

Artikel-Nr.	1175
EAN-Code	4251744511758
Bezeichnung	Buche 3-Schicht DL 5-10-5 A/B foliert 20x1250x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	1250
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Buche ged.
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Buche leicht ged., FSC 100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 1250 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.











Artikel-Nr.	1179
EAN-Code	4251744511796
Bezeichnung	Buche 3-Schicht DL 5-10-5 A/B foliert 20x1650x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	1650
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Buche ged.
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Buche leicht ged. 3-S FSC100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 1650 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.



Verleimung	Alle Massivholzplatte

Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).

Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.







Artikel-Nr.	1181
EAN-Code	4251744511819
Bezeichnung	Buche 3-Schicht DL 5-10-5 A/B foliert 20x1900x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	1900
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Buche ged.
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Buche leicht ged. 3-S FSC100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 1900 x 1250mm



Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).  Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.







Artikel-Nr.	1182
EAN-Code	4251744511826
Bezeichnung	Buche 3-Schicht DL 5-10-5 A/B foliert 20x2050x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	2050
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Buche ged.
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert



Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Buche leicht ged. 3-S FSC100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2050 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).  Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.







Artikel-Nr.	1184
EAN-Code	4251744511840
Bezeichnung	Buche 3-Schicht DL 5-10-5 A/B foliert 20x2300x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	2300
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Buche ged.
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix



Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Buche leicht ged. 3-S FSC100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2300 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.







Artikel-Nr.	1186
EAN-Code	4251744511864
Bezeichnung	Buche 3-Schicht DL 5-10-5 A/B foliert 20x2500x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	2500
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Buche ged.
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5



Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Buche leicht ged. 3-S FSC100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2500 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).  Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten
	gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.







Artikel-Nr.	1187
EAN-Code	4251744511871
Bezeichnung	Buche 3-Schicht DL 5-10-5 A/B foliert 20x2750x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	2750
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Buche ged.
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)



Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Buche leicht ged. 3-S FSC100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2750 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.







Artikel-Nr.	1190
EAN-Code	4251744511901
Bezeichnung	Kernbuche 3S DL 5-10-5 foliert FSC 20x1250x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	1250
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Kernbuche
Qualität	Kernbuche



Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Kernbuche leicht ged. 3-S FSC100%, DL 5-10-5, Qualität Kernbuche, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 1250 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.







Artikel-Nr.	1193
EAN-Code	4251744511932
Bezeichnung	Kernbuche 3S DL 5-10-5 foliert FSC 20x1650x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	1650
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Kernbuche



Qualität	Kernbuche
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Kernbuche leicht ged. 3-S FSC100%, DL 5-10-5, Qualität Kernbuche, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 1650 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.







Artikel-Nr.	1195
EAN-Code	4251744511956
Bezeichnung	Kernbuche 3S DL 5-10-5 foliert FSC 20x2050x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	2050
Breite in mm	1250



Laubholz massiv verleimt	
Holzart	3-S Kernbuche
Qualität	Kernbuche
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Kernbuche leicht ged. 3-S FSC100%, DL 5-10-5, Qualität Kernbuche, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2050 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).  Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten
	gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen.  Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten





gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986 ) zu erreichen.



Artikel-Nr.	1197
EAN-Code	4251744511970
Bezeichnung	Kernbuche 3S DL 5-10-5 foliert FSC 20x2300x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	2300



#### **₩ Ø** Produktdatenblatt

Breite in mm	1250
Holzart	3-S Kernbuche
Qualität	Kernbuche
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Kernbuche leicht ged. 3-S FSC100%, DL 5-10-5, Qualität Kernbuche, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2300 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.







Artikel-Nr.	1198
EAN-Code	4251744511987
Bezeichnung	Kernbuche 3S DL 5-10-5 foliert FSC 20x2500x1250
Stärke in mm	20



Länge in mm	2500
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Kernbuche
Qualität	Kernbuche
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Kernbuche leicht ged. 3-S FSC100%, DL 5-10-5, Qualität Kernbuche, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2500 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.







