

TREPPENBAU / MÖBELBAU / INNENAUSBAU

MASSIVHOLZPLATTEN & SCHNITTHOLZ 2023/24



HOLZ DURCH UND DURCH: MASSIVHOLZ BIS IN DEN KERN.

Nur eins ist noch besser als Handwerksarbeiten aus Holz: Handwerksarbeiten aus Massivholz. Deshalb bietet dieser Katalog hochwertige Massivholzprodukte für jeden Einsatzbereich: Möbelbauplatten, Treppenplatten & -pfosten, Handläufe, Tischplatten, 3-Schichtplatten, durchgehende oder keilgezinkte Lamellen und vieles mehr.

Ob Sie eine Treppe aus Eiche, eine Ladeninneneinrichtung aus Kirschbaum oder einen besonders edlen Tisch

aus tropischem Laubholz bauen wollen: Hier finden Sie Holzarten aus aller Welt – mit wissenswerten Informationen, übersichtlich aufgelistet und zu fairen Preisen.

Von europäischer oder amerikanischer Eiche, Esche, Erle, Birke und Buche über tropische Laubhölzer bis zum Nadelholz wie Lärche, Fichte, Kiefer & Co.: Bei Roggemann profitieren Sie von großer Auswahl, umfangreichen Lagerbeständen und kurzen Lieferzeiten. Somit sind Ihre gewünschten Materialien in kürzester Zeit verfügbar. Welches Projekt steht denn als nächstes an?

WIR BERATEN SIE GERN!



Benjamin Due Kroll
Verkauf
Leimholzplatten/Schnittholz

Tel.: 0421 51 85-45
Fax: 0421 51 85-52

b.kroll@roggemann.de



Sergej Baum
Ein- und Verkauf
Leimholzplatten

Tel.: 0421 51 85-89 19
Fax: 0421 51 85-52
Mobil: 0151 65 62 54 26

s.baum@roggemann.de



Thomas Bruns
Ein- und Verkauf
euro./amerik. Laub- und Nadelhölzer

Tel.: 0421 51 85-46
Fax: 0421 51 85-52
Mobil: 0174 30 02 540

t.bruns@roggemann.de





VORWORT / ANSPRECHPARTNER	2
INHALT	5
ALLGEMEINE PRODUKTBE SCHREIBUNG	6
PRODUKTÜBERSICHT - MASSIVHOLZPLATTEN	8
PRODUKTÜBERSICHT - SCHNITTHOLZ	10
EUROPÄISCHE/AMERIKANISCHE EICHE/RÄUCHEREICHE	12
BU CHE	22
EUROPÄISCHE/AMERIKANISCHE ES CHE	34
EUROPÄISCHER/AMERIKANISCHER AHORN	42
EUROPÄISCHE BIRKE/ERLE	50
EUROPÄISCHER/AMERIKANISCHER NUSSBAUM	56
EUROPÄISCHE/AMERIKANISCHE AKAZIE/KIRSCHBAUM	62
HEVEA/RUBBERWOOD/WHITEWOOD	70
MERANTI/BAUBUCHE	76
NADELHÖLZER	80
HPL BAUCOMPACTPLATTEN/STARKFURNIER	88
TRIPLE BOARD PLATTE	90
TROPISCHE LAUBHÖLZER	92
TISCHPLATTEN/TISCHGESTELLE	96
ROGSAVE	98
UNSER KATALOG-PROGRAMM	102

Andere Holzarten und Dimensionen sind auf Anfrage erhältlich. Irrtümer sowie Zwischenverkauf vorbehalten. Lagerformate und Stärken können von der Preisliste abweichen. Preisschwankungen im Markt sind zu tolerieren. Es gelten unsere Allgemeinen Lieferungs- und Zahlungsbedingungen (ALZ) ab 01.05.2015

Die Farbbildungen in diesem Katalog können von den realen Farben abweichen und sind drucktechnisch bedingt möglich. Auf Produkte mit Lieferzeit können ggf. noch Frachtkosten anfallen. Stand: März 2023



DAS KLEINE ABC

Die einzelnen Lamellen der Massivholzplatten werden vor der Verarbeitung technisch getrocknet und farbgerecht sortiert. Die Holzfeuchte beträgt nach der Produktion 9 +/- 2 %.

