



Admonter 
NATURE'S FAVOURITE DESIGNER

Datenblätter ELEMENTs Altholz 2019

GÜLTIG AB 01. FEBRUAR 2019

FLOOR  **STAIR**  **ELEMENT**  **ACOUSTIC**  **DOOR** 
Naturholzböden Naturholzstiegen Naturholzplatten Naturholz-Akustikplatten Naturholztüren

FICHTE ALT

AB: Praktisch gesundastig, vereinzelt kleine Astlöcher und Astausbrüche ausgefertigt zulässig, Kernröhre vereinzelt zulässig, ohne Risse, vereinzelt Harzgallen zulässig, durchgehender altholzähnlicher Farbton in der ganzen Decklamelle, leichter Buchs und wuchsbedingte Farbabweichungen möglich, fugendichte Verleimung.

RÜCKSEITE STANDARD: Fichte Alt, geschlossene Oberfläche, keine Bläue zulässig.



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
AB/ST	19	5000	5	137/142	BML Fichte	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.

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 ²]	Holzfeuchte [%]	Wärmeleitfähigkeit Lambda [W/m K]
Fichte alt	19	Fichte	8,8	8+/-2	0,12



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

RETRO

AHFI: Ausgeprägtes und kräftiges Holzbild, gesunde und schwarze Äste zulässig, Astlöcher und bis zur Mittellage reichende Fehlstellen werden fachmännisch ausgefertigt, Harzgallen und altersbedingte Farbunterschiede können vorhanden sein; vereinzelte Wurmstichigkeit, Risse, Nagellöcher, mechanische Beschädigungen sowie Farbunterschiede sind besondere Merkmale. Risse nicht ausgebessert. Lamellen fugendicht gelegt.

Wahlweise in geschliffener oder gebürsteter Oberfläche erhältlich.

RÜCKSEITE CG+: Fichte gedämpft, im Prinzip ohne besonderen Qualitätsanspruch. Fehlstellen werden 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
AHFI/CG+	19	5000	5	Mix	SML/BML Fichte (nach Verfügbarkeit)	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.

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 ²]	Holzfeuchte [%]	Wärmeleitfähigkeit Lambda [W/m K]
Retro	19	Fichte	8,9	8+/-2	0,12



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

Die Abbildung zeigt ein exemplarisches Erscheinungsbild, die holztypischen Merkmale variieren von Platte zu Platte. Abweichungen in Farbe und Holzstruktur sind naturbedingt und unvermeidbar. Für weitere Infos und Bemusterung wenden Sie sich bitte an Ihren Admonter Fachhändler.

ELEMENTS

ALTHOLZ

AH: Ausgeprägtes und kräftiges Holzbild, gesunde und schwarze Äste zulässig, Astlöcher mit Naturastdübeln ausgebessert, kleine Ausbrüche abhängig vom Erscheinungsbild ausgefertigt, Harzgallen zulässig, altersbedingte Farbunterschiede zulässig; unregelmäßige Wurmstichigkeit, Risse, Nagellöcher, mechanische Beschädigungen und Farbunterschiede sind ein besonderes Merkmal. Lamellen fugendicht gelegt.

RÜCKSEITE AH: wie oben

RÜCKSEITE CG+: Fichte gedämpft, im Prinzip ohne besonderen Qualitätsanspruch. Fehlstellen werden ausgefertigt.

Diese Platte ist auch in saunatauglicher Ausführung erhältlich und erfüllt dabei die Emissionsanforderungen gem. ÖNORM M6219-1:2010 für den Einsatz in Saunaanlagen (siehe auch Dokument „Admonter ELEMENTs in Saunen“ unter <http://www.admonter.eu/de/downloads/>).



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
AH/CG+ (saunatauglich)	19	2100-5000 (nach Verfügbarkeit)	5	Mix	SML oder BML Fichte (nach Verfügbarkeit)	30
AH/AH	19	2100-5000 (nach Verfügbarkeit)	5	Mix		30
AH/AH	42	2100/2500	5	Mix	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 ²]	Holzfeuchte [%]	Wärmeleitfähigkeit Lambda [W/m K]
Altholz	19	Fichte	8,9	8+/-2	0,12
	42	Fichte	19,7	8+/-2	0,12



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

ALTHOLZ GEHACKT H2

AH: Ausgeprägtes und kräftiges Holzbild, gesunde und schwarze Äste zulässig, Harzgalen zulässig, altersbedingte Farbunterschiede zulässig; unregelmäßige Wurmstichigkeit, Risse, Nagellöcher, mechanische Beschädigungen und Farbunterschiede sind ein besonderes Merkmal. Lamellen fugendicht gelegt.

Rückseite CG: Fichte gedämpft, im Prinzip ohne besonderen Qualitätsanspruch.

Oberfläche: Die Platte wird aus gehackten Lamellen produziert - Astausbrüche/Astlöcher/Fehlstellen produktspezifisch (nicht flächeneben) ausgefertigt.

ELEMENTS

Die Abbildung zeigt ein exemplarisches Erscheinungsbild, die holztypischen Merkmale variieren von Platte zu Platte. Abweichungen in Farbe und Holzstruktur sind naturbedingt und unvermeidbar. Für weitere Infos und Bemusterung wenden Sie sich bitte an Ihren Admonter Fachhändler.



