

STIA Holzindustrie GmbH

Leistungsbeschreibung

ANB-2011 - Admonter Naturboden

LV 001 Eiche Noblesse 2bond

001.01 Eiche Noblesse 2bond 120/10

001.01.1 Eiche Noblesse 2bond 120/10

Ausgewählte Struktur in Rift und Halbrift, wuchsbedingte Farbunterschiede sowie Spiegel sind möglich. Splintfrei, frei von Ausbesserungen und im Wesentlichen astfrei, vereinzelt Punkttäste sind erlaubt. Gebrochene Kante zur Betonung des Einzelstabes.

Eindruckfestigkeit N/mm²: ca. 41; Brandklasse Cfl-s1; bei vollflächiger Verklebung geeignet für Fußbodenheizung; Oberfläche unbehandelt, jedoch geschliffen (220K) oder gebürstet.

Verbindungssystem Nut/Feder, Decklage 3,6 mm (**stärkere Decklage auf Anfrage**), Stärke 10 mm, Breite 120 mm, Länge 1200 mm.

EP _____ GP _____

001.01.2 Aufzählung Oberfläche

Geschliffen Natur-geölt, gebürstet Natur-geölt, geschliffen weiß Natur-geölt, gebürstet weiß Natur-geölt, geschliffen matt lackiert, gebürstet matt lackiert;
Auswahl Oberfläche:

EP _____ GP _____

Titel 001.01 Eiche Noblesse 2bond 120/10

GP _____

Erstpflege

Erstpflege nach den Richtlinien des Herstellers (www.admonter.at)

Sockelleisten

Eiche: Dimension Typ 1 = 55 x 20 x 2000 mm (massiver Aufbau), Mindestabnahme 1 Bund = 24 lfm, Oberfläche matt-lackiert.

Zusammenfassung

Titel 001.01 Eiche Noblesse 2bond 120/10

GP _____

LV 001 Eiche Noblesse 2bond

GP _____

STIA Holzindustrie GmbH

Leistungsbeschreibung

ANB-2011 - Admonter Naturboden

LV 002 Eiche Elegance 2bond

002.01 Eiche Elegance 2bond 120/10

002.01.1 Eiche Elegance 2bond 120/10

Mischsortierung aus astreinen Stäben und Stäben mit Punkt- und fest verwachsenen Ästen. Wuchsbedingte Farb- und Strukturunterschiede sind möglich, Astrisse sind fachmännisch ausgebessert, Splintfrei. Gebrochene Kante zur Betonung des Einzelstabes. Eindruckfestigkeit N/mm²: ca. 41; Brandklasse Cfl-s1; bei vollflächiger Verklebung geeignet für Fußbodenheizung; Oberfläche unbehandelt, jedoch geschliffen (220K) oder gebürstet. Verbindungssystem Nut/Feder, Decklage 3,6 mm (**stärkere Decklage auf Anfrage**), Stärke 10 mm, Breite 120 mm, Länge 1200 mm.

EP _____ GP _____

002.01.2 Aufzählung Oberfläche

Geschliffen Natur-geölt, gebürstet Natur-geölt, geschliffen weiß Natur-geölt, gebürstet weiß Natur-geölt, geschliffen matt lackiert, gebürstet matt lackiert;
Auswahl Oberfläche:

EP _____ GP _____

Titel 002.01 Eiche Elegance 2bond 120/10 Nut/Feder GP _____

Erstpflge

Erstpflge nach den Richtlinien des Herstellers (www.admonter.at)

Sockelleisten

Eiche europäisch: Dimension Typ 1 = 55 x 20 x 2000 mm (massiver Aufbau),
Mindestabnahme 1 Bund = 24 lfm, Oberfläche matt-lackiert.

Zusammenfassung

Titel 002.01 Eiche Elegance 2bond 120/10

GP _____

LV 002 Eiche Elegance 2bond

GP _____

STIA Holzindustrie GmbH

Leistungsbeschreibung

ANB-2011 - Admonter Naturboden

LV 003 Eiche Naturelle 2bond

003.01 Eiche Naturelle 2bond 120/10

003.01.1 Eiche Naturelle 2bond 120/10

Kräftiges, lebhaftes Holzbild mit vereinzelt Splint, groß gewachsenen Ästen sowie wuchsbedingten Farbabweichungen; Astausbrüche und Astrisse sowie vereinzelte Risse werden fachmännisch ausgebessert. Eine Variante für Liebhaber des lebhaften holztypischen Erscheinungsbildes. Gebrochene Kante zur Betonung des Einzelstabes. Eindruckfestigkeit N/mm²: ca. 41; Brandklasse Cfl-s1; bei vollflächiger Verklebung geeignet für Fußbodenheizung; Oberfläche unbehandelt, jedoch geschliffen (220K) oder gebürstet. Verbindungssystem Nut/Feder, Decklage 3,6 mm (**stärkere Decklage auf Anfrage**), Stärke 10 mm, Breite 120 mm, Länge 1200 mm.

EP _____ GP _____

003.01.2 Aufzählung Oberfläche

Geschliffen Natur-geölt, gebürstet Natur-geölt, geschliffen weiß Natur-geölt, gebürstet weiß Natur-geölt, geschliffen matt lackiert, gebürstet matt lackiert;
Auswahl Oberfläche:

EP _____ GP _____

Titel 003.01 Eiche Naturelle 2bond 120/10 GP _____

Erstpflege

Erstpflege nach den Richtlinien des Herstellers (www.admonter.at)

Sockelleisten

Eiche: Dimension Typ 1 = 55 x 20 x 2000 mm (massiver Aufbau), Mindestabnahme 1 Bund = 24 lfm, Oberfläche matt-lackiert.