Die Sortierung der einzelnen Lamellen wird in unterschiedliche Qualität eingeteilt z.B A/B, B/B, B/C, A/C, C/C.

Die Massivholzplatten werden in der Regel mit Korn 80 geschliffen, dadurch lassen sich die Platten nach Wunsch, ölen, wachsen, lasieren oder lackieren.

Die Verleimung entspricht der Gruppe D3-EN 204 (wasserfest für innen, nicht für den Außenbereich geeignet.)

Generell sollte beim Einsatz/Montage/Lagerung auf ein gesundes Raumklima von 45 - 60 % Luftfeuchtigkeit geachtet werden.

Die Lagerung sollte in geschlossenen Räumen, planliegend, vielflächig aufliegend und abgedeckt erfolgen.

Massivholzplatten sind weiterveredelte Naturprodukte. Farbabweichungen, sowie die natürlichen Holzeigenschaften wie Schwinden, Verziehen, Schüsseln und leichte Rissbildung können daher nicht immer ganz ausgeschlossen werden. Schwankungen in der Temperatur sowie bei der Luftfeuchtigkeit können z. B. zu den oben genannten Reaktionen führen. Diese genannten Gründe stellen keine Fehler oder Beanstandungsgründe dar.

Holz lebt!



DIE VIELFALT DER HOLZARTEN

Unsere Massivholzplatten überzeugen durch ausgesuchte Qualität von den weltweit besten Produzenten. Durch kontinuierliche Kontrollen und Gespräche in den Werken kann auf die Wünsche und Anforderungen der Kunden Einfluss genommen und gezielt neue Möglichkeiten und Produkte entwickelt werden. Eine Zusammenarbeit mit

den Lamellierwerken garantiert eine Sondierung von unterschiedlichen Holzarten, Sortierungen und Qualitäten auf das von unseren Kunden gewünschte Optimum. Treppenbauplatten auch für die Anspruchsvollsten! Jetzt entspannt einkaufen unter www.roggemann.de



