

ALTHOLZ ERLE GRAU

AHE: Lebhafte Altholzplatte aus natürlich-bewitterter Erle mit ausgeprägtem, kräftigem Holzbild und typischem Farbspektrum; gesunde, schwarze, ausgefallene und (Flügel-)Äste zulässig; Kernröhre, Harzgallen, unregelmäßige Wurmstichigkeit, Risse, Nagellöcher, Fremdmaterialeinschlüsse, Rindeneinwuchs sowie mechanische Beschädigungen zulässig; witterungsbedingte Farbunterschiede sowie Lamellenlängsstöße sind ein besonderes Merkmal. Lamellen fugendicht gelegt aber nicht fugendicht verleimt. Platte nicht auf Format zugeschnitten. Rückseite C: Laubholz, im Prinzip ohne besonderen Qualitätsanspruch, Fehlstellen nicht ausgefertigt.



Sortierung	Stärke mm ca.	Längen in mm (Breite 2030 mm)	Decklagen Stärke mm ca.	Decklagen Breite mm	Mittellage	Verpackung Stk./Palette
AHE/C	21	1800-3900 (nach Verfügbarkeit)	7-9	Mix	BML oder SML-Fichte (nach Verfügbarkeit)	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.eu/de/downloads/										
Holzart	Stärke (mm)	Mittellage	Gewicht [kg/m²]	Holzfeuchte [%]	Wärmeleitfähigkeit Lambda [W/m K]					
Altholz Erle grau	21	Fichte	10,5	7+/-2	0,13					













Alle Informationen zu unseren Produkten finden Sie auf: admonter.at