Zusammenfassung

Titel 003.01 Eiche Naturelle 2bond 120/10

GP _____

LV 003 Eiche Naturelle 2bond**GP _____**

STIA Holzindustrie GmbH

Leistungsbeschreibung

ANB-2011 - Admonter Naturboden

LV 004 Eiche superrustikal 2bond

004.01 Eiche superrustikal 2bond 120/10

004.01.1 Eiche superrustikal 2bond 120/10

Wuchs- und holzspezifische Farb- und Strukturunterschiede; kräftiges, rustikales Holzbild; Äste fachmännisch mit schwarzem Kitt ausgebessert; Risse sind ein Teil des rustikalen Erscheinungsbildes. Gebrochene Kante zur Betonung des Einzelstabes.

Eindruckfestigkeit N/mm²: ca. 41; Brandklasse Cfl-s1; bei vollflächiger Verklebung geeignet für Fußbodenheizung; Oberfläche unbehandelt, jedoch geschliffen (220K) oder gebürstet.

Verbindungssystem Nut/Feder, Decklage 3,6 mm, Stärke 10 mm, Breite 120 mm, Länge 1200 mm.

EP _____ GP _____

004.01.2 Aufzählung Oberfläche

Geschliffen Natur-geölt, gebürstet Natur-geölt, geschliffen weiß Natur-geölt, gebürstet weiß Natur-geölt.

Auswahl Oberfläche:

EP _____ GP _____

Titel 004.01 Eiche superrustikal 2bond 120/10 GP _____

004.02 Eiche superrustikal 2bond 100/12

004.02.1 Eiche superrustikal 2bond 100/12

Wuchs- und holzspezifische Farb- und Strukturunterschiede; kräftiges, rustikales Holzbild; Äste fachmännisch mit schwarzem Kitt ausgebessert; Risse sind ein Teil des rustikalen Erscheinungsbildes. Gebrochene Kante zur Betonung des Einzelstabes.

Eindruckfestigkeit N/mm²: ca. 41; Brandklasse Cfl-s1; bei vollflächiger Verklebung geeignet für Fußbodenheizung; Oberfläche unbehandelt, jedoch geschliffen (220K) oder gebürstet.

Verbindungssystem Nut/Feder, Decklage 3,6 mm, Stärke 12 mm, Breite 100 mm, Länge 1000 mm.

EP _____ GP _____

004.02.2 Aufzählung Oberfläche

Geschliffen Natur-geölt, gebürstet Natur-geölt, geschliffen weiß Natur-geölt, gebürstet weiß Natur-geölt.

Auswahl Oberfläche:

EP _____ GP _____

Titel 004.02 Eiche superrustikal 2bond 100/12 GP _____

004.03 Eiche superrustikal 2bond 120/12

004.03.1 Eiche superrustikal 2bond 120/12

Wuchs- und holzspezifische Farb- und Strukturunterschiede; kräftiges, rustikales Holzbild; Äste fachmännisch mit schwarzem Kitt ausgebessert; Risse sind ein Teil des rustikalen Erscheinungsbildes. Gebrochene Kante zur Betonung des Einzelstabes.

Eindruckfestigkeit N/mm²: ca. 41; Brandklasse Cfl-s1; bei vollflächiger Verklebung geeignet für Fußbodenheizung; Oberfläche unbehandelt, jedoch geschliffen (220K) oder gebürstet.

Verbindungssystem Nut/Feder, Decklage 3,6 mm, Stärke 12 mm, Breite 120 mm, Länge 1200 mm.

EP _____ GP _____

004.03.2 Aufzählung Oberfläche

Geschliffen Natur-geölt, gebürstet Natur-geölt, geschliffen weiß Natur-geölt, gebürstet weiß Natur-geölt.

Auswahl Oberfläche:

EP _____ GP _____

Titel 004.03 Eiche superrustikal 2bond 120/12 GP _____

Erstpflge

Erstpflge nach den Richtlinien des Herstellers (www.admonter.at)

Sockelleisten

Eiche: Dimension Typ 1 = 55 x 20 x 2000 mm (massiver Aufbau), Mindestabnahme 1 Bund = 24 lfm, Oberfläche matt-lackiert.

Zusammenfassung

Titel 004.01 Eiche superrustikal 2bond 120/10 GP _____

Titel 004.02 Eiche superrustikal 2bond 100/12 GP _____

Titel 004.03 Eiche superrustikal 2bond 120/12 GP _____

LV 004 Eiche superrustikal 2bond GP _____

STIA Holzindustrie GmbH

Leistungsbeschreibung

ANB-2011 - Admonter Naturboden

LV 005 Eiche natur 2bond

005.01 Eiche natur 2bond 100/12

005.01.1 Eiche natur 2bond 100/12

Wuchs- und holzspezifische Farb- und Strukturunterschiede; kräftiges, lebhaftes Holzbild mit Ästen; Astausbrüche und Astrisse sowie vereinzelte Risse sind fachmännisch ausgebessert; für Liebhaber des lebhaften, holztypischen Erscheinungsbildes. Gebrochene Kante zur Betonung des Einzelstabes.