Eiche

durchgehend

Seite 14



Eiche

keilgezinkt

Seite 14



Asteiche

keilgezinkt

Seite 16



Asteiche

durchgehend

Seite 16



Räuchereiche

durchgehend

Seite 16



Ged. Buche

durchgehend

Seite 24



Ged. Buche

keilgezinkt

Seite 24



Unged. Buche

durchgehend

Seite 26



Unged. Buche

keilgezinkt

Seite 26



Kernbuche

durchgehend

Seite 28



Kernbuche

keilgezinkt

Seite 28



Esche

durchgehend

Seite 36



Esche

keilgezinkt

Seite 36



Kernesche

durchgehend

Seite 38



Kernesche

keilgezinkt

Seite 38



Ahorn

durchgehend

Seite 44



Ahorn
keilgezinkt Seite 44



Birke
durchgehend/keilgezinkt Seite 52



Erle
durchgehend/keilgezinkt Seite 53



Nussbaum
durchgehend/keilgezinkt Seite 58



Akazie
keilgezinkt Seite 64



Kirschbaum
durchgehend/keilgezinkt Seite 65



Hevea
keilgezinkt Seite 72



Whitewood
durchgehend Seite 73



Meranti
durchgehend Seite 79



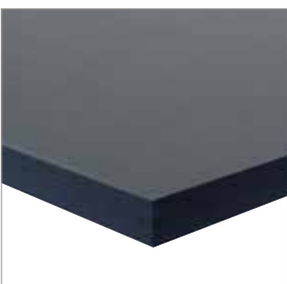
Baubuche
Seite 79



Kiefer
durchgehend/keilgezinkt Seite 82



Fichte
durchgehend Seite 82



U164 PE (Anthrazit)
HPL-Platten Seite 89



Asteiche
Starkfunier Seite 89



Eiche A/B
Starkfunier Seite 89



Triple Board Platte
durchgehend Seite 91



Syncore
durchgehend Seite 90



Tischplatte Eiche
durchgehend Seite 96



Tischgestelle
Seite 97

DIE VIELFALT DER SCHNITTHÖLZER



Europ. Eiche KD
unbesäumt, A-Qualität Seite 17



Europ. Eiche KD
unbesäumt, A/B-Qualität Seite 17



Amerik. Weisseiche KD
par. besäumt Seite 17



Europ. Eiche KD
Treppenstufen-Qualität Seite 17



Europ. Eiche KD
unbesäumt, kleinastig Seite 17



Europ. Eiche KD
unbesäumt, rustikal Seite 17



Ged. Rotbuche KD
unbesäumt, A-Qualität Seite 29



Ged. Rotbuche KD
par. besäumt Seite 29



Europ. Esche KD
unbesäumt, A-Qualität Seite 39



Amerik. Weissesche
par. besäumt Seite 39



Europ. Ahorn KD
unbesäumt, A-Qualität Seite 45



Amerik. Ahorn KD
par. besäumt Seite 45



Europ. Birke KD
unbesäumt, A-Qualität Seite 53



Europ. Erle KD
unbesäumt, A-Qualität Seite 53



Europ. Linde KD
unbesäumt, A-Qualität Seite 53



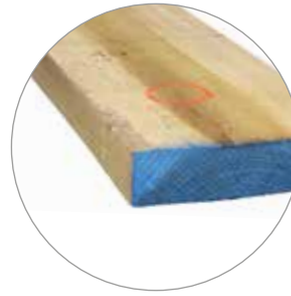
Rüster KD
unbesäumt, A-Qualität Seite 53



Amerik. Nussbaum KD
 unbesäumt, A-Qualität Seite 59



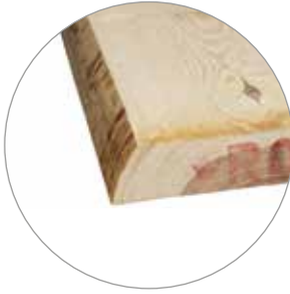
Amerik. Kirschbaum KD
 unbesäumt, A-Qualität Seite 65



Bes. Whitewood KD
 par. besäumt Seite 73



Carolina-Pine KD
 unbesäumt Seite 84



Nord. Stammkiefer KD
 unbesäumte Seitenware Seite 85



Nord. Stammkiefer KD
 unbesäumt, Breitware Seite 85



Nord. Stammfichte KD
 unbesäumt, Breitware Seite 85



Nord. Stammfichte KD
 besäumt Seite 85



Douglasie KD
 unbesäumt, Stammware Seite 86



Heimische Fichte KD
 unbesäumt, Stammware Seite 86



Sapeli KD
 Seite 91



Sipo KD
 Seite 91



Abachi KD
 Seite 91



Antolia KD
 Seite 91



Dark Red Serraya KD
 Seite 91



Eukalyptus KD
 Seite 91



Kambala KD
 Seite 91



Ovengkol KD
 Seite 91



Red Meranti KD
 Seite 91



Wenge KD
 Seite 91





EUROPÄISCHE/AMERIKANISCHE EICHE

In den letzten Jahren hat Eiche einen hohen Stellenwert erlangt. Die Europäische Eiche zählt zu den beliebtesten Holzarten in vielen Einsatzgebieten, insbesondere im Möbel-, Küchen- und Treppenbau. Vor allem die gut zu behandelnde Oberfläche sowie die hohe Dauerhaftigkeit und Festigkeit sind hier besonders hervorzuheben.

Durch die Vielzahl unserer Qualitätsstufen, wie zum Beispiel der homogenen A/B-Ware bis hin zu der rustikalen Oberfläche, in einer durchgehenden oder keilgezinkten Lamelle bleibt hier kein Wunsch offen.



