

Produkt	Landhausdiele 2-Schicht
Holzart	Kirschbaum
Europäische Kennz. gem. DIN EN 13556	FXEX
Stärke	10 mm
Breite	70 mm
Länge	490 mm
Oberflächenveredelung	Farblos lackiert
Verbindung	Nut und Feder
Kanten	vierseitig gefast (Microfase)
Gewicht pro m²	ca. 15 kg
Holzfeuchte	ca. 9 %
Wärmedurchlasswiderstand	≈ 0,105 m ² K/W
Produktionsnorm	analog DIN EN 13629
Brandschutzklasse	Dfl-S1
Formaldehydklasse	E1
Gehalt an Pentachlorphenol	< 5ppm
Dauerhaftigkeit (biologisch)	Gebrauchsklasse 1
Bruchfestigkeit	NPD
Rutschverhalten	NPD

Sortenbeschreibung:

Kirschbaum Eleganz steht für die reinste Sortierung und überzeugt durch eine besonders ruhige, harmonische Optik. Charakteristisch sind vereinzelt feine Punktäste sowie natürliche Farbnuancen, die den authentischen Charakter des Holzes unterstreichen. Die Oberfläche ist bereits vorgeschliffen und bildet die ideale Grundlage für eine hochwertige Weiterverarbeitung.

Produkt	Landhausdiele 2-Schicht
Holzart	Doussie
Europäische Kennz. gem. DIN EN 13556	FXEX
Stärke	10 mm
Breite	70 mm
Länge	490 mm
Oberflächenveredelung	Farblos lackiert
Verbindung	Nut und Feder
Kanten	vierseitig gefast (Microfase)
Gewicht pro m²	ca. 15 kg
Holzfeuchte	ca. 9 %
Wärmedurchlasswiderstand	≈ 0,105 m ² K/W
Produktionsnorm	analog DIN EN 13629
Brandschutzklasse	Dfl-S1
Formaldehydklasse	E1
Gehalt an Pentachlorphenol	< 5ppm
Dauerhaftigkeit (biologisch)	Gebrauchsklasse 1
Bruchfestigkeit	NPD
Rutschverhalten	NPD

Sortenbeschreibung:

Doussie Eleganz repräsentiert die reinste Sortierung und besticht durch eine besonders ruhige, ausgewogene Anmutung. Dezente Punktäste sowie natürliche Farbvariationen können vereinzelt auftreten und unterstreichen den edlen, natürlichen Charakter des Holzes. Die Oberfläche ist vorgeschliffen und bietet eine optimale Basis für die weitere Veredelung.

Produkt	Landhausdiele 2-Schicht
Holzart	Iroko
Europäische Kennz. gem. DIN EN 13556	FXEX
Stärke	10 mm
Breite	70 mm
Länge	490 mm
Oberflächenveredelung	Farblos lackiert
Verbindung	Nut und Feder
Kanten	vierseitig gefast (Microfase)
Gewicht pro m²	ca. 15 kg
Holzfeuchte	ca. 9 %
Wärmedurchlasswiderstand	≈ 0,105 m ² K/W
Produktionsnorm	analog DIN EN 13629
Brandschutzklasse	Dfl-S1
Formaldehydklasse	E1
Gehalt an Pentachlorphenol	< 5ppm
Dauerhaftigkeit (biologisch)	Gebrauchsklasse 1
Bruchfestigkeit	NPD
Rutschverhalten	NPD

Sortenbeschreibung:

Iroko Eleganz steht für die reinste Sortierung und überzeugt durch eine ruhige, harmonische Gesamtwirkung. Vereinzelt auftretende feine Punktäste sowie natürliche Farbunterschiede verleihen dem Holz seinen authentischen und hochwertigen Charakter. Die Oberfläche ist vorgeschliffen und optimal auf die weitere Verarbeitung vorbereitet.

Produkt	Landhausdiele 2-Schicht
Holzart	Merbau
Europäische Kennz. gem. DIN EN 13556	FXEX
Stärke	10 mm
Breite	70 mm
Länge	490 mm
Oberflächenveredelung	Farblos lackiert
Verbindung	Nut und Feder
Kanten	vierseitig gefast (Microfase)
Gewicht pro m²	ca. 15 kg
Holzfeuchte	ca. 9 %
Wärmedurchlasswiderstand	≈ 0,105 m ² K/W
Produktionsnorm	analog DIN EN 13629
Brandschutzklasse	Dfl-S1
Formaldehydklasse	E1
Gehalt an Pentachlorphenol	< 5ppm
Dauerhaftigkeit (biologisch)	Gebrauchsklasse 1
Bruchfestigkeit	NPD
Rutschverhalten	NPD

Sortenbeschreibung:

Merbau Eleganz verkörpert die reinste Sortierung und besticht durch eine ruhige, gleichmässige Ausstrahlung. Vereinzelt auftretende feinste Punktäste sowie natürliche Farbnuancen unterstreichen den edlen und ursprünglichen Charakter des Holzes. Die Oberfläche ist vorgeschliffen und bietet eine hochwertige Basis für die weitere Veredelung.