Eindruckfestigkeit N/mm²: ca. 41; Brandklasse Cfl-s1; bei vollflächiger Verklebung geeignet für Fußbodenheizung; Oberfläche unbehandelt, jedoch geschliffen (220K) oder gebürstet. Verbindungssystem Nut/Feder, Decklage 3,6 mm, Stärke 12 mm, Breite 100 mm, Länge 1000 mm.

EP _____ GP _____

006.01.2 Aufzählung Oberfläche

Geschliffen Natur-geölt, gebürstet Natur-geölt, geschliffen weiß Natur-geölt, gebürstet weiß Natur-geölt, geschliffen matt lackiert, gebürstet matt lackiert;
Auswahl Oberfläche:

EP _____ GP _____

Titel 005.01 Eiche natur 2bond 100/12 GP _____

005.02 Eiche natur 2bond 120/12

005.02.1 Eiche natur 2bond 120/12

Wuchs- und holzspezifische Farb- und Strukturunterschiede; kräftiges, lebhaftes Holzbild mit Ästen; Astausbrüche und Astrisse sowie vereinzelte Risse sind fachmännisch ausgebessert; für Liebhaber des lebhaften, holztypischen Erscheinungsbildes. Gebrochene Kante zur Betonung des Einzelstabes.

Eindruckfestigkeit N/mm²: ca. 41; Brandklasse Cfl-s1; bei vollflächiger Verklebung geeignet für Fußbodenheizung; Oberfläche unbehandelt, jedoch geschliffen (220K) oder gebürstet. Verbindungssystem Nut/Feder, Decklage ca. 6 mm, Stärke 12 mm, Breite 120 mm, Länge 1200 mm.

EP _____ GP _____

005.02.2 Aufzählung Oberfläche

Geschliffen Natur-geölt, gebürstet Natur-geölt, geschliffen weiß Natur-geölt, gebürstet weiß Natur-geölt, geschliffen matt lackiert, gebürstet matt lackiert;
Auswahl Oberfläche:

EP _____ GP _____

Titel 005.02 Eiche natur 2bond 120/12 GP _____

Erstpflege

Erstpflege nach den Richtlinien des Herstellers (www.admonter.at)

Sockelleisten

Eiche medium: Dimension Typ 1 = 55 x 20 x 2000 mm (massiver Aufbau), Mindestabnahme 1
Bund = 24 lfm, Oberfläche Natur-geölt oder matt-lackiert.

Zusammenfassung

Titel 005.01 Eiche natur 2bond 100/12

GP _____

Titel 005.02 Eiche natur 2bond 120/12

GP _____

LV 005 Eiche natur 2bond

GP _____

STIA Holzindustrie GmbH

Leistungsbeschreibung

ANB-2011 - Admonter Naturboden

LV 006 Eiche medium 2bond

006.01 Eiche medium 2bond 100/10

006.01.1 Eiche medium 2bond 100/10

Ausgeprägtes und kräftiges Holzbild, wuchsbedingte Farbunterschiede sind ein besonderes Merkmal. Vereinzelt Astausbrüche sind fachmännisch ausgebessert. Einzelne Trockenrisse sind zulässig. Durch die Thermobehandlung erhalten die Dielen ihren ruhigen und harmonisch mittelbraunen Farbton. Gebrochene Kante zur Betonung des Einzelstabes.
Eindruckfestigkeit N/mm²: ca. 41; Brandklasse Cfl-s1; bei vollflächiger Verklebung geeignet für Fußbodenheizung; Oberfläche unbehandelt, jedoch geschliffen (220K) oder gebürstet.
Verbindungssystem Nut/Feder, Decklage 3,6 mm, Stärke 10 mm, Breite 100 mm, Länge 1000 mm.

EP _____ GP _____

006.01.2 Aufzählung Oberfläche

Geschliffen Natur-geölt, gebürstet Natur-geölt, geschliffen weiß Natur-geölt, gebürstet weiß Natur-geölt, geschliffen matt lackiert, gebürstet matt lackiert;
Auswahl Oberfläche:

EP _____ GP _____

Titel 006.01 Eiche medium 2bond 100/10 GP _____

006.02 Eiche medium 2bond 120/10

006.02.1 Eiche medium 2bond 120/10

Ausgeprägtes und kräftiges Holzbild, wuchsbedingte Farbunterschiede sind ein besonderes Merkmal. Vereinzelt Astausbrüche sind fachmännisch ausgebessert. Einzelne Trockenrisse sind zulässig. Durch die Thermobehandlung erhalten die Dielen ihren ruhigen und harmonisch mittelbraunen Farbton. Gebrochene Kante zur Betonung des Einzelstabes.
Eindruckfestigkeit N/mm²: ca. 41; Brandklasse Cfl-s1; bei vollflächiger Verklebung geeignet für Fußbodenheizung; Oberfläche unbehandelt, jedoch geschliffen (220K) oder gebürstet.
Verbindungssystem Nut/Feder, Decklage ca. 6 mm, Stärke 10 mm, Breite 120 mm, Länge 1200 mm.

EP _____ GP _____

006.02.2 Aufzählung Oberfläche

Geschliffen Natur-geölt, gebürstet Natur-geölt, geschliffen weiß Natur-geölt, gebürstet weiß Natur-geölt, geschliffen matt lackiert, gebürstet matt lackiert;
Auswahl Oberfläche:

EP _____ GP _____

Titel 006.02 Eiche medium 2bond 120/10 GP _____

Erstpflge

Erstpflge nach den Richtlinien des Herstellers (www.admonter.at)

Sockelleisten

Eiche medium: Dimension Typ 1 = 55 x 20 x 2000 mm (massiver Aufbau), Mindestabnahme 1
Bund = 24 lfm, Oberfläche Natur-geölt oder matt-lackiert.