Artikel-Nr.	1199
EAN-Code	4251744511994
Bezeichnung	Kernbuche 3S DL 5-10-5 foliert FSC 20x2750x1250



#### **₩ Ø** Produktdatenblatt

Stärke in mm	20
Länge in mm	2750
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Kernbuche
Qualität	Kernbuche
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Kernbuche leicht ged. 3-S FSC100%, DL 5-10-5, Qualität Kernbuche, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2750 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.







Artikel-Nr.	1202
EAN-Code	4251744512021



Bezeichnung	Eiche 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x1250x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	1250
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Eiche
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Eiche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 1250 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.







Artikel-Nr.	1205
EAN-Code	4251744512052



Bezeichnung	Eiche 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x1650x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	1650
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Eiche
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Eiche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 1650 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.







Artikel-Nr.	1207
EAN-Code	4251744512076



Bezeichnung	Eiche 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x1900x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	1900
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Eiche
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Eiche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 1900 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.







Artikel-Nr.	1208
EAN-Code	4251744512083



Bezeichnung	Eiche 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x2050x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	2050
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Eiche
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Eiche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2050 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.







Artikel-Nr.	1209
EAN-Code	4251744512090



Bezeichnung	Eiche 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x2300x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	2300
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Eiche
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Eiche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2300 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.







Artikel-Nr.	1210
EAN-Code	4251744512106



Bezeichnung	Eiche 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x2500x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	2500
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Eiche
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Eiche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2500 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.







Artikel-Nr.	1211
EAN-Code	4251744512113



Bezeichnung	Eiche 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x2750x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	2750
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Eiche
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Eiche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2750 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.







Artikel-Nr.	1212
EAN-Code	4251744512120



Bezeichnung	Eiche 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x3000x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	3000
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Eiche
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Eiche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 3000 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.







Artikel-Nr.	1220
EAN-Code	4251744512205



Bezeichnung	Wildeiche 3S DL 5-10-5 foliert FSC 20x1900x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	1900
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Wildeiche
Qualität	Wildeiche
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Wildeiche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität Wildeiche, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 1900 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.

Artikel-Nr.	1221	



EAN-Code	4251744512212
Bezeichnung	Wildeiche 3S DL 5-10-5 foliert FSC 20x2050x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	2050
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Wildeiche
Qualität	Wildeiche
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Wildeiche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität Wildeiche, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2050 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.



Artikel-Nr.	1226
EAN-Code	4251744512267
Bezeichnung	Wildeiche 3S DL 5-10-5 foliert FSC 20x3000x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	3000
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Wildeiche
Qualität	Wildeiche
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Wildeiche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität Wildeiche, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 3000 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.



Artikel-Nr.	1227
EAN-Code	4251744512274
Bezeichnung	Ahorn 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x1650x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	1650
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Ahorn
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Eur. Ahorn, FSC 100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 1650 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.



Artikel-Nr.	1228
EAN-Code	4251744512281
Bezeichnung	Ahorn 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x1900x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	1900
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Ahorn
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Eur. Ahorn, FSC 100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 1900 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.



Artikel-Nr.	1229
EAN-Code	4251744512298
Bezeichnung	Ahorn 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x2050x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	2050
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Ahorn
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Eur. Ahorn 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2050 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.



#### 1230 Artikel-Nr. **EAN-Code** 4251744512304 Bezeichnung Ahorn 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x2300x1250 20 Stärke in mm 2300 Länge in mm 1250 Breite in mm Holzart 3-S Ahorn Qualität A/B Oberfläche vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt) Lamellenart DL 5-10-5 Lamellenbreite Lamelle 60/70mm fix einzeln foliert Verpackung / Folierung LARBON 3-S-Platten Eur. Ahorn 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Beschreibung Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2300 x 1250mm Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Holzfeuchte Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht. Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Verleimung Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%). Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten

gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.



Artikel-Nr.	1231
EAN-Code	4251744512311
Bezeichnung	Ahorn 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x2500x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	2500
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Ahorn
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Eur. Ahorn, FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2500 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.









Artikel-Nr.	1233
EAN-Code	4251744512335
Bezeichnung	Esche 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x1650x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	1650
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Esche
Qualität	A/B ohne Braunkern
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Esche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100%, Abmessung 20mm x 1650 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.