EUROP. EICHE KEILGEZINKT

KVZ



EUROP. EICHE DURCHGEHEND

DGL

EUROPÄISCHE EICHE-MASSIVHOLZPLATTEN A/B QUALITÄT

D3 verleimt, FIXE Lamellenbreite, 40-45mm

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
45	90-200*	65/70	x
45	210 +	65/70	x

DGL

x = prompt vom Lager . o = 1 - 2 Wochen Lieferzeit . u = auf Anfrage . o + u = ggf. Frachtkosten anfallend

EUROPÄISCHE EICHEN-MASSIVHOLZPLATTEN A/B QUALITÄT
europ. Eichen-Massivholzplatten, keilgezinkte Lamellen, A/B Qualität, D3 verleimt

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
18	500	65/70	o	
18/19	420	80	x	
27	420	80	x	
27	500	80	o	
40	420	80	x	
40	500	70	o	
40	500	80	x	
45	500	70	x	
50	500	70	o	
55	500	70	x	KVZ

europ. Eichen-Massivholzplatten, durchgehende Lamellen, A/B Qualität, D3 verleimt, fallende Lamellenbreite

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
40	90-200*	65 / 70 cm*	x	
40 A/C	90-200	65 cm	x	
40	210 +*	65 / 70 cm*	x	
45	90-200*	65 / 70 cm*	x	
45	210 + *	65 / 70 cm*	x	
50	90-200*	70 cm	o	
55	100-200* / 210 +*	70 cm	x	DGL

*Längen ca. alle 10 cm aufsteigend, Längen über 200 cm a.A / * Breiten überwiegend 65 cm, je nach Verfügbarkeit

europ. Eichen-Massivholzplatten, durchgehende Lamellen, A/B Qualität, D3 verleimt, fallende Lamellenbreite

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
19	100-140*	121	x	
19	150-190*	121	x	
19	200-240*	121	x	
19	250 + *	121	x	
25	100-140*	121	x	
25	150-190*	121	x	
25	200-240*	121	x	
25	250 + *	121	x	
40	150-190*	121	x	
40	200-240*	121	x	
40	250 + *	121	x	DGL

* Längen ca. alle 10 cm aufsteigend, Längen über 250 cm auf Anfrage

europ. Eichen- 3 Schichtplatten, A/B Qualität, D3 verleimt, Aufbau 5/(10)/(15)/5

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
20	81 / 125 / 165	125	u	
20	205 / 230 / 250 / 300	125	x	DGL
25	205 / 230 / 250 / 300	125	o	

europ. Eichen-Massivholzpfosten, durchgehende Lamellen, 2-Fach verleimt A/A Qualität

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
91	100-200*	9,1	o	DGL

*genaue Längen auf Anfrage



EUROPÄISCHE RÄUCHEREICHE

Keilgezinkte Lamellen, D3 verleimt, Rückseite bis zu 10% Splitanteil

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
20	500	66,4	x
45	500	70,5	x

KVZ

EUROPÄISCHE ASTEICHEN-MASSIVHOLZPLATTEN QUALITÄT „ASTIG“**europ. Asteichen-Massivholzplatten, keilgezinkte Lamellen, D3 verleimt, Qualität „astig“**

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
18	500	80	o
18/19	420	80	x
40	500	70	o
45	500	70	x

KVZ

europ. Asteichen-Massivholzplatten, durchgehende Lamellen, D3 verleimt, Qualität „astig“

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
40	90–200	65 / 70*	x
40	210 +	65 / 70*	x
45	90–200	65 / 70*	x
45	210 +	65 / 70*	x
50	90–200*	70	x
55	90–200* / 210 +	70	x

* Längen ca. alle 10 cm aufsteigend, Längen über 200 cm a.A / * Breiten überwiegend 65 cm, je nach Verfügbarkeit

DGL

europ. Asteichen-Möbelbauplatten, durchgehende Lamellen, D3 verleimt, Qualität „astig“

