

# EICHE A

**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 Astrisse 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	15	2000/2100/2400	3,6	93/114/136 nur in den Längen 2100 und 2400 mm verfügbar	BML Nadelholz	25
A/B	15	2000/2100/2400	3,6		BML Nadelholz	25
A/C+	15	2000/2100/2400	3,6		BML Nadelholz	25
A/A	19	2000/2100/2400	3,6		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	2000/2100/2400	3,6		SML Nadelholz	30
A/C+	19	2000/2100/2400	3,6		Eiche	30
A/A	29	2000/2100/2400	3,6		158 nur in den Längen 2000 und 2400 mm verfügbar	SML Nadelholz
A/B	29	2000/2100/2400	3,6	SML Nadelholz		20
A/C+	29	2000/2100/2400	3,6	SML Nadelholz		20
A/A	40	2000/2100/2400	3,6	Fichte 5-Schicht		10
A/B	40	2000/2100/2400	3,6	Fichte 5-Schicht		10
A/C+	40	2000/2100/2400	3,6	Fichte 5-Schicht	10	

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.

## 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>3</sup> ]	Holzfeuchte [%]	Wärmeleitfähigkeit Lambda [W/m K]
Eiche	15	Fichte	8,7	7+/-2	0,15
	19	Nadelholz	10,4	7+/-2	0,14
	19	Laubholz	13,1	7+/-2	0,17
	29	Nadelholz	15,1	7+/-2	0,13
	40	Nadelholz	20,4	7+/-2	0,13



Alle Informationen zu unseren Produkten finden Sie auf: **admonter.com**

Admonter Holzindustrie AG, Sägestrasse 539, 8911 Admont, Austria

Irrtümer und Änderungen vorbehalten, Tel.: +43(0)3613/3350-0, Fax: +43(0)3613/3350-119, info@admonter.at, admonter.com