Artikel-Nr.	1234
EAN-Code	4251744512342
Bezeichnung	Esche 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x1900x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	1900
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Esche
Qualität	A/B ohne Braunkern
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Esche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 1900 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.



Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.

Artikel-Nr.	1235
EAN-Code	4251744512359
Bezeichnung	Esche 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x2050x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	2050
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Esche
Qualität	A/B ohne Braunkern
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Esche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2050 x 1250mm



Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).  Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.

Artikel-Nr.	1236
EAN-Code	4251744512366
Bezeichnung	Esche 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x2300x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	2300
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Esche
Qualität	A/B ohne Braunkern
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert



Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Esche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2300 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).  Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.

Artikel-Nr.	1237
EAN-Code	4251744512373
Bezeichnung	Esche 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x2500x1250 fa
Stärke in mm	20
Länge in mm	2500
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Esche
Qualität	A/B ohne Braunkern
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix



Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Esche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2500 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).  Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.

Artikel-Nr.	1238
EAN-Code	4251744512380
Bezeichnung	Birke 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x1250x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	1250
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Birke
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5



Lamellenbreite	fallende Lamelle
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Birke 3-S, FSC 100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle fallend 60-120mm, einzeln foliert, D3-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/1 gem. EN 13353, geschliffen Korn 80, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 1250 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).  Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten
	gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.

Artikel-Nr.	1239
EAN-Code	4251744512397
Bezeichnung	Birke 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x1900x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	1900
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Birke
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)



Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	fallende Lamelle
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Birke 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle fallend 60-120mm,einzeln foliert, D3-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/1 gem. EN 13353, geschliffen Korn 80, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 1900 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.

Artikel-Nr.	1240
EAN-Code	4251744512403
Bezeichnung	Birke 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x2050x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	2050
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Birke
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)



Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	fallende Lamelle
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Birke 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle fallend 60-120mm,, einzeln foliert, D3-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/1 gem. EN 13353, geschliffen Korn 80, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2050 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.

Artikel-Nr.	1241
EAN-Code	4251744512410
Bezeichnung	Birke 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x2300x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	2300
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Birke
Qualität	A/B



Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	fallende Lamelle
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Birke 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle fallend 60-120mm, einzeln foliert, D3-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/1 gem. EN 13353, geschliffen Korn 80, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2300 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.

Artikel-Nr.	1243
EAN-Code	4251744512434
Bezeichnung	Birke 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x2500x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	2500
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Birke



Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	fallende Lamelle
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Birke 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle fallend 60-120mm, einzeln foliert, D3-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/1 gem. EN 13353, geschliffen Korn 80, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2500 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.

Artikel-Nr.	1244
EAN-Code	4251744512441
Bezeichnung	Birke 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x2750x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	2750
Breite in mm	1250



Holzart	3-S Birke
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	fallende Lamelle
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Birke 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle fallend 60-120mm,, einzeln foliert, D3-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/1 gem. EN 13353, geschliffen Korn 80, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2750 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.

Artikel-Nr.	1245
EAN-Code	4251744512458
Bezeichnung	Nuss Ami 3S DL 3-14-3 A/B foliert 20x1650x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	1650



Breite in mm	1250
Holzart	3-S Nuss amerik.
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 3-14-3
Lamellenbreite	Lamelle 50-70mm
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Black Walnut 3-S, DL 3-14-3, Qualität A/B, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, Abmessung 20mm x 1650 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.

Artikel-Nr.	1246
EAN-Code	4251744512465
Bezeichnung	Nuss Ami 3S DL 3-14-3 A/B foliert 20x1900x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	1900



Breite in mm	1250
Holzart	3-S Nuss amerik.
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 3-14-3
Lamellenbreite	Lamelle 50-70mm
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Black Walnut 3-S, DL 3-14-3, Qualität A/B, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, Abmessung 20mm x 1900 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.

Artikel-Nr.	1247
EAN-Code	4251744512472
Bezeichnung	Nuss Ami 3S DL 3-14-3 A/B foliert 20x2050x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	2050



Breite in mm	1250
Holzart	3-S Nuss amerik.
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 3-14-3
Lamellenbreite	Lamelle 50-70mm
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Black Walnut 3-S, DL 3-14-3, Qualität A/B, Lamelle 50-70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, Abmessung 20mm x 2050 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.