Produkt	2-Schicht-Fertigparkett
Holzart	Eiche europäisch I Quercus robur
Europäische Kennz. gem. DIN EN 13556	QCXE
Stärke	11 mm
Breite	70 mm
Länge	490 mm
Aufbau	Decklage/Nutzschicht 3,6 mm Eiche / Gegenzug 7,4 mm Nadelholzträger
Oberflächenveredelung	Oxidative geölt I UV-lackiert
Verbindung	vierseitig Nut und Feder
Kanten	scharfkantig
Gewicht pro m²	6 kg
Holzfeuchte	ca. 9 %
Wärmedurchlasswiderstand	≈ 0,100 m ² K/W
Produktionsnorm	analog DIN EN 13489
Brandschutzklasse	Dfl-S1
Formaldehydklasse	E1
Gehalt an Pentachlorphenol	< 5ppm
Dauerhaftigkeit (biologisch)	Gebrauchsklasse 1
Bruchfestigkeit	NPD
Rutschverhalten	NPD

Sortenbeschreibung:

Eiche Objekt ist eine charakterstarke Sortierung mit ausgeprägter Aststruktur und überwiegend splintfreier Optik. Natürliche Farbvariationen sind sortentypisch und unterstreichen den authentischen Holzcharakter. Die Oberfläche ist wahlweise hartwachsgeölt oder lackiert erhältlich. Das verwendete Eichenholz stammt aus Europa und wird aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern gewonnen.

Produkt	Landhausdiele 2-Schicht
Holzart	Nussbaum
Europäische Kennz. gem. DIN EN 13556	FXEX
Stärke	10 mm
Breite	70 mm
Länge	490 mm
Oberflächenveredelung	Oxidative geölt UV-lackiert
Verbindung	vierseitig Nut und Feder
Kanten	scharfkantig
Gewicht pro m²	6 kg
Holzfeuchte	ca. 9 %
Wärmedurchlasswiderstand	≈ 0,100 m ² K/W
Produktionsnorm	analog DIN EN 13629
Brandschutzklasse	Dfl-S1
Formaldehydklasse	E1
Gehalt an Pentachlorphenol	< 5ppm
Dauerhaftigkeit (biologisch)	Gebrauchsklasse 1
Bruchfestigkeit	NPD
Rutschverhalten	NPD

Sortenbeschreibung:

Eiche Objekt ist eine charakterstarke Sortierung mit ausgeprägter Aststruktur und überwiegend splintfreier Optik. Natürliche Farbvariationen sind sortentypisch und unterstreichen den authentischen Holzcharakter. Die Oberfläche ist wahlweise hartwachsgeölt oder lackiert erhältlich. Das verwendete Eichenholz stammt aus Europa und wird aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern gewonnen.

Produkt	Landhausdiele 3-Schicht
Holzart	Eiche europäisch Quercus robur
Europäische Kennz. gem. DIN EN 13556	QCXE
Stärke	14 mm
Breite	190 mm
Länge	1900 mm (1-2 Lagen gestossen)
Aufbau	Decklage/Nutzschicht ca. 3 mm Eiche / Mittellage ca. 9 mm Pappel / Gegenzug ca. 2 mm Pappel
Oberflächenveredelung	Naturbelassen gebürstet oxidativ geölt hartwachsgeölt UV-lackiert gebeizt gelaugt gekälkt
Verbindung	2G Drop Down (Clic)
Kanten	vierseitig gefast (Microfase)
Gewicht pro m²	10 Kg
Holzfeuchte	ca. 9 %
Wärmedurchlasswiderstand	≈ 0,100 m ² K/W
Produktionsnorm	analog DIN EN 13489
Brandschutzklasse	Dfl-S1
Formaldehydklasse	E1
Gehalt an Pentachlorphenol	< 5ppm
Dauerhaftigkeit (biologisch)	Gebrauchsklasse 1
Bruchfestigkeit	NPD
Rutschverhalten	NPD

Sortenbeschreibung:

Eiche Markant ist eine ausdrucksstarke, astige Sortierung mit rustikalem Charakter und splintfreier Optik. Sämtliche natürlichen Holzmerkmale sowie natürliche Farbvariationen sind uneingeschränkt zulässig und prägen das lebendige Erscheinungsbild. Offene Risse und Aststellen werden fachgerecht ausgespachtelt. Das Holz stammt aus Europa und wird aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern gewonnen.