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
19	100–140*	121	x
19	150–190*	121	x
19	200–240*	121	x
19	250 + *	121	x
25	100–140*	121	x
25	150–190*	121	x
25	200–240*	121	x
25	250 + *	121	x
40	100–140*	121	x
40	150–190*	121	x
40	200–240*	121	x
40	250 + *	121	x

* Längen ca. alle 10 cm aufsteigend, Längen über 250 cm auf Anfrage

DGL

europ. Asteichen- 3 Schichtplatten, D3 verleimt, Qualität „astig“, Aufbau 5/(10)/(15)/5

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
20	81 / 125 / 165	125	u
20	205 / 230 / 250 / 300	125	o
25	205 / 230 / 250 / 300	125	o

DGL

EUROPÄISCHE WILDEICHE-MASSIVHOLZPLATTEN, QUALITÄT "ASTIG"**Durchgehende Lamellen, D3 verleimt, FIXE Lamellenbreite, Äste schwarz gespachtelt**

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
45	90-200	65/70	u
45	210 +	65/70	u

DGL



EUROPÄISCHE EICHE, STAMMWARE, A QUALITÄT, KD

europ. Eichen-Schnittholz KD Qualität A

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
27	300 aufwärts	a.A.	x
35	300 aufwärts	a.A.	x
52	300 aufwärts	a.A.	x
65	300 aufwärts	a.A.	x
80	300 aufwärts	a.A.	x

EUROPÄISCHE EICHE, STAMMWARE, A/B QUALITÄT, KD

europ. Eichen-Schnittholz KD Qualität A/B

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
27	300 aufwärts	a.A.	x
35	300 aufwärts	a.A.	x
52	300 aufwärts	a.A.	x
65	300 aufwärts	a.A.	x
80	300 aufwärts	a.A.	x

AMERIK. WEISSEICHEN-SCHNITTHOLZ, KD

besäumt KD, 130+

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
26	245 aufwärts	15,6 aufwärts	x
33	245 aufwärts	15,6 aufwärts	x
40	245 aufwärts	15,6 aufwärts	x
52	245 aufwärts	15,6 aufwärts	x

EUROP. EICHEN-SCHNITTHOLZ KD

Treppenstufen-Qualität

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
52	400 aufwärts	a.A.	x

EUROP. EICHEN-SCHNITTHOLZ KD

lose Paketware, Qualität: kleinastig

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
27	280 aufwärts	a.A.	x
35	280 aufwärts	a.A.	x
52	280 aufwärts	a.A.	x