Zusammenfassung

Titel 006.01 Eiche medium 2bond 100/10

GP _____

Titel 006.02 Eiche medium 2bond 120/10

GP _____

LV 006 Eiche medium 2bond

GP _____

STIA Holzindustrie GmbH

Leistungsbeschreibung

ANB-2011 - Admonter Naturboden

LV 007 Eiche dunkel 2bond

007.01 Eiche dunkel 2bond 100/10

007.01.1 Eiche dunkel 2bond 100/10

Ausgeprägtes und kräftiges Holzbild, wuchsbedingte Farbunterschiede und Äste sind ein besonderes Merkmal. Vereinzelt Astausbrüche sind fachmännisch ausgebessert. Einzelne Trockenrisse sind zulässig. Die Thermobehandlung verleiht der Eiche dunkel ein homogenes dunkelbraunes Erscheinungsbild. Gebrochene Kante zur Betonung des Einzelstabes. Eindruckfestigkeit N/mm²: ca. 39; Brandklasse Cfl-s1; bei vollflächiger Verklebung geeignet für Fußbodenheizung; Oberfläche unbehandelt, jedoch geschliffen (220K) oder gebürstet. Verbindungssystem Nut/Feder, Decklage 3,6 mm, Stärke 10 mm, Breite 100 mm, Länge 1000 mm.

EP _____ GP _____

007.01.2 Aufzählung Oberfläche

Geschliffen Natur-geölt, gebürstet Natur-geölt, geschliffen matt lackiert, gebürstet matt lackiert; Auswahl Oberfläche:

EP _____ GP _____

Titel 007.01 Eiche dunkel 2bond 100/10 GP _____

007.02 Eiche dunkel 2bond 120/10

007.02.1 Eiche dunkel 2bond 120/10

Ausgeprägtes und kräftiges Holzbild, wuchsbedingte Farbunterschiede und Äste sind ein besonderes Merkmal. Vereinzelt Astausbrüche sind fachmännisch ausgebessert. Einzelne Trockenrisse sind zulässig. Die Thermobehandlung verleiht der Eiche dunkel ein homogenes dunkelbraunes Erscheinungsbild. Gebrochene Kante zur Betonung des Einzelstabes. Eindruckfestigkeit N/mm²: ca. 39; Brandklasse Cfl-s1; bei vollflächiger Verklebung geeignet für Fußbodenheizung; Oberfläche unbehandelt, jedoch geschliffen (220K) oder gebürstet. Verbindungssystem Nut/Feder, Decklage ca. 6 mm, Stärke 10 mm, Breite 120 mm, Länge 1200 mm.

EP _____ GP _____

007.02.2 Aufzählung Oberfläche

Geschliffen Natur-geölt, gebürstet Natur-geölt, geschliffen matt lackiert, gebürstet matt lackiert; Auswahl Oberfläche:

EP _____ GP _____

Titel 007.02 Eiche dunkel 2bond 120/10 GP _____

Erstpflege

Erstpflege nach den Richtlinien des Herstellers (www.admonter.at)

Sockelleisten

Eiche dunkel: Dimension Typ 1 = 55 x 20 x 2000 mm (massiver Aufbau), Mindestabnahme 1
Bund = 24 lfm, Oberfläche Natur-geölt oder matt-lackiert.

Zusammenfassung

Titel 007.01 Eiche dunkel 2bond 100/10

GP _____

Titel 007.02 Eiche dunkel 2bond 120/10

GP _____

LV 007 Eiche dunkel 2bond

GP _____

STIA Holzindustrie GmbH

Leistungsbeschreibung

ANB-2011 - Admonter Naturboden

LV 008 Eiche Mocca Mountain 2bond

008.01 Eiche Mocca Mountain 2bond 100/10

008.01.1 Eiche Mocca Mountain 2bond 100/10

Ausgeprägtes und kräftiges Holzbild; wuchs- und holzspezifische Farb- und Strukturunterschiede; vereinzelte Astausbrüche sind fachmännisch ausgebessert; einzelne Trockenrisse zulässig; großteils gesundastig; thermobehandelt – durch die Farbveränderung entsteht ein warmer Farbton; gebrochene Kante zur Betonung des Einzelstabes.
Eindruckfestigkeit N/mm²: ca. 41; Brandklasse Cfl-s1; bei vollflächiger Verklebung geeignet für Fußbodenheizung; Oberfläche unbehandelt, jedoch geschliffen (220K) oder gebürstet.
Verbindungssystem Nut/Feder, Decklage 3,6 mm, Stärke 10 mm, Breite 100 mm, Länge 1000 mm.

EP _____ GP _____

008.01.2 Aufzählung Oberfläche

Geschliffen Natur-geölt, gebürstet Natur-geölt, geschliffen weiß Natur-geölt, gebürstet weiß Natur-geölt, geschliffen matt lackiert, gebürstet matt lackiert;
Auswahl Oberfläche:

EP _____ GP _____

Titel 008.01 Eiche Mocca Mountain 2bond 100/10 GP _____

008.02 Eiche Mocca Mountain 2bond 120/10

008.02.1 Eiche Mocca Mountain 2bond 120/10

Ausgeprägtes und kräftiges Holzbild; wuchs- und holzspezifische Farb- und Strukturunterschiede; vereinzelte Astausbrüche sind fachmännisch ausgebessert; einzelne Trockenrisse zulässig; großteils gesundastig; thermobehandelt – durch die Farbveränderung entsteht ein warmer Farbton. Gebrochene Kante zur Betonung des Einzelstabes.
Eindruckfestigkeit N/mm²: ca. 41; Brandklasse Cfl-s1; bei vollflächiger Verklebung geeignet für Fußbodenheizung; Oberfläche unbehandelt, jedoch geschliffen (220K) oder gebürstet.
Verbindungssystem Nut/Feder, Decklage ca. 6 mm, Stärke 10 mm, Breite 120 mm, Länge 1200 mm.