Produkt	Landhausdiele 3-Schicht
Holzart	Eiche europäisch I Naturell
Europäische Kennz. gem. DIN EN 13556	QCXE
Stärke	14 mm
Breite	150 l 190 l 260 mm
Länge	1830/1900 mm (2 Lagen gestossen)
Aufbau	Decklage/Nutzschicht ca. 3 mm Eiche / Mittellage ca. 9 mm Pappel / Gegenzug ca. 2 mm Pappel
Oberflächenveredelung	Naturbelassen gebürstet angeräucher gealtert oxidativ geölt hartwachsgeölt UV-lackiert gebeizt gelaugt gekälkt
Verbindung	5G Drop Down (Clic)
Kanten	vierseitig gefast (Microfase)
Gewicht pro m²	10 Kg
Holzfeuchte	ca. 9 %
Wärmedurchlasswiderstand	≈ 0,100 m ² K/W
Produktionsnorm	analog DIN EN 13489
Brandschutzklasse	Dfl-S1
Formaldehydklasse	E1
Gehalt an Pentachlorphenol	< 5ppm
Dauerhaftigkeit (biologisch)	Gebrauchsklasse 1
Bruchfestigkeit	NPD
Rutschverhalten	NPD

Sortenbeschreibung:

Eiche Natur ist eine unserer ausgewählten Qualitätsstufen für Eichenbretter. Die Sortierung zeichnet sich durch charakteristische Äste mit einem Durchmesser von ca. 15 bis 45 mm aus. Offene Aststellen werden fachgerecht ausgefüllt. Die Farbgebung ist natürlich und splintfrei. Das verwendete Eichenholz stammt aus Europa und wird aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern gewonnen.

Produkt	Landhausdiele 3-Schicht
Holzart	Eiche europäisch Quercus robur
Europäische Kennz. gem. DIN EN 13556	QCXE
Stärke	14 mm
Breite	150 190 260 mm
Länge	1860/1900 mm (2 Lagen gestossen)
Aufbau	Decklage/Nutzschicht ca. 3 mm Eiche / Mittellage ca. 9 mm Pappel / Gegenzug ca. 2 mm Pappel
Oberflächenveredelung	Naturbelassen gebürstet angeräuchert gealtert oxidativ geölt hartwachsgeölt UV-lackiert
Verbindung	Tongue & Groove
Kanten	vierseitig gefast (Microfase)
Gewicht pro m²	10 Kg
Holzfeuchte	ca. 9 %
Wärmedurchlasswiderstand	≈ 0,100 m ² K/W
Produktionsnorm	analog DIN EN 13489
Brandschutzklasse	Dfl-S1
Formaldehydklasse	E1
Gehalt an Pentachlorphenol	< 5ppm
Dauerhaftigkeit (biologisch)	Gebrauchsklasse 1
Bruchfestigkeit	NPD
Rutschverhalten	NPD

Sortenbeschreibung:

Eiche Exklusiv stellt unsere qualitativ hochwertigste Sortierung von Eichenbrettern dar. Sie zeichnet sich durch eine besonders ruhige und gleichmäßige Optik mit nur kleinen Ästen von ca. 5 bis 15 mm Durchmesser aus. Offene Aststellen werden fachgerecht verfüllt und die Oberfläche anschliessend sorgfältig geschliffen. Die natürliche, splintfreie Farbgebung unterstreicht den edlen Charakter dieser Sortierung. Das Eichenholz stammt aus Europa und wird aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern gewonnen.

Produkt	Landhausdiele 3-Schicht
Holzart	Eiche europäisch I Natural
Europäische Kennz. gem. DIN EN 13556	QCXE
Stärke	14 mm
Breite	150 l 190 l 260 mm
Länge	1900 mm (2 Lagen gestossen)
Aufbau	Decklage/Nutzschicht ca. 3 mm Eiche / Mittellage ca. 9 mm Pappel / Gegenzug ca. 2 mm Pappel
Oberflächenveredelung	Naturbelassen gebürstet angeräucher gealtert oxidativ geölt hartwachsgeölt UV-lackiert gebeizt gelaugt gekälkt
Verbindung	2G Drop Down (Clic)
Kanten	vierseitig gefast (Microfase)
Gewicht pro m²	10 Kg
Holzfeuchte	ca. 9 %
Wärmedurchlasswiderstand	≈ 0,100 m ² K/W
Produktionsnorm	analog DIN EN 13489
Brandschutzklasse	Dfl-S1
Formaldehydklasse	E1
Gehalt an Pentachlorphenol	< 5ppm
Dauerhaftigkeit (biologisch)	Gebrauchsklasse 1
Bruchfestigkeit	NPD
Rutschverhalten	NPD

Sortenbeschreibung:

Eiche Natur ist eine unserer ausgewählten Qualitätsstufen für Eichenbretter. Die Sortierung zeichnet sich durch charakteristische Äste mit einem Durchmesser von ca. 15 bis 45 mm aus. Offene Aststellen werden fachgerecht ausgefüllt. Die Farbgebung ist natürlich und splintfrei. Das verwendete Eichenholz stammt aus Europa und wird aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern gewonnen.