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
AH/CG (saunatauglich)	20	2100 - 5000 (nach Verfügbarkeit)	6	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/>

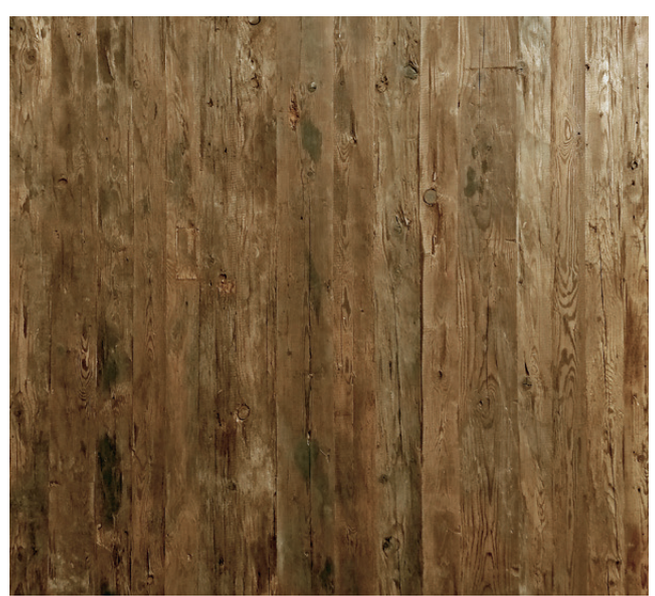
Holzart	Stärke (mm)	Mittellage	Gewicht [kg/m ²]	Holzfeuchte [%]	Wärmeleitfähigkeit Lambda [W/m K]
Altholz gehackt H2	20	Fichte	9,4	7+/-2	0,12



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

ALTHOLZ GEHACKT H3

AH: Decklage aus original gehackten, gedämpften Balken; wuchs- und holzspezifische Farb- und Strukturunterschiede; Kern, Buchs, Harzgallen, Nagel- löcher, Holznägel, Flügeläste, Äste, Schwarzäste, Risse, Rindeneinwüchse, mechanische Beschädigungen, Wurmstiche und Lamellenlängsstöße zulässig; Bläue bedingt zulässig; Astausbrüche/Astlöcher/Fehlstellen produktspezifisch (nicht flächeneben) ausgefertigt. Lamellen fugendicht gelegt.
Rückseite CG: Fichte gedämpft; unausgefertigt; ohne spezifischen Qualitätsanspruch.



Sortierung	Stärke mm ca.	Längen in mm (Breite 2030 mm)	Decklagen Stärke mm ca.	Decklagen Breite mm	Mittellage (nach Verfügbarkeit)	Verpackung Stk./Palette
AH/CG (saunatauglich)	22	1800 - 3900 (nach Verfügbarkeit)	8	Mix	BML oder SML-Fichte	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/m ²]	Holzfeuchte [%]	Wärmeleitfähigkeit Lambda [W/m K]
Altholz gehackt H3	22	Fichte	10,4	7+/-2	0,12

Die Abbildungen zeigen das Spektrum der möglichen Erscheinungsbilder.
Alle Informationen zu unseren Produkten finden Sie auf: admonter.at



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.at

DETAILBILDER ALTHOLZ GEHACKT H3

ELEMENTS

Die Abbildungen zeigen exemplarische Erscheinungsbilder, die holztypischen Merkmale variieren von Platte zu Platte. Abweichungen in Farbe und Holzstruktur sind naturbedingt und unvermeidbar. Für weitere Infos und Bemusterungen wenden Sie sich bitte an Ihren Admonter Fachhändler.



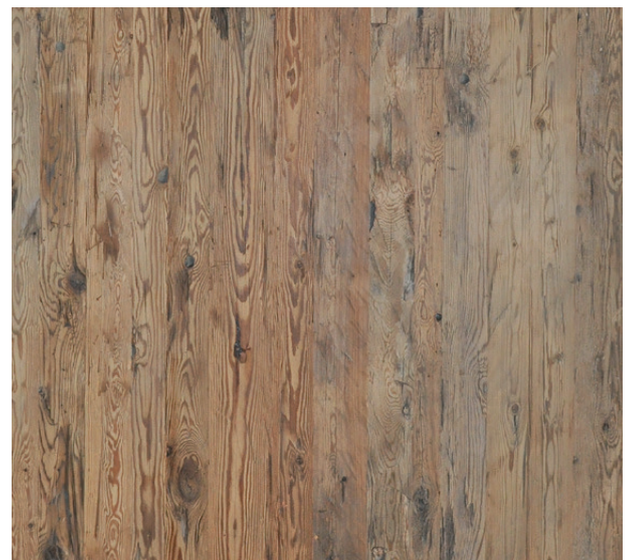
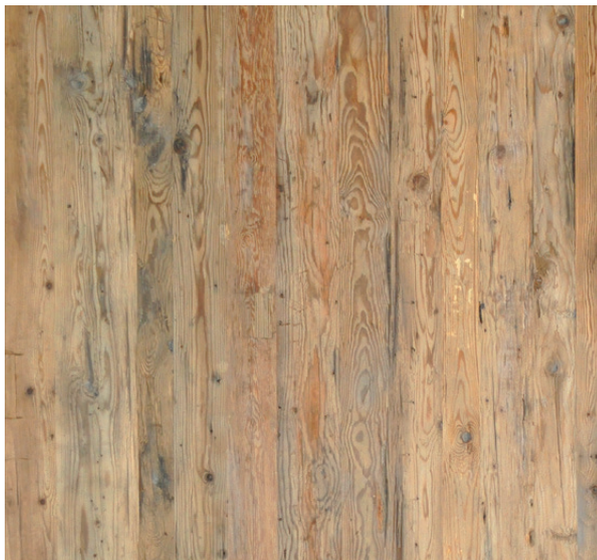
Die Abbildungen zeigen einige Merkmale dieses Plattentyps.