Artikel-Nr.	1250
EAN-Code	4251744512502
Bezeichnung	Nuss Ami 3S DL 3-14-3 A/B foliert 20x2500x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	2500



Breite in mm	1250
Holzart	3-S Nuss amerik.
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 3-14-3
Lamellenbreite	Lamelle 50-70mm
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Black Walnut 3-S, (Juglans nigra), DL 3-14-3, Qualität A/B, Lamelle 50-70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, Abmessung 20mm x 2500 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.

Artikel-Nr.	1251
EAN-Code	4251744512519
Bezeichnung	Nuss Ami 3S DL 3-14-3 A/B foliert 20x3000x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	3000



Breite in mm	1250
Holzart	3-S Nuss amerik.
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 3-14-3
Lamellenbreite	Lamelle 50-70mm
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Black Walnut 3-S, DL 3-14-3, Qualität A/B, Lamelle 50-70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, Abmessung 20mm x 3000 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.

Artikel-Nr.	1502
EAN-Code	4251744515022
Bezeichnung	Esche 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x2750x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	2750



Breite in mm	1250
Holzart	3-S Esche
Qualität	A/B ohne Braunkern
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Esche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2750 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.

Artikel-Nr.	1601
EAN-Code	4251744516012
Bezeichnung	Buche 3-Schicht DL 5-10-5 A/B foliert 20x1800x1250
Stärke in mm	20



Länge in mm	1800
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Buche ged.
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Buche leicht ged. 3-S FSC100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 1800 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.







Artikel-Nr.	1822
EAN-Code	4251744518221
Bezeichnung	Eiche 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x1250x1250



Stärke in mm	20
Länge in mm	1250
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Eiche fallend
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	fallende Lamelle
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Eiche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B,fallende Lamellenbreite, einzeln foliert, D3-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/1 gem. EN 13353, geschliffen Korn 80, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 1250 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.



Artikel-Nr.	5582
EAN-Code	4251744555820
Bezeichnung	Ahorn 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x2750x1250



### **№ Ø** Produktdatenblatt

Stärke in mm	20
Länge in mm	2750
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Ahorn
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Ahorn, FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2750 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.







Artikel-Nr.	5590
EAN-Code	4251744555905
Bezeichnung	Esche 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x1250x1250



Stärke in mm	20
Länge in mm	1250
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Esche
Qualität	A/B ohne Braunkern
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Esche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 1250 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.

Artikel-Nr.	5593
EAN-Code	4251744555936



Bezeichnung	Kernbuche 3S DL 5-10-5A/B foliert FSC 20x1900x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	1900
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Kernbuche
Qualität	Kernbuche
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Kernbuche leicht ged. 3-S FSC100%, DL 5-10-5, Qualität Kernbuche, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 1900 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.







Artikel-Nr.	5655



EAN-Code	4251744556551
Bezeichnung	Birke 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x3000x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	3000
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Birke
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	fallende Lamelle
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Birke 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle fallend 60-120mm,, einzeln foliert, D3-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/1 gem. EN 13353, geschliffen Korn 80, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x3000 x1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.



Artikel-Nr.	5657
EAN-Code	4251744556575
Bezeichnung	Wildeiche 3S DL 5-10-5 foliert FSC 20x2750x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	2750
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Wildeiche fallend
Qualität	Wildeiche
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	fallende Lamelle
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Wildeiche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität Wildeiche, fallende Lamelle, einzeln foliert, D3-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/1 gem. EN 13353, geschliffen Korn 80, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2750 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.







Artikel-Nr.	5660
EAN-Code	4251744556605
Bezeichnung	Wildeiche 3S DL 5-10-5 foliert FSC 20x2300x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	2300
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Wildeiche fallend
Qualität	Wildeiche
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	fallende Lamelle
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Wildeiche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität Wildeiche, fallende Lamelle, einzeln foliert, D3-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/1 gem. EN 13353, geschliffen Korn 80, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2300 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.