Produkt	Landhausdiele 3-Schicht
Holzart	Eiche europäisch I Noblesse
Europäische Kennz. gem. DIN EN 13556	QCXE
Stärke	14 mm
Breite	190 mm
Länge	1900 mm (2 Lagen gestossen)
Aufbau	Decklage/Nutzschicht ca. 3,0 mm Eiche / 11,0 mm Kombination aus einer oder zwei Holzarten Kiefer/Pappel
Oberflächenveredelung	leicht gebürstet angeräuchert gealtert oxidativ geölt hartwachsgeölt gebeizt gelaugt lackiert
Verbindung	2G/5G-C Drop Down (Click)
Kanten	vierseitig gefast (Microfase)
Gewicht pro m²	8.7 Kg
Holzfeuchte	ca. 9 %
Wärmedurchlasswiderstand	≈ 0,100 m ² K/W
Produktionsnorm	analog DIN EN 13489
Brandschutzklasse	Dfl-S1 (als Sonderanfertigung Cfl-S1)
Formaldehydklasse	E1
Gehalt an Pentachlorphenol	< 5ppm
Dauerhaftigkeit (biologisch)	Gebrauchsklasse 1
Bruchfestigkeit	EN-13489
Rutschverhalten	EN-13489

Sortenbeschreibung:

Eiche Noblesse ist eine unserer ausgewählten Qualitätssortierungen für Eichenbretter. Charakteristisch sind Äste mit einem Durchmesser von bis zu ca. 45 mm. Offene Aststellen werden fachgerecht verfüllt. Die natürliche, splintfreie Farbgebung unterstreicht den hochwertigen und authentischen Charakter dieser Sortierung.

Produkt	Landhausdiele 3-Schicht
Holzart	Eiche europäisch I Provence
Europäische Kennz. gem. DIN EN 13556	QCXE
Stärke	14 mm
Breite	190 mm
Länge	1900 mm (2 Lagen gestossen)
Aufbau	Decklage/Nutzschicht ca. 3,0 mm Eiche / 11,0 mm Kombination aus einer oder zwei Holzarten Kiefer/Pappel
Oberflächenveredelung	leicht gebürstet angeräuchert gealtert oxidativ geölt hartwachsgeölt gebeizt gelaugt lackiert
Verbindung	2G/5G-C Drop Down (Click)
Kanten	vierseitig gefast (Microfase)
Gewicht pro m²	8.7 Kg
Holzfeuchte	ca. 9 %
Wärmedurchlasswiderstand	≈ 0,104 m ² K/W
Produktionsnorm	analog DIN EN 13489
Brandschutzklasse	Dfl-S1 (als Sonderanfertigung Cfl-S1)
Formaldehydklasse	E1
Gehalt an Pentachlorphenol	< 5ppm
Dauerhaftigkeit (biologisch)	Gebrauchsklasse 1
Bruchfestigkeit	EN-13489
Rutschverhalten	EN-13489

Sortenbeschreibung:

Eiche Provence ist eine attraktive Sortierung innerhalb unserer Eichendielen und überzeugt durch ein ausgewogenes, natürliches Erscheinungsbild. Im Vergleich zur Sortierung Rustique weist sie kleinere Äste auf. Offene Risse und Aststellen werden fachgerecht verfüllt, die Oberfläche anschließend sorgfältig geschliffen. Die Farbgebung ist natürlich, mit lebendigen Farbnuancen sowie gebeiztem Splintholz, das den charaktervollen Ausdruck dieser Sortierung unterstreicht.

Produkt	Landhausdiele 3-Schicht
Holzart	Eiche europäisch I Rustikal
Europäische Kennz. gem. DIN EN 13556	QCXE
Stärke	14 mm
Breite	190 mm
Länge	1900 mm (2 Lagen gestossen)
Aufbau	Decklage/Nutzschicht ca. 3,0 mm Eiche / 11,0 mm Kombination aus einer oder zwei Holzarten Kiefer/Pappel
Oberflächenveredelung	leicht gebürstet angeräuchert gealtert oxidativ geölt hartwachsgeölt gebeizt gelaugt lackiert
Verbindung	2G/5G-C Drop Down (Click)
Kanten	vierseitig gefast (Microfase)
Gewicht pro m²	8.7 Kg
Holzfeuchte	ca. 9 %
Wärmedurchlasswiderstand	≈ 0,104 m ² K/W
Produktionsnorm	analog DIN EN 13489
Brandschutzklasse	Dfl-S1 (als Sonderanfertigung Cfl-S1)
Formaldehydklasse	E1
Gehalt an Pentachlorphenol	< 5ppm
Dauerhaftigkeit (biologisch)	Gebrauchsklasse 1
Bruchfestigkeit	EN-13489
Rutschverhalten	EN-13489

Sortenbeschreibung:

Eiche Rustikal ist eine stark astige, ausdrucksvolle Sortierung mit markanten Rissen und sichtbaren Splintanteilen. Sämtliche natürlichen Holzmerkmale sowie natürliche Farbvariationen sind uneingeschränkt zulässig und prägen den authentischen, lebendigen Charakter dieser Auswahl. Offene Risse und Aststellen werden fachgerecht ausgespachtelt.