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

ALTHOLZ GEHACKT H4

AH: Decklage aus original gehackten Balken; wuchs- und holzspezifische Farb- und Strukturunterschiede; Kern, Buchs, Harzgallen, Nagellöcher, Holznägel, Flügeläste, Äste, Schwarzäste, Risse, Rindeneinwüchse, mechanische Beschädigungen, Wurmstiche und Lamellenlängsstöße zulässig; Bläue bedingt zulässig; Astausbrüche/Astlöcher/Fehlstellen produktspezifisch (nicht flächeneben) ausgefertigt. Lamellen fugendicht gelegt.
Rückseite CG: Fichte gedämpft; unausgefertigt; ohne spezifischen Qualitätsanspruch.



ELEMENTS

Die Abbildungen zeigen exemplarische Erscheinungsbilder, die holztypischen Merkmale variieren von Platte zu Platte. Abweichungen in Farbe und Holzstruktur sind naturbedingt und unvermeidbar. Für weitere Infos und Bemusterungen wenden Sie sich bitte an Ihren Admonter Fachhändler.

Sortierung	Stärke mm ca.	Längen in mm (Breite 2030 mm)	Decklagen Stärke mm ca.	Decklagen Breite mm	Mittellage	Verpackung Stk./Palette
AH/CG (saunatauglich)	22	1800 - 3900 (nach Verfügbarkeit)	8	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/m ²]	Holzfeuchte [%]	Wärmeleitfähigkeit Lambda [W/m K]
Altholz gehackt H4	22	Fichte	10,4	7+/-2	0,12

Die Abbildungen zeigen das Spektrum der möglichen Erscheinungsbilder.
Alle Informationen zu unseren Produkten finden Sie auf: admonter.at



Admonter Holzindustrie AG, Sägestrasse 539, 8911 Admont, Austria

DETAILBILDER ALTHOLZ GEHACKT H4

ELEMENTS

Die Abbildungen zeigen exemplarische Erscheinungsbilder, die holztypischen Merkmale variieren von Platte zu Platte. Abweichungen in Farbe und Holzstruktur sind naturbedingt und unvermeidbar. Für weitere Infos und Bemusterungen wenden Sie sich bitte an Ihren Admonter Fachhändler.



Die Abbildungen zeigen einige Merkmale dieses Plattentyps.



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

ALTHOLZ WURMSTICH

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 AHW: wie oben

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



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
AHW/CG+ (saunatauglich)	19	1800-4500 (nach Verfügbarkeit)	5	Mix	BML oder SML-Fichte (nach Verfügbarkeit)	25
AHW/AHW	42	2100/2500	5	Mix	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 ²]	Holzfeuchte [%]	Wärmeleitfähigkeit Lambda [W/m K]
Altholz Wurmstich	19	Fichte	8,9	8+/-2	0,12
	42	Fichte	19,7	8+/-2	0,12



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

Die Abbildung zeigt ein exemplarisches Erscheinungsbild, die holztypischen Merkmale variieren von Platte zu Platte. Abweichungen in Farbe und Holzstruktur sind naturbedingt und unvermeidbar. Für weitere Infos und Bemusterung wenden Sie sich bitte an Ihren Admonter Fachhändler.

ELEMENT S

ALTHOLZ SONNENVERBRANNT GRAU

AHS: Wuchs- und holzspezifische Farb- und Strukturunterschiede; Kern, Harzgallen, Nagellöcher, Holznägel, Flügeläste, Äste, Schwarzäste, Rindeneinwüchse und Wurmstiche zulässig; Risse, mechanische Beschädigungen, Fremdmaterialeinschlüsse und Bläue bedingt zulässig; Fehlstellen produktspezifisch ausgefertigt (partiell auch offen); Farbspektrum: Grau (hell bis dunkelgrau, geringer andersfärbiger Anteil möglich); **Oberfläche:** natürlich verwittert (unbehandelt roh; nicht gebürstet od. geschliffen); Lamellen fugendicht gelegt. **Rückseite C:** Fichte; unausgefertigt; ohne spezifischen Qualitätsanspruch **Diese Platte ist auch in saunatauglicher Ausführung erhältlich und erfüllt dann die Emissionsanforderungen gem. ÖNORM M6219-1:2010 für den Einsatz in Saunanlagen** (siehe auch Dokument „Admonter ELEMENTs in Saunen“ unter <http://admonter.at/de/downloads/>).

ELEMENTS

Die Abbildungen zeigen exemplarische Erscheinungsbilder, die holztypischen Merkmale variieren von Platte zu Platte. Abweichungen in Farbe und Holzstruktur sind naturbedingt und unvermeidbar. Für weitere Infos und Bemusterungen wenden Sie sich bitte an Ihren Admonter Fachhändler.