EP _____ GP _____

008.02.2 Aufzählung Oberfläche

Geschliffen Natur-geölt, gebürstet Natur-geölt, geschliffen weiß Natur-geölt, gebürstet weiß Natur-geölt, geschliffen matt lackiert, gebürstet matt lackiert;
Auswahl Oberfläche:

EP _____ GP _____

Titel 008.02 Eiche Mocca Mountain 2bond 120/10 GP _____

Erstpflge

Erstpflge nach den Richtlinien des Herstellers (www.admonter.at)

Sockelleisten

Eiche medium: Dimension Typ 1 = 55 x 20 x 2000 mm (massiver Aufbau), Mindestabnahme 1
Bund = 24 lfm, Oberfläche Natur-geölt oder matt-lackiert.

Zusammenfassung

Titel 008.01 Eiche Mocca Mountain 2bond 100/10

GP _____

Titel 008.02 Eiche Mocca Mountain 2bond 120/10

GP _____

LV 008 Eiche Mocca Mountain 2bond

GP _____

STIA Holzindustrie GmbH

Leistungsbeschreibung

ANB-2011 - Admonter Naturboden

LV 010 Esche medium 2bond

010.01 Esche medium 2bond 120/10

010.01.1 Esche medium 2bond 120/10

Wuchsbedingte Farb- und Strukturunterschiede sind möglich, größtenteils gesundastig. Vereinzelt Astausbrüche und Astrisse sind fachmännisch ausgebessert. Die Esche erhält durch die Thermobehandlung einen angenehm honigfarbenen Holzton, der im gesamten Erscheinungsbild sehr harmonisch wirkt und den Boden durch die typische Fladerung aufleben lässt. Gebrochene Kante zur Betonung des Einzelstabes.

Eindruckfestigkeit N/mm²: ca. 38; Brandklasse Cfl-s1; bei vollflächiger Verklebung geeignet für Fußbodenheizung; Oberfläche unbehandelt, jedoch geschliffen (220K) oder gebürstet.

Verbindungssystem Nut/Feder, Decklage 3,6 mm, Stärke 10 mm, Breite 120 mm, Länge 1200 mm.

EP _____ GP _____

010.01.2 Aufzählung Oberfläche

Geschliffen Natur-geölt, gebürstet Natur-geölt, geschliffen matt lackiert, gebürstet matt lackiert; Auswahl Oberfläche:

EP _____ GP _____

Titel 010.01 Esche medium 2bond 120/10**GP _____**

Erstpflege

Erstpflege nach den Richtlinien des Herstellers (www.admonter.at)

Sockelleisten

Esche medium: Dimension Typ 1 = 55 x 20 x 2000 mm (massiver Aufbau), Mindestabnahme 1 Bund = 24 lfm, Oberfläche Natur-geölt oder matt-lackiert.

Zusammenfassung

Titel 010.01 Esche medium 2bond 120/10

GP _____

LV 010 Esche medium 2bond**GP _____**

STIA Holzindustrie GmbH

Leistungsbeschreibung

ANB-2011 - Admonter Naturboden

LV 011 Esche dunkel 2bond

011.01 Esche dunkel 2bond 120/10

011.01.1 Esche dunkel 2bond 120/10

Wuchsbedingte Farb- und Strukturunterschiede sind möglich, großteils gesundastig.

Vereinzelte Astausbrüche und Astrisse sind fachmännisch ausgebessert. Die

Thermobehandlung verleiht der Esche einen kräftigen, rötlich-braunen Farbton, der in den unterschiedlichen Dielen sehr homogen auftritt und in der Verlegung äußerst attraktiv wirkt.

Gebrochene Kante zur Betonung des Einzelstabes.

Eindruckfestigkeit N/mm²: ca. 36; Brandklasse Cfl-s1; bei vollflächiger Verklebung geeignet für Fußbodenheizung; Oberfläche unbehandelt, jedoch geschliffen (220K) oder gebürstet.

Verbindungssystem Nut/Feder, Decklage 3,6 mm, Stärke 10 mm, Breite 120 mm, Länge 1200 mm.

EP _____ GP _____

011.01.2 Aufzählung Oberfläche

Geschliffen Natur-geölt, gebürstet Natur-geölt, geschliffen matt lackiert, gebürstet matt lackiert;

Auswahl Oberfläche:

EP _____ GP _____

Titel 011.01 Esche dunkel 2bond 120/10

GP _____

Erstpflege

Erstpflege nach den Richtlinien des Herstellers (www.admonter.at)

Sockelleisten

Esche dunkel: Dimension Typ 1 = 55 x 20 x 2000 mm (massiver Aufbau), Mindestabnahme 1 Bund = 24 lfm, Oberfläche Natur-geölt oder matt-lackiert.