Produkt	Landhausdiele 3-Schicht
Holzart	Eiche europäisch Rustikal life
Europäische Kennz. gem. DIN EN 13556	QCXE
Stärke	14 mm
Breite	190 mm
Länge	1900 / 2200 mm (2 Lagen gestossen)
Aufbau	Decklage/Nutzschicht ca. 3,6 mm Eiche / Mittellage ca. 8,2 mm Kiefer / Gegenzug ca. 2,2 mm Fichte/Kiefer
Oberflächenveredelung	gebürstet oxidativ geölt angeräuchert gealtert hartwachsgeölt gebeizt gelaugt gekälkt
Verbindung	Välinge 5G-C Drop Down (Click)
Kanten	vierseitig gefast (Microfase)
Gewicht pro m²	10 Kg
Holzfeuchte	ca. 9 %
Wärmedurchlasswiderstand	≈ 0,100 m ² K/W
Produktionsnorm	analog DIN EN 13489
Brandschutzklasse	Dfl-S1 (als Sonderanfertigung Cfl-S1)
Formaldehydklasse	E1
Gehalt an Pentachlorphenol	< 5ppm
Dauerhaftigkeit (biologisch)	Gebrauchsklasse 1
Bruchfestigkeit	NPD
Rutschverhalten	NPD

Sortenbeschreibung:

Eiche Rustikal Life ist eine stark astige, ausdrucksvolle Sortierung mit markanten Rissen und sichtbaren Splintanteilen. Sämtliche natürlichen Holzmerkmale sowie natürliche Farbvariationen sind uneingeschränkt zulässig und prägen den authentischen, lebendigen Charakter dieser Auswahl. Offene Risse und Aststellen werden fachgerecht ausgespachtelt.

Produkt	Landhausdiele 3-Schicht
Holzart	Eiche europäisch I Provence
Europäische Kennz. gem. DIN EN 13556	QCXE
Stärke	14 mm
Breite	190 mm
Länge	1900 / 2200 mm (2 Lagen gestossen)
Aufbau	Decklage/Nutzschicht ca. 3,6 mm Eiche / Mittellage ca. 8,2 mm Kiefer / Gegenzug ca. 2,2 mm Fichte/Kiefer
Oberflächenveredelung	Handgehobelt leicht gebürstet angeräuchert gealtert oxidativ geölt hartwachsgeölt gebeizt gelaugt
Verbindung	Välinge 5G-C Drop Down (Click)
Kanten	vierseitig gefast (Microfase)
Gewicht pro m²	10 Kg
Holzfeuchte	ca. 9 %
Wärmedurchlasswiderstand	≈ 0,100 m ² K/W
Produktionsnorm	analog DIN EN 13489
Brandschutzklasse	Cfl-S1
Formaldehydklasse	E1
Gehalt an Pentachlorphenol	< 5ppm
Dauerhaftigkeit (biologisch)	Gebrauchsklasse 1
Bruchfestigkeit	NPD
Rutschverhalten	NPD

Sortenbeschreibung:

Eiche Provence ist eine hochwertige Sortierung innerhalb unserer Eichenbretter und überzeugt durch ein harmonisches, natürliches Erscheinungsbild. Im Vergleich zur Sortierung Rustique weist sie kleinere Astmerkmale auf. Sämtliche offenen Aststellen werden fachgerecht verfüllt, die Oberfläche anschließend sorgfältig geschliffen. Die Farbgebung ist natürlich, ergänzt durch gebeiztes Splintholz. Das verwendete Eichenholz stammt aus Europa und wird aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern gewonnen.

Produkt	Landhausdiele 3-Schicht
Holzart	Eiche europäisch Lärche sibirisch
Europäische Kennz. gem. DIN EN 13556	QCXE
Stärke	15 mm
Breite	190 mm
Länge	1900mm (2 Lagen gestossen)
Aufbau	Decklage/Nutzschicht ca. 4 mm Lärche / Mittellage ca. 7 mm Lärche / Gegenzug ca. 4 mm Lärche
Oberflächenveredelung	Naturbelassen gebürstet oxidativ geölt hartwachsgeölt UV-lackiert
Verbindung	2G Drop Down (Click)
Kanten	vierseitig gefast (Microfase)
Gewicht pro m²	10 Kg
Holzfeuchte	ca. 9 %
Wärmedurchlasswiderstand	≈ 0,100 m ² K/W
Produktionsnorm	analog DIN EN 13489
Brandschutzklasse	Dfl-S1
Formaldehydklasse	E1
Gehalt an Pentachlorphenol	< 5ppm
Dauerhaftigkeit (biologisch)	Gebrauchsklasse 1
Bruchfestigkeit	NPD
Rutschverhalten	NPD