Sortierung	Stärke mm ca.	Längen in mm (Breite 2030 mm)	Decklagen Stärke mm ca.	Decklagen Breite mm	Mittellage	Verpackung Stk./Palette
AHS/C (saunatauglich)	22	1800 - 3900 (nach Verfügbarkeit)	8-9	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/m ²]	Holzfeuchte [%]	Wärmeleitfähigkeit Lambda [W/m K]
Altholz sonnenverbrannt	22	Fichte	10,3	7+-2	0,12

Die Abbildungen zeigen das Spektrum der möglichen Erscheinungsbilder.
Alle Informationen zu unseren Produkten finden Sie auf: admonter.at



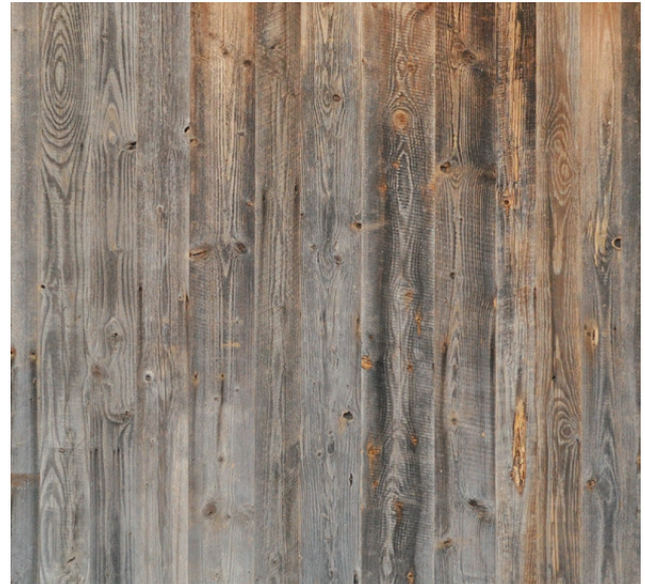
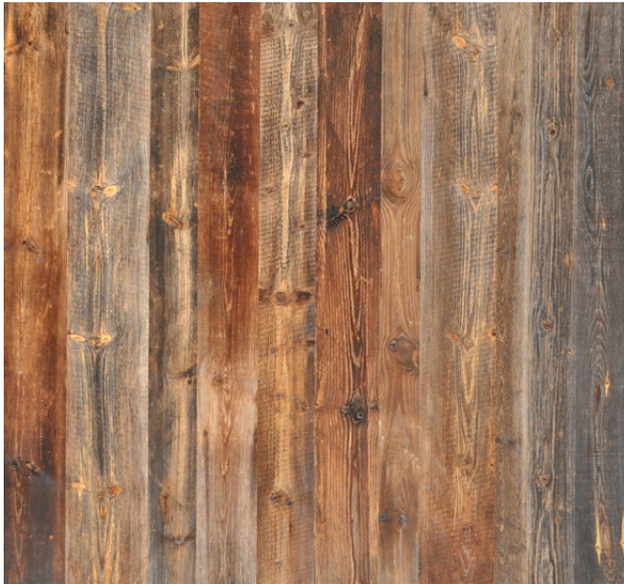
Admonter Holzindustrie AG, Sägestrasse 539,

ALTHOLZ SONNENVERBRANT MIX

AHS: Wuchs- und holzspezifische Farb- und Strukturunterschiede; Kern, Harzgallen, Nagellöcher, Holznägel, Flügeläste, Äste, Schwarzäste, Rindeneinwüchse und Wurmstiche zulässig; Risse, mechanische Beschädigungen, Fremdmaterialeinschlüsse und Bläue bedingt zulässig; Fehlstellen produktspezifisch ausgefertigt (partiell auch offen); Farbspektrum: Mix (grau/braun/schwarz); **Oberfläche:** natürlich verwittert (unbehandelt roh; nicht gebürstet od. geschliffen); Lamellen fugendicht gelegt. **Rückseite C:** Fichte; unausgefertigt; ohne spezifischen Qualitätsanspruch
Diese Platte ist auch in saunatauglicher Ausführung erhältlich und erfüllt dann die Emissionsanforderungen gem. ÖNORM M6219-1:2010 für den Einsatz in Saunanlagen (siehe auch Dokument „Admonter ELEMENTs in Saunen“ unter <http://www.admonter.eu/de/downloads/>).

ELEMENTS

Die Abbildungen zeigen exemplarische Erscheinungsbilder, die holztypischen Merkmale variieren von Platte zu Platte. Abweichungen in Farbe und Holzstruktur sind naturbedingt und unvermeidbar. Für weitere Infos und Bemusterungen wenden Sie sich bitte an Ihren Admonter Fachhändler.



Sortierung	Stärke mm ca.	Längen in mm (Breite 2030 mm)	Decklagen Stärke mm ca.	Decklagen Breite mm	Mittellage	Verpackung Stk./Palette
AHS/C (saunatauglich)	22	1800 - 3900 (nach Verfügbarkeit)	8-9	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/m ²]	Holzfeuchte [%]	Wärmeleitfähigkeit Lambda [W/m K]
Altholz sonnenverbrant	22	Fichte	10,3	7+/-2	0,12

Die Abbildungen zeigen das Spektrum der möglichen Erscheinungsbilder.
Alle Informationen zu unseren Produkten finden Sie auf: admonter.at