EUROP. EICHEN-SCHNITTHOLZ KD

lose Paketware, Qualität: rustikal

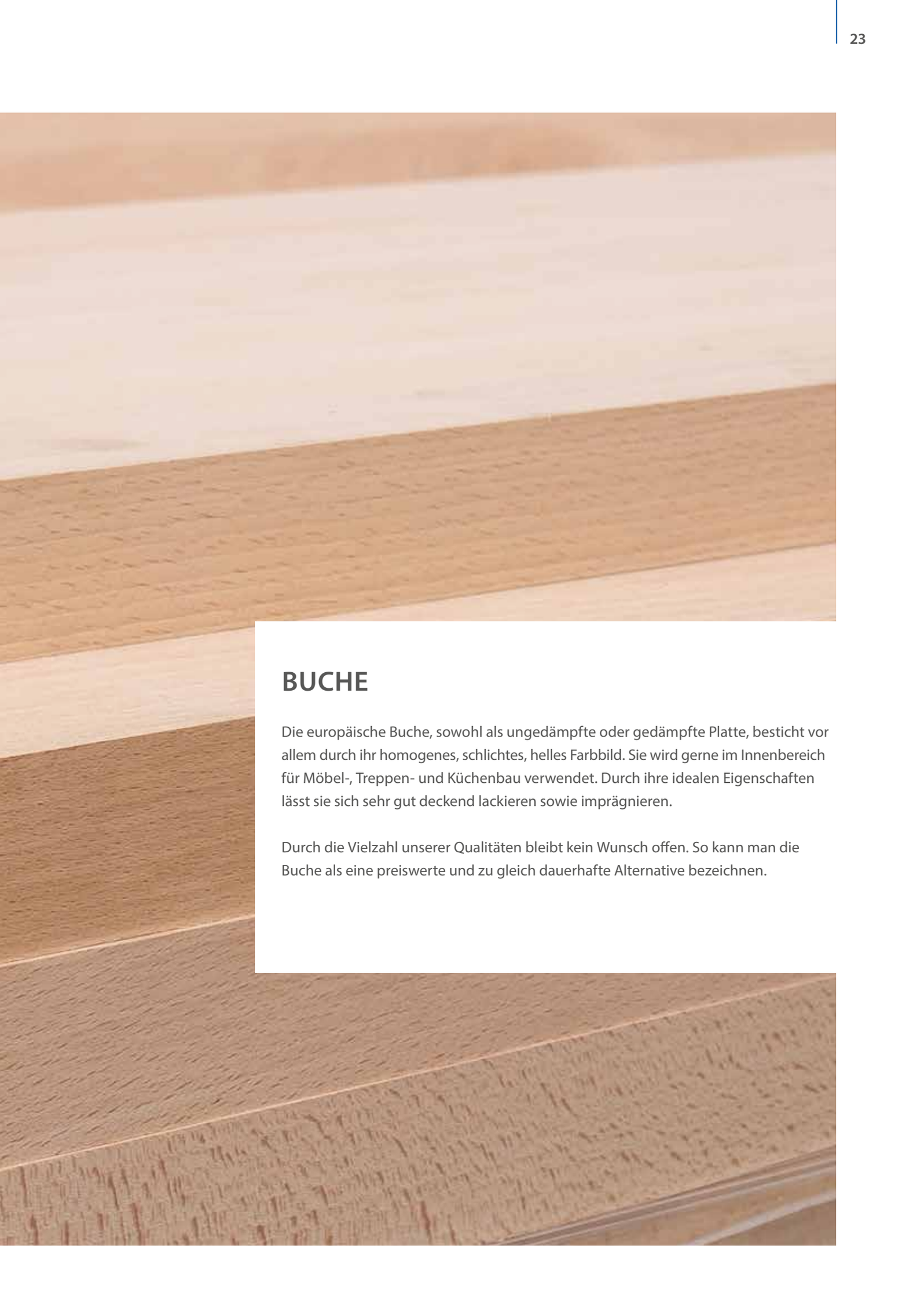
Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
52	280 aufwärts	a.A.	x



TRESEN UND FRONTEN IN EICHE







BUCHE

Die europäische Buche, sowohl als ungedämpfte oder gedämpfte Platte, besticht vor allem durch ihr homogenes, schlichtes, helles Farbbild. Sie wird gerne im Innenbereich für Möbel-, Treppen- und Küchenbau verwendet. Durch ihre idealen Eigenschaften lässt sie sich sehr gut deckend lackieren sowie imprägnieren.

Durch die Vielzahl unserer Qualitäten bleibt kein Wunsch offen. So kann man die Buche als eine preiswerte und zu gleich dauerhafte Alternative bezeichnen.



GEDÄMPFTE BUCHE KEILGEZINKT



GEDÄMPFTE BUCHE DURCHGEHEND



GEDÄMPFTE BUCHEN-MASSIVHOLZPLATTEN A/B QUALITÄT

ged. Buchen-Massivholzplatten, keilgezinkte Lamellen, A/B Qualität, D3 verleimt

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
18	500	65 / 80	o	
18/19	420	60	x	
18/19	420	80	x	
20	500	80	o	
27	420	60	x	
27	420	80	x	
27	500	70	o	
40	420	60	x	
40	420	90	x	
40	500	70	x	
45	500	70	x	
50	500	70	x	
55	500	70	x	KVZ

ged. Buchen-Treppenplatten, durchgehende Lamellen, A/B Qualität, D3 verleimt, fallende Lamellenbreiten

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
40	90–200	65	x	
40	210 +	65	x	
45	90–200	65 / 70*	x	
45	210 +	65 / 70*	x	DGL