Sortenbeschreibung:

Sortierung A zeichnet sich durch kleinere Astmerkmale aus und ist weitgehend frei von Harzgallen und Rissen. Natürliche Farbvariationen sind zulässig und unterstreichen den authentischen Holzcharakter. Offene Astrisse werden fachgerecht ausgespachtelt, die Oberfläche ist vorgeschliffen. Das Holz der sibirischen Lärche stammt aus Russland, vorzugsweise aus Sibirien, und wird aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern gewonnen.

Produkt	Landhausdiele 3-Schicht
Holzart	Eiche europäisch Antikdiele 3-Schicht Provence
Europäische Kennz. gem. DIN EN 13556	QCXE
Stärke	14 mm
Breite	190 mm
Länge	1900 / 2200 mm (2 Lagen gestossen)
Aufbau	Decklage/Nutzschicht ca. 3,6 mm Eiche / Mittellage ca. 8,2 mm Kiefer / Gegenzug ca. 2,2 mm Fichte/Kiefer
Oberflächenveredelung	Handgehobelt leicht gebürstet angeräuchert oxidativ geölt hartwachsgeölt gebeizt gelaugt
Verbindung	Välinge 5G-C Drop Down (Click)
Kanten	vierseitig gefast (Microfase)
Gewicht pro m²	10 Kg
Holzfeuchte	ca. 9 %
Wärmedurchlasswiderstand	≈ 0,100 m ² K/W
Produktionsnorm	analog DIN EN 13489
Brandschutzklasse	Cfl-S1
Formaldehydklasse	E1
Gehalt an Pentachlorphenol	< 5ppm
Dauerhaftigkeit (biologisch)	Gebrauchsklasse 1
Bruchfestigkeit	NPD
Rutschverhalten	NPD

Sortenbeschreibung:

Eiche Provence ist eine ausgewählte Sortierung innerhalb unserer Eichenbretter und überzeugt durch eine harmonische, natürliche Optik. Im Vergleich zur Sortierung Rustique weist sie kleinere Astmerkmale auf. Sämtliche offenen Aststellen werden fachgerecht verfüllt und die Oberfläche sorgfältig geschliffen. Die Farbgebung ist natürlich, ergänzt durch gebeiztes Splintholz. Das verwendete Eichenholz stammt aus Europa und wird aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern gewonnen.

Produkt	Landhausdielen 3-Schicht
Holzart	Eiche europäisch Antikdielen 3-Schicht Rustique
Europäische Kennz. gem. DIN EN 13556	QCXE
Stärke	14 mm
Breite	190 mm
Länge	1900 / 2200 mm (2 Lagen gestossen)
Aufbau	Decklage/Nutzschicht ca. 3,6 mm Eiche / Mittellage ca. 8,2 mm Kiefer / Gegenzug ca. 2,2 mm Fichte/Kiefer
Oberflächenveredelung	Handgehobelt leicht gebürstet angeräuchert oxidativ geölt hartwachsgeölt gebeizt gelaugt
Verbindung	Välinge 5G-C Drop Down (Click)
Kanten	vierseitig gefast (Microfase)
Gewicht pro m²	10 Kg
Holzfeuchte	ca. 9 %
Wärmedurchlasswiderstand	≈ 0,100 m ² K/W
Produktionsnorm	analog DIN EN 13489
Brandschutzklasse	Cfl-S1
Formaldehydklasse	E1
Gehalt an Pentachlorphenol	< 5ppm
Dauerhaftigkeit (biologisch)	Gebrauchsklasse 1
Bruchfestigkeit	NPD
Rutschverhalten	NPD

Sortenbeschreibung:

Eiche Rustique ist eine ausdrucksstarke Sortierung mit ausgeprägter Aststruktur und lebendigem Farbspiel. Sämtliche natürlichen Holzmerkmale sowie gebeizte Splintanteile sind uneingeschränkt zulässig und unterstreichen den charaktervollen, ursprünglichen Eindruck. Offene Risse und Aststellen werden fachgerecht ausgespachtelt. Das verwendete Eichenholz stammt aus Europa und wird aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern gewonnen.