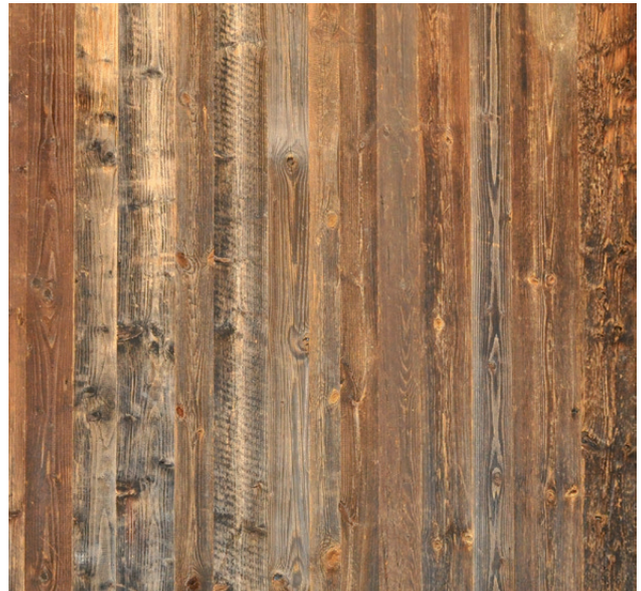
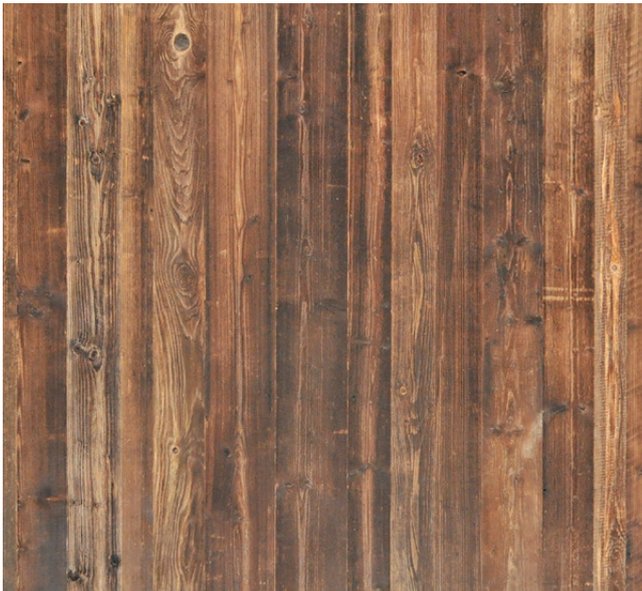
Admonter Holzindustrie AG, Sägestrasse 539,

ALHOLZ SONNENVERBRANT BRAUN

AHS: Wuchs- und holzspezifische Farb- und Strukturunterschiede; Kern, Harzgallen, Nagellöcher, Holznägel, Flügeläste, Äste, Schwarzäste, Rindeneinwüchse und Wurmstiche zulässig; Risse, mechanische Beschädigungen, Fremdmaterialeinschlüsse und Bläue bedingt zulässig; Fehlstellen produktspezifisch ausgefertigt (partiell auch offen); Farbspektrum: Braun (hell bis dunkelbraun, geringer andersfärbiger Anteil möglich); **Oberfläche:** natürlich verwittert (unbehandelt roh; nicht gebürstet od. geschliffen); Lamellen fugendicht gelegt. **Rückseite C:** Fichte; unausgefertigt; ohne spezifischen Qualitätsanspruch **Diese Platte ist auch in saunatauglicher Ausführung erhältlich und erfüllt dann die Emissionsanforderungen gem. ÖNORM M6219-1:2010 für den Einsatz in Saunanlagen** (siehe auch Dokument „Admonter ELEMENTs in Saunen“ unter <http://admonter.at/de/downloads/>).

ELEMENTS

Die Abbildungen zeigen exemplarische Erscheinungsbilder, die holztypischen Merkmale variieren von Platte zu Platte. Abweichungen in Farbe und Holzstruktur sind naturbedingt und unvermeidbar. Für weitere Infos und Bemusterungen wenden Sie sich bitte an Ihren Admonter Fachhändler.



Sortierung	Stärke mm ca.	Längen in mm (Breite 2030 mm)	Decklagen Stärke mm ca.	Decklagen Breite mm	Mittellage	Verpackung Stk./Palette
AHS/C (saunatauglich)	22	1800 - 3900 (nach Verfügbarkeit)	8-9	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/m ²]	Holzfeuchte [%]	Wärmeleitfähigkeit Lambda [W/m K]
Altholz sonnenverbrant	22	Fichte	10,3	7+/-2	0,12

Die Abbildungen zeigen das Spektrum der möglichen Erscheinungsbilder.
Alle Informationen zu unseren Produkten finden Sie auf: admonter.at



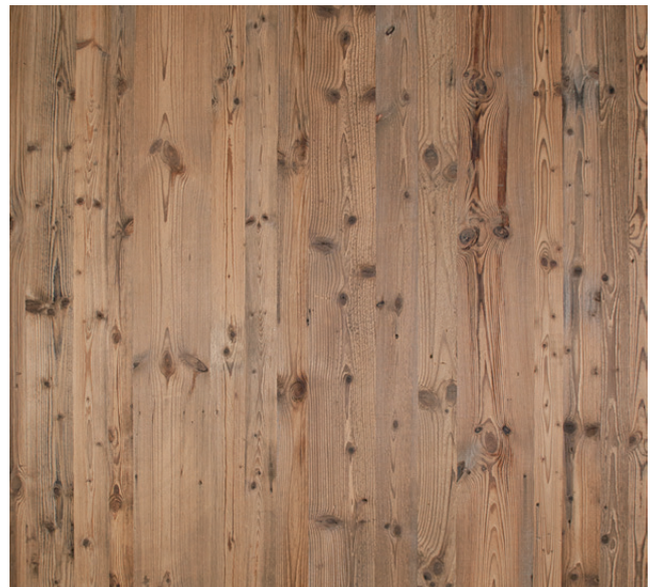
Admonter Holzindustrie AG, Sägestrasse 539,