Zusammenfassung

Titel 011.01 Esche dunkel 2bond 120/10

GP _____

LV 011 Esche dunkel 2bond

GP _____

STIA Holzindustrie GmbH

Leistungsbeschreibung

ANB-2011 - Admonter Naturboden

LV 012 Robinie dunkel 2bond

012.01 Robinie dunkel 2bond 100/10

012.01.1 Robinie dunkel 2bond 100/10

Wuchsbedingte Farb- und Strukturunterschiede sind möglich, größtenteils gesundastig. Vereinzelt Astausbrüche und Astrisse sind fachmännisch ausgebessert. Die Thermobehandlung verleiht der Robinie ein sehr lebhaftes Erscheinungsbild, da die ursprünglichen Farbunterschiede in der einzelnen Diele bestehen bleiben bzw. teilweise noch verstärkt werden. Vor allem große Räume wirken durch die Verlegung dieser Art besonders interessant und spannend. Achtung: Besonders bei der Robinie ergibt sich je nach Oberflächenbehandlung (matt lackiert oder Natur-geölt) ein unterschiedliches Farbspektrum. Muster unbedingt in der richtigen Oberfläche anfordern! Gebrochene Kante zur Betonung des Einzelstabes.

Eindruckfestigkeit N/mm²: ca. 48; Brandklasse Cfl-s1; bei vollflächiger Verklebung geeignet für Fußbodenheizung; Oberfläche unbehandelt, jedoch geschliffen (220K) oder gebürstet. Verbindungssystem Nut/Feder, Decklage 3,6 mm, Stärke 10 mm, Breite 100 mm, Länge 1200 mm.

EP _____ GP _____

012.01.2 Aufzählung Oberfläche

Geschliffen Natur-geölt, gebürstet Natur-geölt, geschliffen matt lackiert, gebürstet matt lackiert; Auswahl Oberfläche:

EP _____ GP _____

Titel 012.01 Robinie dunkel 2bond 100/10 GP _____

012.02 Robinie dunkel 2bond 138/10

012.02.1 Robinie dunkel 2bond 138/10

Wuchsbedingte Farb- und Strukturunterschiede sind möglich, größtenteils gesundastig. Vereinzelt Astausbrüche und Astrisse sind fachmännisch ausgebessert. Die Thermobehandlung verleiht der Robinie ein sehr lebhaftes Erscheinungsbild, da die ursprünglichen Farbunterschiede in der einzelnen Diele bestehen bleiben bzw. teilweise noch verstärkt werden. Vor allem große Räume wirken durch die Verlegung dieser Art besonders interessant und spannend. Achtung: Besonders bei der Robinie ergibt sich je nach Oberflächenbehandlung (matt lackiert oder Natur-geölt) ein unterschiedliches Farbspektrum. Muster unbedingt in der richtigen Oberfläche anfordern! Gebrochene Kante zur Betonung des Einzelstabes.
Eindruckfestigkeit N/mm²: ca. 48; Brandklasse Cfl-s1; bei vollflächiger Verklebung geeignet für Fußbodenheizung; Oberfläche unbehandelt, jedoch geschliffen (220K) oder gebürstet.
Verbindungssystem Nut/Feder, Decklage 3,6 mm, Stärke 10 mm, Breite 138 mm, Länge 2000 mm.

EP _____ GP _____

012.02.2 Aufzählung Oberfläche

Geschliffen Natur-geölt, gebürstet Natur-geölt, geschliffen matt lackiert, gebürstet matt lackiert;
Auswahl Oberfläche:

EP _____ GP _____

Titel 012.02 Robinie dunkel 2bond 138/10 GP _____

Erstpflege

Erstpflege nach den Richtlinien des Herstellers (www.admonter.at)

Sockelleisten

Robinie dunkel: Dimension Typ 1 = 55 x 20 x 2000 mm (massiver Aufbau), Mindestabnahme 1 Bund = 24 lfm, Oberfläche Natur-geölt oder matt-lackiert.

Zusammenfassung

Titel 012.01 Robinie dunkel 2bond 100/10 GP _____

Titel 012.02 Robinie dunkel 2bond 138/10 GP _____

LV 012 Robinie dunkel 2bond GP _____

STIA Holzindustrie GmbH

Leistungsbeschreibung

ANB-2011 - Admonter Naturboden

LV 015 Kanad. Ahorn Elegance 2bond

015.01 Kanad. Ahorn Elegance 2bond 100/10

015.01.1 Kanadische Ahorn Elegance 2bond 100/10

Holzbild und Flader mit art-typischen Farbunterschieden, vereinzelte Äste und Mineraleinschlüsse sind möglich. Gebrochene Kante zur Betonung des Einzelstabes. Eindruckfestigkeit N/mm²: ca. 35; Brandklasse Cfl-s1; bei vollflächiger Verklebung geeignet für Fußbodenheizung; Oberfläche unbehandelt, jedoch geschliffen (220K). Verbindungssystem Nut/Feder, Decklage 3,6 mm, Stärke 10 mm, Breite 100 mm, Länge 1000 mm.

EP _____ GP _____

015.01.2 Aufzählung Oberfläche

Geschliffen Natur-geölt, geschliffen matt lackiert;

Auswahl Oberfläche:

EP _____ GP _____

Titel 015.01 Kanad. Ahorn Elegance 2bond 100/10 GP _____

015.02 Kanad. Ahorn Elegance 2bond 120/10

015.02.1 Kanadische Ahorn Elegance 2bond 120/10

Holzbild und Flader mit art-typischen Farbunterschieden, vereinzelte Äste und Mineraleinschlüsse sind möglich. Gebrochene Kante zur Betonung des Einzelstabes. Eindruckfestigkeit N/mm²: ca. 35; Brandklasse Cfl-s1; bei vollflächiger Verklebung geeignet für Fußbodenheizung; Oberfläche unbehandelt, jedoch geschliffen (220K). Verbindungssystem Nut/Feder, Decklage 3,6 mm, Stärke 10 mm, Breite 120 mm, Länge 1200 mm.