Produkt	Landhausdielen Mehrschicht Fischgrät
Holzart	Eiche europäisch Fischgrät Chevron 45°
Europäische Kennz. gem. DIN EN 13556	QCXE
Stärke	14 mm
Breite	120 mm
Länge	880 mm linke & rechte Stäbe
Aufbau	Decklage/Nutzschicht ca. 4 mm Eiche / Gegenzug ca. 10mm Multiplex Birke
Oberflächenveredelung	Naturbelassen gebürstet angeräuchert oxidativ geölt hartwachsgeölt UV-lackiert gebeizt gelaugt
Verbindung	vierseitig Nut und Feder
Kanten	vierseitig gefast (Microfase)
Gewicht pro m²	10 Kg
Holzfeuchte	ca. 9 %
Wärmedurchlasswiderstand	≈ 0,100 m ² K/W
Produktionsnorm	analog DIN EN 13489
Brandschutzklasse	Dfl-S1 (als Sonderanfertigung Cfl-S1)
Formaldehydklasse	E1
Gehalt an Pentachlorphenol	< 5ppm
Dauerhaftigkeit (biologisch)	Gebrauchsklasse 1
Bruchfestigkeit	NPD
Rutschverhalten	NPD

Sortenbeschreibung:

Diese Sortierung von Eiche Elegance / Nature ist eine unserer Qualitätsauswahlen von Eichenbrettern. Diese Einstufung hat Knoten mit einem Durchmesser von ungefähr 10 bis 20 mm. Die offenen Knoten sind gefüllt und die Farbe ist natürlich ohne Splintholz. Der Ursprungskontinent ist Europa aus nachhaltigen Wäldern.

Produkt	Landhausdiele Mehrschicht Fischgrät
Holzart	Eiche europäisch I Fischgrät Eleganz
Europäische Kennz. gem. DIN EN 13556	QCXE
Stärke	14 mm
Breite	140 mm
Länge	740 mm linke & rechte Stäbe
Aufbau	Decklage/Nutzschicht ca. 4 mm Eiche / Gegenzug ca. 10 mm Multiplex Birke
Oberflächenveredelung	Naturbelassen gebürstet angeräuchert oxidativ geölt hartwachsgeölt UV-lackiert gebeizt gelaugt
Verbindung	vierseitig Nut und Feder
Kanten	vierseitig gefast (Microfase)
Gewicht pro m²	10 Kg
Holzfeuchte	ca. 9 %
Wärmedurchlasswiderstand	≈ 0,100 m ² K/W
Produktionsnorm	analog DIN EN 13489
Brandschutzklasse	Dfl-S1 (als Sonderanfertigung Cfl-S1)
Formaldehydklasse	E1
Gehalt an Pentachlorphenol	< 5ppm
Dauerhaftigkeit (biologisch)	Gebrauchsklasse 1
Bruchfestigkeit	NPD
Rutschverhalten	NPD

Sortenbeschreibung:

Eiche Elegance / Nature ist eine unserer ausgewählten Qualitätssortierungen für Eichenbretter. Charakteristisch sind feine Astmerkmale mit einem Durchmesser von ca. 10 bis 20 mm. Offene Aststellen werden fachgerecht verfüllt. Die natürliche, splintfreie Farbgebung unterstreicht die ruhige und hochwertige Anmutung dieser Sortierung. Das verwendete Eichenholz stammt aus Europa und wird aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern gewonnen.

Produkt	Landhausdiele Mehrschicht Fischgrät
Holzart	Eiche europäisch Fischgrät 19mm
Europäische Kennz. gem. DIN EN 13556	QCXE
Stärke	19 mm
Breite	200 mm
Länge	1700 / 4000 mm linke & rechte Stäbe
Aufbau	Decklage/Nutzschicht ca. 4 mm Eiche / Gegenzug ca. 15 mm Pappel
Oberflächenveredelung	Naturbelassen gebürstet angeräuchert oxidativ geölt hartwachsgeölt UV-lackiert gebeizt gelaugt
Verbindung	vierseitig Nut und Feder
Kanten	vierseitig gefast (Microfase)
Gewicht pro m²	10 Kg
Holzfeuchte	ca. 9 %
Wärmedurchlasswiderstand	≈ 0,100 m ² K/W
Produktionsnorm	analog DIN EN 13489
Brandschutzklasse	Dfl-S1 (als Sonderanfertigung Cfl-S1)
Formaldehydklasse	E1
Gehalt an Pentachlorphenol	< 5ppm
Dauerhaftigkeit (biologisch)	Gebrauchsklasse 1
Bruchfestigkeit	NPD
Rutschverhalten	NPD

Sortenbeschreibung:

Eiche Elegance / Nature ist eine unserer hochwertigen Qualitätssortierungen für Eichenbretter. Die Einstufung zeichnet sich durch dezente Astmerkmale mit einem Durchmesser von ca. 10 bis 20 mm aus. Offene Aststellen werden fachgerecht verfüllt. Die natürliche, splintfreie Farbgebung verleiht der Oberfläche eine ruhige und elegante Ausstrahlung. Das verwendete Eichenholz stammt aus Europa und wird aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern gewonnen.