ALTHOLZ SONNENVERBRANT GEBÜRSTET

AHS: Wuchs- und holzspezifische Farb- und Strukturunterschiede; Kern, Harzgallen, Nagellöcher, Holznägel, Flügeläste, Äste, Schwarzäste, Rindeneinwüchse und Wurmstiche zulässig; Risse, mechanische Beschädigungen, Fremdmaterialeinschlüsse und Bläue bedingt zulässig; Fehlstellen produktspezifisch ausgefertigt (partiell auch offen); Farbspektrum: überwiegend braun mit partiellen altholztypischen Farbverläufen (grau/braun/schwarz); **Oberfläche:** natürlich verwittert; stark gebürstet; Lamellen fugendicht gelegt. **Rückseite C:** Fichte; unausgefertigt; ohne spezifischen Qualitätsanspruch
Diese Platte ist auch in saunatauglicher Ausführung erhältlich und erfüllt dann die Emissionsanforderungen gem. ÖNORM M 6219-1:2010 für den Einsatz in Saunanlagen (siehe auch Dokument „Admonter ELEMENTs in Saunen“ unter <http://www.admonter.eu/de/downloads/>).

ELEMENTS

Die Abbildungen zeigen exemplarische Erscheinungsbilder, die holztypischen Merkmale variieren von Platte zu Platte. Abweichungen in Farbe und Holzstruktur sind naturbedingt und unvermeidbar. Für weitere Infos und Bemusterungen wenden Sie sich bitte an Ihren Admonter Fachhändler.



Sortierung	Stärke mm ca.	Längen in mm (Breite 2030 mm)	Decklagen Stärke mm ca.	Decklagen Breite mm	Mittellage	Verpackung Stk./Palette
AHS/C (saunatauglich)	22	1800 - 3900 (nach Verfügbarkeit)	8-9	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/m ²]	Holzfeuchte [%]	Wärmeleitfähigkeit Lambda [W/m K]
Altholz sonnenverbrant	22	Fichte	10,3	7+/-2	0,12

Die Abbildungen zeigen das Spektrum der möglichen Erscheinungsbilder.
Alle Informationen zu unseren Produkten finden Sie auf: admonter.at



Admonter Holzindustrie AG, Sägestrasse 539,

DETAILBILDER ALTHOLZ SONNENV. GEBÜRSTET

ELEMENTS

Die Abbildungen zeigen exemplarische Erscheinungsbilder, die holztypischen Merkmale variieren von Platte zu Platte. Abweichungen in Farbe und Holzstruktur sind naturbedingt und unvermeidbar. Für weitere Infos und Bemusterungen wenden Sie sich bitte an Ihren Admonter Fachhändler.



Die Abbildungen zeigen einige Merkmale dieses Plattentyps.



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

ALTHOLZ LÄRCHE

AHL: Wuchs- und holzspezifische Farb- und Strukturunterschiede; Kern, Splint, Harzgallen, Nagellöcher, Holznägel, raue Bereiche, Flügeläste, Äste, Schwarzäste und Wurmschäden zulässig; partieller Sägeschnitt, mechanische Beschädigungen, Bläue, Risse, Rindeneinwüchse und „nagelfeste“ Fäule bedingt zulässig; Fehlstellen produktspezifisch ausgefertigt (partiell auch offen); Lamellen fugendicht gelegt.

Rückseite C+: Lärche; ausgefertigt; ohne spezifischen Qualitätsanspruch.



Sortierung	Stärke mm ca.	Längen in mm (Breite 2030 mm)	Decklagen Stärke mm ca.	Decklagen Breite mm	Mittellage	Verpackung Stk./Palette
AHL/C+	19	2100-5000	5	Mix	SML-Fichte	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.

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 ²]	Holzfeuchte [%]	Wärmeleitfähigkeit Lambda [W/m K]
Altholz Lärche	19	Fichte	10,0	8+/-2	0,14

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



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.at

DETAILBILDER ALTHOLZ LÄRSCHE

ELEMENTS

Die Abbildungen zeigen exemplarische Erscheinungsbilder, die holztypischen Merkmale variieren von Platte zu Platte. Abweichungen in Farbe und Holzstruktur sind naturbedingt und unvermeidbar. Für weitere Infos und Bemusterungen wenden Sie sich bitte an Ihren Admonter Fachhändler.



Die Abbildungen zeigen einige Merkmale dieses Plattentyps.



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

ALTHOLZ EICHE

AHEI: Lebhaftes Eichen-Altholzplatte mit ausgeprägtem, kräftigem Holzbild und typischem Riss- und Farbspektrum; gesunde, schwarze, ausgefallene und (Flügel-)Äste zulässig; Kern, Mark, part. Fäule, unregelmäßige Wurmstichigkeit, Risse, Nagellöcher, Fremdmaterialeinschlüsse, Rindeneinwüchse sowie mechanische Beschädigungen zulässig; Lamellen fugendicht gelegt aber nicht fugendicht verleimt.