Artikel-Nr.	5673
EAN-Code	4251744556735
Bezeichnung	Wildeiche 3S DL 5-10-5 foliert FSC 20x2050x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	2050
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Wildeiche fallend
Qualität	Wildeiche
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	fallende Lamelle
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Wildeiche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität Wildeiche, fallende Lamelle, einzeln foliert, D3-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/1 gem. EN 13353, geschliffen Korn 80, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2050 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.



Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).  Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten
gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986 ) zu erreichen.





Artikel-Nr.	5674
EAN-Code	4251744556742
Bezeichnung	Wildeiche 3SDL 5-10-5 foliert FSC 20x1650x1250 I
Stärke in mm	20
Länge in mm	1650
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Wildeiche fallend
Qualität	Wildeiche
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	fallende Lamelle
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Wildeiche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität Wildeiche, Lamelle fallend, einzeln foliert, D3-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/1 gem. EN 13353, geschliffen Korn 80, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 1650 x 1250mm



Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).  Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.





Artikel-Nr.	5675
EAN-Code	4251744556759
Bezeichnung	Wildeiche 3S DL 5-10-5 foliert FSC 20x1900x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	1900
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Wildeiche fallend
Qualität	Wildeiche
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	fallende Lamelle
Verpackung / Folierung	einzeln foliert



Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Wildeiche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität Wildeiche, Lamelle fallend, einzeln foliert, D3-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/1 gem. EN 13353, geschliffen Korn 80, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 1900 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).  Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.





Artikel-Nr.	5676
EAN-Code	4251744556766
Bezeichnung	Wildeiche 3S DL 5-10-5 foliert FSC 20x3000x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	3000
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Wildeiche fallend
Qualität	Wildeiche
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	fallende Lamelle



Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Wildeiche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität Wildeiche, fallende Lamelle, einzeln foliert, D3-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/1 gem. EN 13353, geschliffen Korn 80, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 3000 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).  Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten
	gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen.  Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.





Artikel-Nr.	5980
EAN-Code	4251744559804
Bezeichnung	Eiche 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x2850x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	2850
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Eiche fallend
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5



Lamellenbreite	fallende Lamelle
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Eiche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, fallende Lamellenbreite, einzeln foliert, D3-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/1 gem. EN 13353, geschliffen Korn 80, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2850 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.



Artikel-Nr.	6930
EAN-Code	4251744569308
Bezeichnung	Wildeiche 3S DL 5-10-5 foliert FSC 20x2300x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	2300
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Wildeiche
Qualität	Wildeiche
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5



Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Wildeiche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität Wildeiche, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2300 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.

Artikel-Nr.	6931
EAN-Code	4251744569315
Bezeichnung	Wildeiche 3S DL 5-10-5 foliert FSC 20x2500x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	2500
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Wildeiche
Qualität	Wildeiche
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)



Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Wildeiche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität Wildeiche, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2500 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).  Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP(1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen
	gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.

Artikel-Nr.	6978
EAN-Code	4251744569780
Bezeichnung	Wildeiche 3S DL 5-10-5 foliert FSC 20x1650x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	1650
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Wildeiche
Qualität	Wildeiche



Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Wildeiche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität Wildeiche, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 1650 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.

Artikel-Nr.	7100
EAN-Code	4251744571004
Bezeichnung	Esche 3S DL 5-10-5 A/B fol.FSC 20x1250x1250 fall.
Stärke in mm	20
Länge in mm	1250
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Esche fallend



Qualität	A/B ohne Braunkern
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle fallend
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Esche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle fallend 60-120 mm, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 1250 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.

Artikel-Nr.	7101
EAN-Code	4251744571011
Bezeichnung	Esche 3S DL 5-10-5 A/B fol. FSC 20x1000x1250 fall.
Stärke in mm	20
Länge in mm	1000
Breite in mm	1250



Holzart	3-S Esche fallend
Qualität	A/B ohne Braunkern
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle fallend
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Esche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle fallend 60-120 mm, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 1000 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.

Artikel-Nr.	7102
EAN-Code	4251744571028
Bezeichnung	Esche 3S DL 5-10-5 A/B fol. FSC 20x1650x1250 fall.
Stärke in mm	20
Länge in mm	1650



Breite in mm	1250
Holzart	3-S Esche fallend
Qualität	A/B ohne Braunkern
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle fallend
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Esche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle fallend 60-120 mm, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 1650 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.