Produkt	Landhausdiele Mehrschicht Fischgrät
Holzart	Eiche europäisch I Markant Fischgrät
Europäische Kennz. gem. DIN EN 13556	QCXE
Stärke	14 mm
Breite	120 mm
Länge	880 mm linke & rechte Stäb
Aufbau	Decklage/Nutzschicht ca. 4 mm Eiche / Gegenzug ca. 10 mm Multiplex Birke
Oberflächenveredelung	Naturbelassen gebürstet angeräuchert oxidativ geölt hartwachsgeölt UV-lackiert gebeizt gelaugt
Verbindung	vierseitig Nut und Feder
Kanten	vierseitig gefast (Microfase)
Gewicht pro m²	10 Kg
Holzfeuchte	ca. 9 %
Wärmedurchlasswiderstand	≈ 0,100 m ² K/W
Produktionsnorm	analog DIN EN 13489
Brandschutzklasse	Dfl-S1 (als Sonderanfertigung Cfl-S1)
Formaldehydklasse	E1
Gehalt an Pentachlorphenol	< 5ppm
Dauerhaftigkeit (biologisch)	Gebrauchsklasse 1
Bruchfestigkeit	NPD
Rutschverhalten	NPD

Sortenbeschreibung:

Eiche Markant / Rustikal ist unsere natürlichste und authentischste Sortierung von Eichenbrettern. Sie zeichnet sich durch große Astmerkmale mit einem Durchmesser von ca. 25 bis 50 mm, feine Risse sowie sichtbare Splintanteile aus. Offene Aststellen werden fachgerecht verfüllt und die Oberfläche anschließend sorgfältig geschliffen. Die natürliche Farbgebung unterstreicht den ursprünglichen Charakter dieser Sortierung. Das verwendete Eichenholz stammt aus Europa und wird aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern gewonnen.

Produkt	Landhausdiele Mehrschicht Fischgrät
Holzart	Eiche europäisch I Rusikal Fischgrät
Europäische Kennz. gem. DIN EN 13556	QCXE
Stärke	14 mm
Breite	140 mm
Länge	740 mm linke & rechte Stäb
Aufbau	Decklage/Nutzschicht ca. 4 mm Eiche / Gegenzug ca. 10 mm Multiplex Birke
Oberflächenveredelung	Naturbelassen gebürstet angeräuchert oxidativ geölt hartwachsgeölt UV-lackiert gebeizt gelaugt
Verbindung	vierseitig Nut und Feder
Kanten	vierseitig gefast (Microfase)
Gewicht pro m²	10 Kg
Holzfeuchte	ca. 9 %
Wärmedurchlasswiderstand	≈ 0,100 m ² K/W
Produktionsnorm	analog DIN EN 13489
Brandschutzklasse	Dfl-S1 (als Sonderanfertigung Cfl-S1)
Formaldehydklasse	E1
Gehalt an Pentachlorphenol	< 5ppm
Dauerhaftigkeit (biologisch)	Gebrauchsklasse 1
Bruchfestigkeit	NPD
Rutschverhalten	NPD

Sortenbeschreibung:

Eiche Markant / Rustikal ist unsere natürlichste und authentischste Sortierung von Eichenbrettern. Sie zeichnet sich durch große Astmerkmale mit einem Durchmesser von ca. 25 bis 50 mm, feine Risse sowie sichtbare Splintanteile aus. Offene Aststellen werden fachgerecht verfüllt und die Oberfläche anschließend sorgfältig geschliffen. Die natürliche Farbgebung unterstreicht den ursprünglichen Charakter dieser Sortierung. Das verwendete Eichenholz stammt aus Europa und wird aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern gewonnen.

Produkt	3- Stab Fertigparkett Schiffsboden
Holzart	Eiche europäisch I Rusikal Fischgrät
Europäische Kennz. gem. DIN EN 13556	QCXE
Stärke	13 mm
Breite	190 mm
Länge	2250 mm
Aufbau	Decklage/Nutzschicht ca. 3,0 mm Eiche / 10,0 mm Kombination aus einer oder zwei Holzarten Fichte/Kiefer
Oberflächenveredelung	UV farblos lackiert
Verbindung	Drop Down (Click)
Kanten	vierseitig gefast (Microfase)
Gewicht pro m²	7 Kg
Holzfeuchte	7+ / -2%
Wärmedurchlasswiderstand	~ 0,12 m ² K/W
Produktionsnorm	analog DIN EN 13489
Brandschutzklasse	Dfl-S1 (als Sonderanfertigung Cfl-S1)
Formaldehydklasse	E1
Gehalt an Pentachlorphenol	< 5ppm
Dauerhaftigkeit (biologisch)	Gebrauchsklasse 1
Bruchfestigkeit	EN 13489
Rutschverhalten	EN 13489

Sortenbeschreibung:

Charakteristisch sind natürliche Unterschiede in Textur und Farbgebung sowie dezente Astmerkmale bei geringem Splintholzanteil.