Rückseite C: Eiche, im Prinzip ohne besonderen Qualitätsanspruch, Fehlstellen nicht 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
AHEI/C	19	2000-2500 (nach Verfügbarkeit)	3,8	Mix	SML Nadelholz	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.

Übersicht technische Werte

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

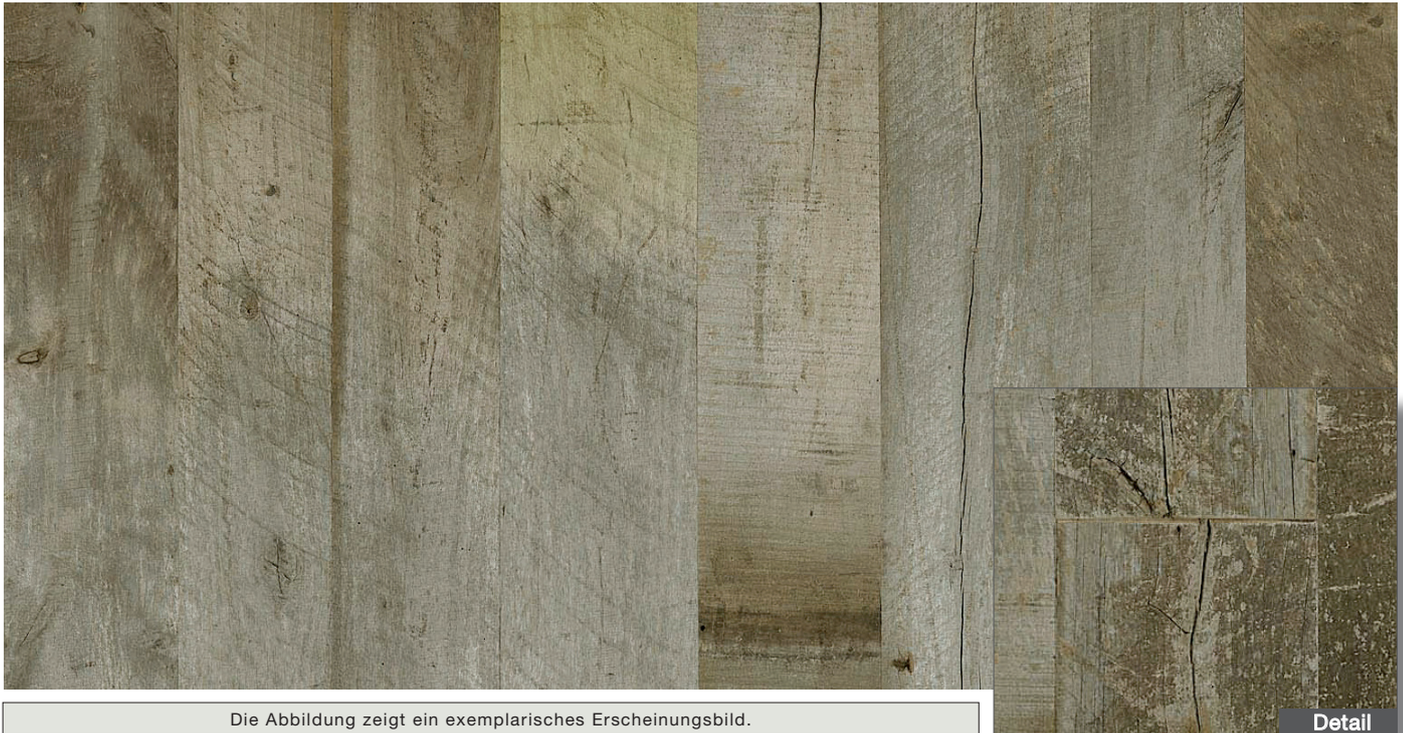
Holzart	Stärke (mm)	Mittellage	Gewicht [kg/m ²]	Holzfeuchte [%]	Wärmeleitfähigkeit Lambda [W/m K]
Altholz Eiche	19	Fichte	10,4	7+/-2	0,14



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

ALTHOLZ ERLE GRAU

AHE: Lebhaftes Altholzplattensystem aus natürlich-bewitterter Erle mit ausgeprägtem, kräftigem Holzbild und typischem Farbspektrum; gesunde, schwarze, ausgefallene und (Flügel-)Äste zulässig; Kernröhre, Harzgallen, unregelmäßige Wurmstichigkeit, Risse, Nagellöcher, Fremdmaterialien, 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 ausgefugigt.



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
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/m ²]	Holzfeuchte [%]	Wärmeleitfähigkeit Lambda [W/m K]
Altholz Erle grau	21	Fichte	10,5	7+/-2	0,13