* Längen ca. alle 10 cm aufsteigend, Längen über 200 cm a.A. / * Breiten überwiegend 65 cm, je nach Verfügbarkeit

ged. Buchen-Möbelbauplatten, durchgehende Lamellen, A/B Qualität, D3 verleimt

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
19	100–140*	121	x	
19	150–190*	121	x	
19	200–240*	121	x	
19	250 + *	121	x	
25	100–140*	121	x	
25	150–190*	121	x	
25	200–240*	121	x	
25	250 + *	121	x	
40	200–240*	121	x	
40	250 + *	121	x	DGL

* Längen ca. alle 10 cm aufsteigend, Längen über 250 cm auf Anfrage

ged. Buchen-3 Schichtplatten, A/B Qualität, D3 verleimt, Aufbau 5/(10)/(15)/5

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
20	81 / 125 / 165 / 205 / 230	125	u	
20	250	125	x	
25	125 / 165 / 205 / 250	125	u	DGL

ged. Buchen - Pfosten, 2fach verleimt, A/B Qualität

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
80	100–200*	8,0	o	DGL

ged. Buchen - Massivholz-Handlauf, keilgezinkte Lamelle, A/B, D3 verleimt, Aufbau: 3x41 mm

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
45	500	12,3	o	
45	500	16,4	o	KVZ

*genaue Längen auf Anfrage



UNGEDÄMPFTE BUCHE KEILGEZINKT

KVZ



UNGEDÄMPFTE BUCHE DURCHGEHEND

DGL

UNGEDÄMPFTE BUCHEN-MASSIVHOLZPLATTEN A/B QUALITÄT			
unged. Buchen-Massivholzplatten, keilgezinkte Lamellen, A/B Qualität, D3 verleimt			
Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
18	420	90	o
18	500	70	o
27	500	70	o
40	500	65 / 70	o
45	500	65 / 70	o
52	500	70	o
55	500	70	u
KVZ			
unged. Buchen-Treppenplatten, durchgehende Lamellen, A/B Qualität, D3 verleimt			
Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
40	90-180*	65 / 70*	o
45	90-180*	65 / 70*	o
DGL			
* Längen ca. alle 10 cm aufsteigend, Längen über 200 cm a. A / * Breiten überwiegend 65 cm, je nach Verfügbarkeit			
unged. Buchen-Möbelbauplatten, durchgehende Lamellen, A/B Qualität, D3 verleimt			
Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
20	100-140*	66	o
20	150-190*	66	o
20	200-240*	66	o
20	250 + *	66	o
DGL			
* Längen ca. alle 10 cm aufsteigend			



GEDÄMPFTE KERNBUCHE KEILGEZINKT

KVZ



GEDÄMPFTE KERNBUCHE DURCHGEHEND

DGL

GEDÄMPFTE KERNBUCHEN-MASSIVHOLZPLATTEN KERN/KERN-QUALITÄT

ged. Kernbuchen-Massivholzplatten, keilgezinkte Lamellen, Kern/Kern-Qualität, D3 verleimt

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
18	500	70 / 80	o	
27	500	70 / 80	o	
40	500	65 / 70	o	
45	500	65	o	
45	500	70	x	
50	500	70	o	KVZ
55	500	70	u	

ged. Kernbuchen-Möbelbauplatten, durchgehende Lamellen, Kern/Kern-Qualität, D3 verleimt

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
19	100-190*	121	u	
19	200-250*	121	u	
25	100-190*	121	o	
25	200-250*	121	o	
40	200-250*	121	u	DGL

* Längen ca. alle 10 cm aufsteigend, Längen über 250 cm a.A

ged. Kernbuchen-3-Schichtplatten, Kern/Kern-Qualität, D3 verleimt

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
20	81 / 125 / 165 / 205 / 230 / 250	125	u	
26	125 / 165 / 230 / 250	125	u	DGL