EP _____ GP _____

015.02.2 Aufzählung Oberfläche

Geschliffen Natur-geölt, geschliffen matt lackiert;

Auswahl Oberfläche:

EP _____ GP _____

Titel 015.02 Kanad. Ahorn Elegance 2bond 120/10 GP _____

Erstpflge

Erstpflge nach den Richtlinien des Herstellers (www.admonter.at)

Sockelleisten

Ahorn: Dimension Typ 1 = 55 x 20 x 2000 mm (massiver Aufbau), Mindestabnahme 1 Bund = 24 lfm, Oberflche Natur-geölt oder matt-lackiert.

Zusammenfassung

Titel 015.01 Kanad. Ahorn Elegance 2bond 100/10

GP _____

Titel 015.02 Kanad. Ahorn Elegance 2bond 120/10

GP _____

LV 015 Kanad. Ahorn Elegance 2bond

GP _____

STIA Holzindustrie GmbH

Leistungsbeschreibung

ANB-2011 - Admonter Naturboden

LV 016 Kirschbaum Elegance 2bond

016.01 Kirschbaum Elegance 2bond 100/10

016.01.1 Kirschbaum Elegance 2bond 100/10

Rotbraunes Holzbild mit gefladerter und schlichter Struktur – vereinzelte Äste und Splint sowie Mineraleinschlüsse sind erlaubt. Vereinzelte kleine Astausbrüche und Astrisse sind fachmännisch ausgebessert. Gebrochene Kante zur Betonung des Einzelstabes.
Eindruckfestigkeit N/mm²: ca. 30; Brandklasse Cfl-s1; bei vollflächiger Verklebung geeignet für Fußbodenheizung; Oberfläche unbehandelt, jedoch geschliffen (220K).
Verbindungssystem Nut/Feder, Decklage 3,6 mm, Stärke 10 mm, Breite 100 mm, Länge 1000 mm.

EP _____ GP _____

016.01.2 Aufzählung Oberfläche

Geschliffen Natur-geölt, geschliffen matt lackiert;
Auswahl Oberfläche:

EP _____ GP _____

Titel 016.01 Kirschbaum Elegance 2bond 100/10 GP _____

016.02 Kirschbaum Elegance 2bond 120/10

016.02.1 Kirschbaum Elegance 2bond 120/10

Rotbraunes Holzbild mit gefladerter und schlichter Struktur – vereinzelte Äste und Splint sowie Mineraleinschlüsse sind erlaubt. Vereinzelte kleine Astausbrüche und Astrisse sind fachmännisch ausgebessert. Gebrochene Kante zur Betonung des Einzelstabes.
Eindruckfestigkeit N/mm²: ca. 30; Brandklasse Cfl-s1; bei vollflächiger Verklebung geeignet für Fußbodenheizung; Oberfläche unbehandelt, jedoch geschliffen (220K).
Verbindungssystem Nut/Feder, Decklage 3,6 mm, Stärke 10 mm, Breite 120 mm, Länge 1200 mm.

EP _____ GP _____

016.02.2 Aufzählung Oberfläche

Geschliffen Natur-geölt, geschliffen matt lackiert;
Auswahl Oberfläche:

EP _____ GP _____

Titel 016.02 Kirschbaum Elegance 2bond 120/10 GP _____

Erstpflege

Erstpflege nach den Richtlinien des Herstellers (www.admonter.at)

Sockelleisten

Kirsche: Dimension Typ 1 = 55 x 20 x 2000 mm (massiver Aufbau), Mindestabnahme 1 Bund = 24 lfm, Oberfläche Natur-geölt oder matt-lackiert.

Zusammenfassung

Titel 016.01 Kirschbaum Elegance 2bond 100/10

GP _____

Titel 016.02 Kirschbaum Elegance 2bond 120/10

GP _____

LV 016 Kirschbaum Elegance 2bond

GP _____

STIA Holzindustrie GmbH

Leistungsbeschreibung

ANB-2011 - Admonter Naturboden

LV 017 Nussbaum Elegance 2bond

017.01 Nussbaum Elegance 2bond 100/10

017.01.1 Nussbaum Elegance 2bond 100/10

Dunkles Holzbild mit Flader, wuchsbedingte Farbunterschiede, Äste und vereinzelter Splint sind erlaubt. Vereinzelt kleine Astausbrüche und Astrisse sind fachmännisch ausgebessert. Ein eleganter Boden der Spitzenklasse. Gebrochene Kante zur Betonung des Einzelstabes. Eindruckfestigkeit N/mm²: ca. 36; Brandklasse Cfl-s1; bei vollflächiger Verklebung geeignet für Fußbodenheizung; Oberfläche unbehandelt, jedoch geschliffen (220K). Verbindungssystem Nut/Feder, Decklage 3,6 mm, Stärke 10 mm, Breite 100 mm, Länge 1000 mm.