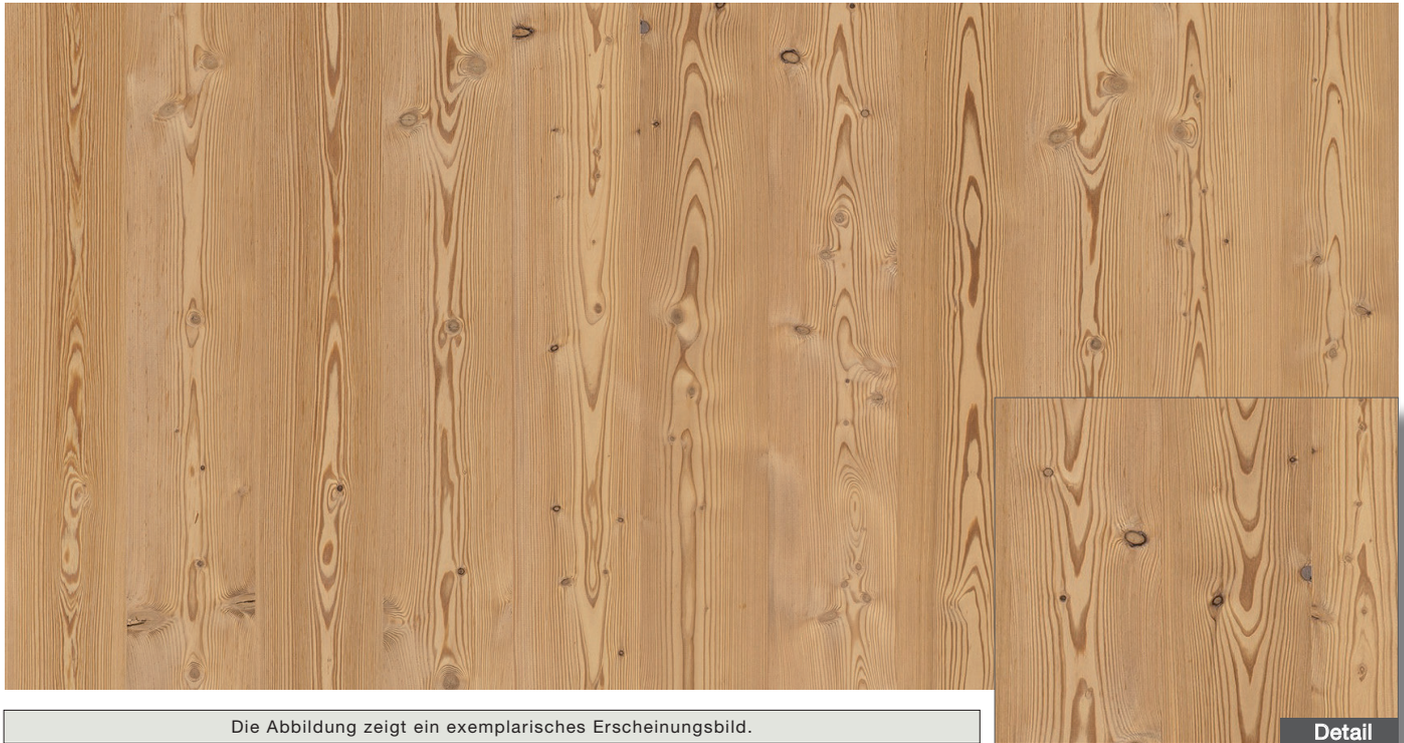


Alle Informationen zu unseren Produkten finden Sie auf: admonter.at

LÄRCHE ALT

AB: schwarze Äste zulässig, Astlöcher und Astausbrüche fachmännisch ausgefertigt, Kernröhre vereinzelt zulässig, einzelne Harzgallen, kein Splint, leichter Buchs und Farbabweichungen sind möglich, fugendichte Verleimung. Durchgehender altholzähnlicher Farbton in der ganzen Decklamelle.

Rückseite Standard: Lärche Alt, geschlossene Oberfläche, keine Bläue zulässig.



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
AB/ST	19	3900	3,6	186	SML Lärche	30
AB/AB	40	2000/2400	3,6	158	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 ²]	Holzfeuchte [%]	Wärmeleitfähigkeit Lambda [W/m K]
Lärche alt	19	Lärche alt	10,8	8+/-2	0,14
	40	Fichte	19,6	8+/-2	0,13



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

Die Abbildung zeigt ein exemplarisches Erscheinungsbild, die holztypischen Merkmale variieren von Platte zu Platte. Abweichungen in Farbe und Holzstruktur sind naturbedingt und unvermeidbar. Für weitere Infos und Bemusterung wenden Sie sich bitte an Ihren Admonter Fachhändler.

ELEMENTS

ZIRBE ALT

ZIA: Praktisch gesundastig, schwarze Äste zulässig, Astlöcher sowie Astausbrüche sind fachmännisch ausgebessert, vereinzelt Risse zulässig, Splint zulässig, vereinzelt Harzgallen und geschlossene Kernröhre zulässig, wuchs- und holzartenspezifische Farbunterschiede sind möglich, rustikales Erscheinungsbild. Durchgehend altholzähnlicher Farbton in der ganzen Decklamelle. Lamellen fugendicht gelegt.
Rückseite C+: Zirbe ALT, im Prinzip ohne besonderen Qualitätsanspruch. Fehlstellen werden gekittet.

ELEMENTS



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
ZIA/C+	19	2100-4500 (nach Verfügbarkeit)	3,4	Mix	SML-Fichte	30
ZIA/ZIA	40	2100/2500	3,4	Mix	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 ²]	Holzfeuchte [%]	Wärmeleitfähigkeit Lambda [W/m K]
Zirbe alt	19	Fichte	8,5	8+/-2	0,12
	40	Fichte	18,2	8+/-2	0,12



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

Die Abbildung zeigt ein exemplarisches Erscheinungsbild, die holztypischen Merkmale variieren von Platte zu Platte. Abweichungen in Farbe und Holzstruktur sind naturbedingt und unvermeidbar. Für weitere Infos und Bemusterung wenden Sie sich bitte an Ihren Admonter Fachhändler.