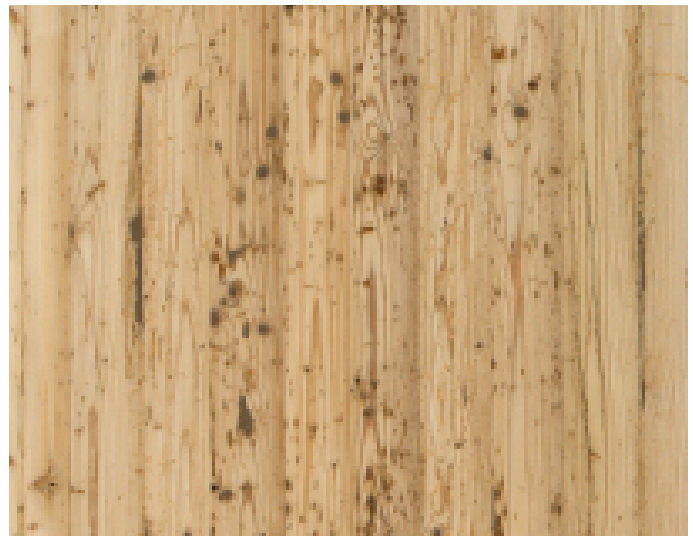


AHW: Ausgeprägtes und kräftiges Holzbild, gesunde und schwarze Äste zulässig. Größere Fehlstellen werden mit Hirnholz ausgebessert, der Rest wird nach Möglichkeit braun ausgefertigt. Harzgallen, Risse, Nagellöcher, Fremdmaterialeinschlüsse, mechanische Beschädigungen und Rindeneinwuchs zulässig. Farbunterschiede und unregelmäßige Wurmstichigkeit sind ein besonderes Merkmal. Lamellen fugendicht gelegt.

Oberfläche: ausschließlich gebürstet

Rückseite CG+: Fichte gedämpft, im Prinzip ohne besonderen Qualitätsanspruch, Fehlstellen werden ausgebessert.

Diese Platte ist auch mit saunatauglicher Verleimung erhältlich und erfüllt in dieser die Formaldehydemissionsanforderungen nach ÖNORM M 6219-1:2010. Speziell bei Verwendung in Saunen ist auf vereinzelt mögliche Harzaustritte und Abschieferungen Bedacht zu nehmen. Die max. zulässige Temperatur von 105°C darf auch lokal (z.B. in Ofennähe) nicht überschritten werden. Wo erforderlich, ist die Konformität mit der ÖNorm M 6219, bzw. den jeweiligen anderen nationalen oder lokalen Anforderungen, durch das planende/ausführende Unternehmen sicherzustellen. Bitte beachten Sie auch unser Datenblatt „[Verwendung in Saunen](#)“



Die Abbildung zeigt ein exemplarisches Erscheinungsbild.

Sortierung	Stärke mm ca.	Längen in mm (Breite 2030 mm)	Decklagen Stärke mm ca.	Decklagen Breite mm	Mittellage	Verpackung Stk./Palette
AHW/CG+ (saunataugl.)	19	2100-4000 (nach V.)	5	Mix	SML/BML Fichte n. V.	25

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.com/de/downloads/>

Holzart	Stärke (mm)	Mittellage	Gewicht [kg/m ²]	Holzfeuchte [%]	Wärmeleitfähigkeit Lambda [W/m K]
Altholz Wurmstich	19	Fichte	8,9	8+/-2	0,12



Altholz Wurmstich

braun ausgefärbt

Admonter

Naturholzplatten



Die Abbildungen zeigen einige Merkmale dieses Plattentyps.





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

