feuchtbereich.

Bei Beachtung des konstruktiven Holzschutzes auch im **witterungsgeschützten Außenbereich** verwendbar.

**Legende:** SML = Stabmittellage, BML = Brettmittellage.

Detaillierte Informationen zum **Brandverhalten** unterschiedlicher Einbausituationen sind den CE-Begleitinformationen zu entnehmen.

> [siehe auch Admonter Möbelplatte](#)

### Übersicht technische Werte

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

Holzart	Stärke (mm)	Mittellage	Gewicht [kg/m <sup>2</sup> ]	Holzfeuchte [%]	Wärmeleitfähigkeit Lambda [W/m K]
Eiche	19	Nadelholz	10,4	7+/-2	0,14
	19	Laubholz	13,1	7+/-2	0,17



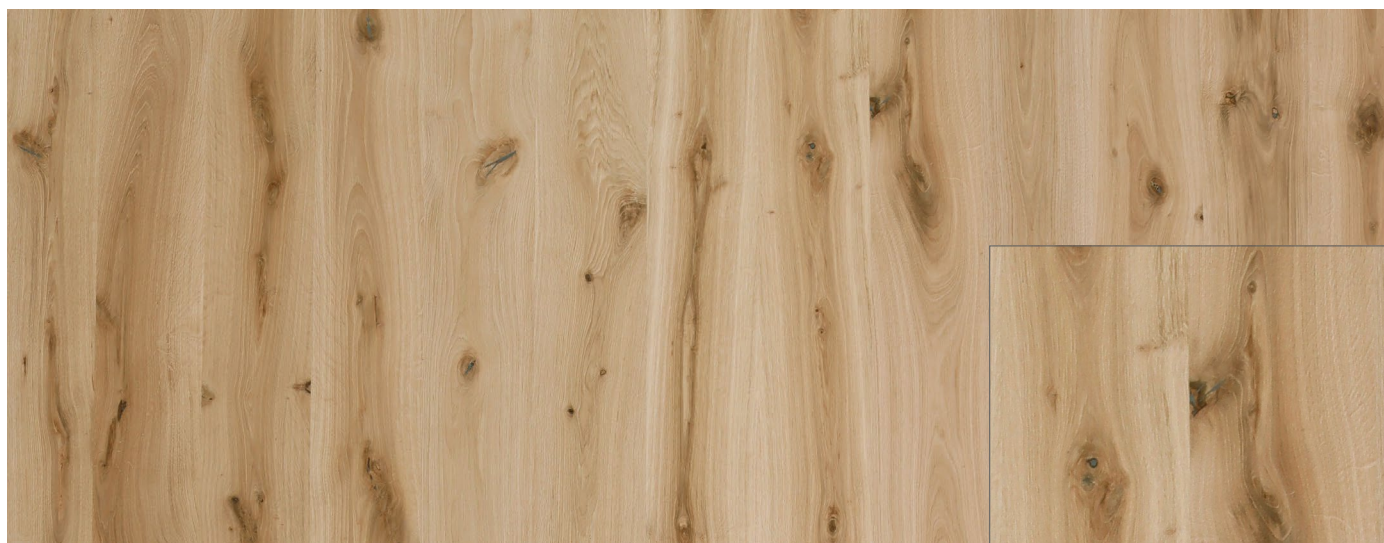


Merkmal Naturholzplatten Elements	Nutzen
Standard-Breite 2030 mm bei ALLEN Elements-Produkten	Einfache Lagerhaltung (keine Kurzlängen z.B.: bei Altholz!!!); Verschnittkalkulation / weniger Artikel je Produktgruppe -> übersichtlicher & einfacher
Auswahlmöglichkeit aus unzähligen Holzarten – im speziellen auch Altholz	Vielzahl an Auswahlmöglichkeiten für kundenspezifisches Produkt, genau auf Kundennutzen / Kundenwünsche abgestimmt. Für jeden Kunden bzw. Einsatzbereich / Wohnsituation die passende Oberfläche
Unterschiedliche Strukturmöglichkeiten und Farbtöne	
Auch als Saunaplatte erhältlich	
Unterschiedliche Aufbauvarianten	Für jeden Verwendungs- / Verarbeitungszweck das passende Produkt
Dienstleistungsprogramm – Zuschnitte und einfach Kantenbearbeitung und Fräsarbeiten sowie Oberflächenbehandlung und Strukturen	Kapazitätsausgleich bei Überlastung der Produktion des Verarbeiters / auf montagefertige Möbelteile kann zurückgegriffen werden

**R:** Schlichtes und gefladertes Holzbild; gesunde, schwarze und Flügeläste zulässig; Astausbrüche und Astrisse dem rustikalen

Erscheinungsbild entsprechend fachmännisch ausgebessert; ohne Splint; Risse, Kern, Mark sowie partielle Rindeneinwüchse und Wurmstiche zulässig; wuchs- und holzspezifische Farb- und Strukturunterschiede mit betont rustikalem Farbspiel sind zulässig; fugendichte Verleimung

**Rückseite R:** wie oben



Die Abbildung zeigt ein exemplarisches Erscheinungsbild.

Detail

Sortierung	Stärke mm ca.	Längen in mm (Breite 2030 mm)	Decklagen Stärke mm ca.	Decklagen Breite mm	Mittellage	Verpackung Stk./Palette
R/R	19	2400	3,6	158	SML Nadelholz	30
R/R	19	2400	3,6	158	Eiche	30

Die Platten sind **SWP/2 nichttragend (NS) verleimt**: Massivholzplatte für die Verwendung als nichttragender Bauteil im Feuchtbereich.

Bei Beachtung des konstruktiven Holzschutzes auch im **witterungsgeschützten Außenbereich** verwendbar.

**Legende:** SML = Stabmittellage, BML = Brettmittellage.

Detaillierte Informationen zum **Brandverhalten** unterschiedlicher Einbausituationen sind den CE-Begleitinformationen zu entnehmen.

> [siehe auch Admonter Möbelplatte](#)

### Übersicht technische Werte

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

Holzart	Stärke (mm)	Mittellage	Gewicht [kg/m <sup>2</sup> ]	Holzfeuchte [%]	Wärmeleitfähigkeit Lambda [W/m K]
Eiche	19	Nadelholz	10,4	7+/-2	0,14
	19	Laubholz	13,1	7+/-2	0,17





Merkmal Naturholzplatten Elements	Nutzen
Standard-Breite 2030 mm bei ALLEN Elements-Produkten	Einfache Lagerhaltung (keine Kurzlängen z.B.: bei Altholz!!!); Verschnittkalkulation / weniger Artikel je Produktgruppe -> übersichtlicher & einfacher
Auswahlmöglichkeit aus unzähligen Holzarten – im speziellen auch Altholz	Vielzahl an Auswahlmöglichkeiten für kundenspezifisches Produkt, genau auf Kundennutzen / Kundenwünsche abgestimmt. Für jeden Kunden bzw. Einsatzbereich / Wohnsituation die passende Oberfläche
Unterschiedliche Strukturmöglichkeiten und Farbtöne	
Auch als Saunaplatte erhältlich	
Unterschiedliche Aufbauvarianten	Für jeden Verwendungs- / Verarbeitungszweck das passende Produkt
Dienstleistungsprogramm – Zuschnitte und einfach Kantenbearbeitung und Fräsarbeiten sowie Oberflächenbehandlung und Strukturen	Kapazitätsausgleich bei Überlastung der Produktion des Verarbeiters / auf montagefertige Möbelteile kann zurückgegriffen werden