Artikel-Nr.	7103
EAN-Code	4251744571035
Bezeichnung	Esche 3S DL 5-10-5 A/B fol. FSC 20x2050x1250 fall.
Stärke in mm	20



Länge in mm	2050	
Breite in mm	1250	
Holzart	3-S Esche fallend	
Qualität	A/B ohne Braunkern	
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)	
Lamellenart	DL 5-10-5	
Lamellenbreite	Lamelle fallend	
Verpackung / Folierung	einzeln foliert	
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Esche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle fallend 60-120 mm, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2050 x 1250mm	
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.	
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).	
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.	

Artikel-Nr.	7104
EAN-Code	4251744571042
Bezeichnung	Esche 3S DL 5-10-5 A/B fol.FSC 20x3000x1250 fall.



Stärke in mm	20
Länge in mm	3000
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Esche fallend
Qualität	A/B ohne Braunkern
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle fallend
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Esche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle fallend 60-120 mm, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 3000 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.

Artikel-Nr.	7105
EAN-Code	4251744571059



Bezeichnung	Esche 3S DL 5-10-5 A/B fol. FSC 20x2750x1250 fall.	
Stärke in mm	20	
Länge in mm	2750	
Breite in mm	1250	
Holzart	3-S Esche fallend	
Qualität	A/B ohne Braunkern	
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)	
Lamellenart	DL 5-10-5	
Lamellenbreite	Lamelle fallend	
Verpackung / Folierung	einzeln foliert	
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Esche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle fallend 60-120 mm, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2750 x 1250mm	
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.	
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).	
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.	

Artikel-Nr.	7106		



EAN-Code	4251744571066	
Bezeichnung	Esche 3S DL 5-10-5 A/B fol. FSC 20x2500x1250 fall.	
Stärke in mm	20	
Länge in mm	2500	
Breite in mm	1250	
Holzart	3-S Esche fallend	
Qualität	A/B ohne Braunkern	
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)	
Lamellenart	DL 5-10-5	
Lamellenbreite	Lamelle fallend	
Verpackung / Folierung	einzeln foliert	
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Esche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle fallend 60-120 mm, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2500 x 1250mm	
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.	
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).	
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.	



Artikel-Nr.	7107
EAN-Code	4251744571073
Bezeichnung	Esche 3S DL 5-10-5 A/B fol. FSC 20x1900x1250 fall.
Stärke in mm	20
Länge in mm	1900
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Esche fallend
Qualität	A/B ohne Braunkern
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle fallend
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Esche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle fallend 60-120 mm, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 1900 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.



Artikel-Nr.	7108
EAN-Code	4251744571080
Bezeichnung	Esche 3S DL 5-10-5 A/B fol. FSC 20x2300x1250 fall.
Stärke in mm	20
Länge in mm	2300
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Esche fallend
Qualität	A/B ohne Braunkern
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle fallend
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Esche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle fallend 60-120 mm, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2300 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.



Artikel-Nr.	7109
EAN-Code	4251744571097
Bezeichnung	Kernesche 3S DL 5-10-5 fol. FSC 20x2300x1250 fall.
Stärke in mm	20
Länge in mm	2300
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Esche fallend
Qualität	Braunkern
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle fallend
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Esche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität Braunkern, Lamelle fallend 60-120 mm, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2300 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.



Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.

Artikel-Nr.	7827
EAN-Code	4251744578270
Bezeichnung	Ahorn 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x1250x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	1250
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Ahorn
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Eur. Ahorn, FSC 100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 1250 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.



Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.







Artikel-Nr.	7829
EAN-Code	4251744578294
Bezeichnung	Nuss Ami 3S DL 3-14-3 A/B foliert 20x1250x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	1250
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Nuss amerik.
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 3-14-3
Lamellenbreite	Lamelle 50-70mm
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Black Walnut 3-S, DL 3-14-3, Qualität A/B, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, Abmessung 20mm x 1250 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.



Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.

Artikel-Nr.	7948
EAN-Code	4251744579482
Bezeichnung	Erle 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x2750x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	2750
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Erle
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Erle 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2750 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.



Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.