EP _____ GP _____

017.01.2 Aufzählung Oberfläche

Geschliffen Natur-geölt, geschliffen matt lackiert;
Auswahl Oberfläche:

EP _____ GP _____

Titel 017.01 Nussbaum Elegance 2bond 100/10 GP _____

017.02 Nussbaum Elegance 2bond 120/10

017.02.1 Nussbaum Elegance 2bond 120/10

Dunkles Holzbild mit Flader, wuchsbedingte Farbunterschiede, Äste und vereinzelter Splint sind erlaubt. Vereinzelt kleine Astausbrüche und Astrisse sind fachmännisch ausgebessert. Ein eleganter Boden der Spitzenklasse. Gebrochene Kante zur Betonung des Einzelstabes. Eindruckfestigkeit N/mm²: ca. 36; Brandklasse Cfl-s1; bei vollflächiger Verklebung geeignet für Fußbodenheizung; Oberfläche unbehandelt, jedoch geschliffen (220K). Verbindungssystem Nut/Feder, Decklage 3,6 mm, Stärke 10 mm, Breite 120 mm, Länge 1200 mm.

EP _____ GP _____

017.02.2 Aufzählung Oberfläche

Geschliffen Natur-geölt, geschliffen matt lackiert;
Auswahl Oberfläche:

EP _____ GP _____

Titel 017.02 Nussbaum Elegance 2bond 120/10 GP _____

Erstpflege

Erstpflege nach den Richtlinien des Herstellers (www.admonter.at)

Sockelleisten

Walnuss: Dimension Typ 1 = 55 x 20 x 2000 mm (massiver Aufbau), Mindestabnahme 1 Bund = 24 lfm, Oberfläche Natur-geölt oder matt-lackiert.

Zusammenfassung

Titel 017.01 Nussbaum Elegance 2bond 100/10

GP _____

Titel 017.02 Nussbaum Elegance 2bond 120/10

GP _____

LV 017 Nussbaum Elegance 2bond

GP _____

STIA Holzindustrie GmbH

Leistungsbeschreibung

ANB-2011 - Admonter Naturboden

LV 020 Lärche 2bond

020.01 Lärche 2bond 120/10

020.01.1 Lärche 2bond 120/10

Holztypischer, orange-roter Farbton mit harmonischer Struktur, vereinzelte Schwarzäste; fachmännische Ausbesserungen und Harzgallen sind möglich, Splint ist vereinzelt bedingt zulässig; lebhaftes Erscheinungsbild. Gebrochene Kante zur Betonung des Einzelstabes.

Eindruckfestigkeit N/mm²: ca. 20; Brandklasse Cfl-s1; bei vollflächiger Verklebung geeignet für Fußbodenheizung; Oberfläche unbehandelt, jedoch geschliffen (220K) oder gebürstet.

Verbindungssystem Nut/Feder, Decklage 3,6 mm, Stärke 10 mm, Breite 120 mm, Länge 1200 mm.

EP _____ GP _____

020.01.2 Aufzählung Oberfläche

Geschliffen Natur-geölt, gebürstet Natur-geölt, geschliffen weiß Natur-geölt, gebürstet weiß Natur-geölt, geschliffen matt lackiert, gebürstet matt lackiert;
Auswahl Oberfläche:

EP _____ GP _____

Titel 020.01 Lärche 2bond 120/10

GP _____

Erstpflege

Erstpflege nach den Richtlinien des Herstellers (www.admonter.at)

Sockelleisten

Lärche: Dimension Typ 1 = 55 x 20 x 2000 mm (massiver Aufbau), Mindestabnahme 1 Bund = 24 lfm, Oberfläche Natur-geölt oder matt-lackiert.

Zusammenfassung

Titel 020.01 Lärche 2bond 120/10

GP _____

LV 020 Lärche 2bond

GP _____

STIA Holzindustrie GmbH

Leistungsbeschreibung

ANB-2011 - Admonter Naturboden

LV 021 Lärche dunkel 2bond

021.01 Lärche dunkel 2bond 120/10

021.01.1 Lärche dunkel 2bond 120/10

Harmonische Struktur mit vereinzelt Schwarzästen und fachmännischen Ausbesserungen, Harzgallen sind möglich. Lebhaftes Erscheinungsbild. Durch die Thermobehandlung erhält die Gebirglärche einen angenehm homogen mittelbraunen Farbton. Achtung: Durch die Thermobehandlung hat sich die Oberflächenhärte verändert. Diesem Effekt wird durch die Bürstung teilweise entgegengewirkt. Deshalb ist diese Variante nur gebürstet erhältlich. Gebrochene Kante zur Betonung des Einzelstabes.

Eindruckfestigkeit N/mm²: ca. 18; Brandklasse Cfl-s1; bei vollflächiger Verklebung geeignet für Fußbodenheizung; Oberfläche roh, jedoch gebürstet matt lackiert.

Verbindungssystem Nut/Feder, Decklage 3,6 mm, Stärke 10 mm, Breite 120 mm, Länge 1200 mm.

EP _____ GP _____

021.01.2 Aufzählung Oberfläche

gebürstet matt lackiert

EP _____ GP _____

Titel 021.01 Lärche dunkel 2bond 120/10 GP _____

Erstpflege

Erstpflege nach den Richtlinien des Herstellers (www.admonter.at)

Sockelleisten

Lärche dunkel: Dimension Typ 1 = 55 x 20 x 2000 mm (massiver Aufbau), Mindestabnahme 1 Bund = 24 lfm, Oberfläche matt-lackiert.

Zusammenfassung

Titel 021.01 Lärche dunkel 2bond 120/10

GP _____

LV 021 Lärche dunkel 2bond**GP _____**