Artikel-Nr.	8893
EAN-Code	4251744588934
Bezeichnung	Birke 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x1650x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	1650
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Birke
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	fallende Lamelle
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Birke 3-S, FSC 100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle fallend 60-120mm, einzeln foliert, D3-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/1 gem. EN 13353, geschliffen Korn 80, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 1650 x 1250mm



Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).  Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.

Artikel-Nr.	9043
EAN-Code	4251744590432
Bezeichnung	Nuss Ami 3S DL 3-14-3 A/B foliert 20x2300x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	2300
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Nuss amerik.
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 3-14-3
Lamellenbreite	Lamelle 50-70mm
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Black Walnut 3-S, DL 3-14-3, Qualität A/B, Lamelle 50-70mm, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, Abmessung 20mm x 2300 x 1250mm



Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).  Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.
	19 / (

Artikel-Nr.	9057
EAN-Code	4251744590579
Bezeichnung	Erle 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x2300x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	2300
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Erle
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Erle 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2300 x 1250mm



Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).  Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.

Artikel-Nr.	9058
EAN-Code	4251744590586
Bezeichnung	Erle 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x2500x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	2500
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Erle
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Erle 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2500 x 1250mm



Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).  Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.

Artikel-Nr.	9236
EAN-Code	4251744592368
Bezeichnung	Erle 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x2050x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	2050
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Erle
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Erle 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2050 x 1250mm



Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).  Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.

Artikel-Nr.	9277
EAN-Code	4251744592771
Bezeichnung	Erle 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x1650x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	1650
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Erle
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Erle 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 1650 x 1250mm



Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).  Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.

Artikel-Nr.	9345
EAN-Code	4251744593457
Bezeichnung	Esche 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x3000x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	3000
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Esche
Qualität	A/B ohne Braunkern
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix
Verpackung / Folierung	einzeln foliert



Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Esche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 3000 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).  Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.

Artikel-Nr.	9346
EAN-Code	4251744593464
Bezeichnung	Nuss Ami 3S DL 3-14-3 A/B foliert 20x2750x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	2750
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Nuss amerik.
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 3-14-3
Lamellenbreite	Lamelle 50-70mm



Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Black Walnut, ( Juglans nigra), DL 3-14-3, Qualität A/B, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, Abmessung 20mm x 2750 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).  Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten

Artikel-Nr.	9509
EAN-Code	4251744595093
Bezeichnung	Wildeiche 3S DL5-10-5 A/B foliert FSC 20x1250x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	1250
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Wildeiche
Qualität	Wildeiche
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	Lamelle 60/70mm fix



Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	3-S-Platten Wildeiche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität Wildeiche, Lamelle 60/70mm fix, einzeln foliert, D4-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/2 gem. EN 13353, geschliffen Korn 60, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 1250 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).  Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.

Artikel-Nr.	9513
EAN-Code	4251744595130
Bezeichnung	Eiche 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x1650x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	1650
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Eiche fallend
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5



Lamellenbreite	fallende Lamelle
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Eiche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B,fallende Lamellenbreite, einzeln foliert, D3-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/1 gem. EN 13353, geschliffen Korn 80, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 1650 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).  Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.



Artikel-Nr.	9514
EAN-Code	4251744595147
Bezeichnung	Eiche 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x1900x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	1900
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Eiche fallend
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5



Lamellenbreite	fallende Lamelle
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Eiche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, fallende Lamellenbreite, einzeln foliert, D3-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/1 gem. EN 13353, geschliffen Korn 80, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 1900 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).  Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.



Artikel-Nr.	9515
EAN-Code	4251744595154
Bezeichnung	Eiche 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x2050x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	2050
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Eiche fallend
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5



Lamellenbreite	fallende Lamelle
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Eiche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, fallende Lamellenbreite, einzeln foliert, D3-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/1 gem. EN 13353, geschliffen Korn 80, Mittellage kgz verleimt, FSC-100%, Abmessung 20mm x 2050 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).  Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.



Artikel-Nr.	9516
EAN-Code	4251744595161
Bezeichnung	Eiche 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x2300x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	2300
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Eiche fallend
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5



einzeln foliert
LARBON 3-S-Platten Eiche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, fallende Lamellenbreite, einzeln foliert, D3-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/1 gem. EN 13353, geschliffen Korn 80, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2300 x 1250mm
Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).  Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten



Artikel-Nr.	9517
EAN-Code	4251744595178
Bezeichnung	Eiche 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x2500x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	2500
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Eiche fallend
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)



Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	fallende Lamelle
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Eiche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, fallende Lamellenbreite, einzeln foliert, D3-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/1 gem. EN 13353, geschliffen Korn 80, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2500 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).  Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen.
	Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986 ) zu erreichen.



Artikel-Nr.	9518
EAN-Code	4251744595185
Bezeichnung	Eiche 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x2750x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	2750
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Eiche fallend
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)



Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	fallende Lamelle
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Eiche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B,fallende Lamellenbreite, einzeln foliert, D3-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/1 gem. EN 13353, geschliffen Korn 80, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2750 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).  Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.



Artikel-Nr.	9519
EAN-Code	4251744595192
Bezeichnung	Eiche 3S DL 5-10-5 A/B foliert FSC 20x3000x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	3000
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Eiche fallend
Qualität	A/B
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)



Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	fallende Lamelle
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Eiche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität A/B, fallende Lamellenbreite, einzeln foliert, D3-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/1 gem. EN 13353, geschliffen Korn 80, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 3000 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).  Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.



Artikel-Nr.	9520
EAN-Code	4251744595208
Bezeichnung	Wildeiche 3S DL5-10-5 foliert FSC 20x1250x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	1250
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Wildeiche fallend
Qualität	Wildeiche
Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)



Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	fallende Lamelle
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Wildeiche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität Wildeiche, fallende Lamellenbreite, einzeln foliert, D3-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/1 gem. EN 13353, geschliffen Korn 80, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282) Abmessung 20mm x 1250 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.





Artikel-Nr.	9521
EAN-Code	4251744595215
Bezeichnung	Wildeiche 3S DL 5-10-5 foliert FSC20x2500x1250
Stärke in mm	20
Länge in mm	2500
Breite in mm	1250
Holzart	3-S Wildeiche fallend
Qualität	Wildeiche



Oberfläche	vorgeschliffen Korn 100, natur (ungeölt)
Lamellenart	DL 5-10-5
Lamellenbreite	fallende Lamelle
Verpackung / Folierung	einzeln foliert
Beschreibung	LARBON 3-S-Platten Wildeiche 3-S FSC-100%, DL 5-10-5, Qualität Wildeiche, fallende Lamellenbreite, einzeln foliert, D3-DIN/EN 204 verleimt (Innenverwendung), SWP/1 gem. EN 13353, geschliffen Korn 80, Mittellage kgz verleimt, FSC-100% (SCS-COC-003282), Abmessung 20mm x 2500 x 1250mm
Holzfeuchte	Bei Produktionsende beträgt die Holzfeuchte ca. 8 +/- 2%, was der Ausgleichsfeuchte bei Verwendung in geschlossenen Räumen mit einem gesunden Wohnklima von 20°C / 55% Luftfeuchte entspricht.
Verleimung	Alle Massivholzplatten / Leimholzplatten werden mit geprüften deutschen Marken-Leimen (z.B. Jowatt, Kleiberit) der Beanspruchungsklassen D3 und D4 gem. DIN/EN 204 formaldehydfrei verleimt. Anwendungsgebiete dieser PVAc-Leime (=Weißleime) sind Innenbereiche mit häufiger kurzzeitigen Einwirkung von abfließendem Wasser oder Kondenswasser und/oder Einwirkung hoher Luftfeuchte. Sowie Außenbereiche, jedoch vor Witterung geschützt. Der Leimanteil liegt bei Massivholzplatten bei nur ca. 0,1%. Die verwendeten PVA-Leime geben kein Formaldehyd ab (dagegen sind Spanplatten meistens Formaldehydharz gebunden und haben einen Leimanteil von bis zu 10%).
	Mit D3 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/1 (Trockenbereich nach EN 13986) zu erreichen. Mit D4 Verleimungen ist lediglich die technische Klasse von Massivholzplatten gem. EN 13353 von SWP/2 (Feuchtbereich nach EN 13986) zu erreichen.