* Längen ca. alle 10 cm aufsteigend

GED. BUCHE MASSIVHOLZ-HANDLAUF

ged. Buche Massivholz-Handlauf, keilgezinkt, Lamelle Kern/Kern, D3 verleimt

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
45	500	12,3	u	
45	500	16,4	u	KVZ
55	500	18,0	u	

UNGEDÄMPFTE KERNBUCHEN-MASSIVHOLZPLATTEN KERN/KERN-QUALITÄT

unged. Kernbuchen-Massivholzplatten, keilgezinkte Lamellen, Kern/Kern-Qualität, D3 verleimt

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
18	420	90	o	
18/20	500	80	o	
40	500	65 / 70	o	
45	500	65 / 70	o	
50	500	70	o	KVZ
52	500	70	o	

unged. Buchen-Treppenplatten, durchgehende Lamellen, Kern/Kern-Qualität, D3 verleimt

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
45	100-190 cm	65	o	
45	200 cm +*	65	o	DGL

* Längen ca. alle 10 cm aufsteigend, Längen über 190 cm a.A



GED. ROTBUCHEN SCHNITTHOLZ KD



EUROPÄISCHE BUCHE KD PAR. BES.

GED. ROTBUCHEN-SCHNITTHOLZ KD

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
27	300 aufwärts	a.A.	x
35	300 aufwärts	a.A.	x
52	300 aufwärts	a.A.	x
65	300 aufwärts	a.A.	x
80	300 aufwärts	a.A.	x

EUROPÄISCHE BUCHE KD PAR. BES.

beidflächig geschliffen, Qualität: SUPERIOR

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
26	245, 275, 305, 335	10 cm aufwärts	x
32	335	10 cm aufwärts	x
38	335	10 cm aufwärts	x
52	245, 275, 305, 335	10 cm aufwärts	x
65	335	10 cm aufwärts	x

EUROPÄISCHE BUCHE KD PAR. BES.

beidflächig geschliffen, Qualität: SUPERIOR/FARBE/ROTKERN

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
26	335	10 cm aufwärts	x
52	335	10 cm aufwärts	x



SCHRANK UND TRESEN







EUROPÄISCHE/AMERIKANISCHE ESCHE

Oftmals werden Eiche und Buche zusammen als besonders geeignet genannt, jedoch sollte bei dieser Aufzählung auch die Esche genannt werden. Sie verfügt über besonders elastische und dehbare Eigenschaften bei einer großen Festigkeit. Dies macht die Esche besonders attraktiv für alle Bereiche in denen ein hartes Holz mit dennoch hoher Elastizität, wie dem Treppen- oder Möbelbau, gefragt sind.

Durch die ringporige, helle Maserung punktet das Eschenholz zudem optisch mit einem äußerst dekorativen Holzbild.



EUROP. ESCHE KEILGEZINKT

KVZ



EUROP. ESCHE DURCHGEHEND

DGL

EUROPÄISCHE ESCHEN-MASSIVHOLZPLATTEN A/B QUALITÄT**europ. Eschen-Massivholzplatten, keilgezinkte Lamellen, A/B Qualität, D3 verleimt**

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
18	420	90	o	
27	420	80	u	KVZ
45	500	70	x	

europ. Eschen-Treppenplatten, durchgehende Lamellen, A/B Qualität, D3 verleimt

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
45	90-200*	65 / 70 cm	x	
45	210 cm +*	65 / 70 cm	u	DGL

* Längen ca. alle 10 cm aufsteigend, Längen über 200 cm a.A / * Breiten überwiegend 65 cm, je nach Verfügbarkeit

europ. Eschen-Möbelbauplatten, durchgehende Lamellen, A/B Qualität, D3 verleimt

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
19	100-140*	121	u	
19	150-190*	121	u	
19	200-240*	121	u	
19	250 + *	121	u	
25	100-140*	121	u	DGL
25	150-190*	121	u	
25	200-240*	121	u	
25	250 + *	121	u	
40	150-190*	121	u	
40	200-240*	121	u	
40	250 + *	121	u	DGL

* Längen ca. alle 10 cm aufsteigend, Längen über 250 cm auf Anfrage

europ. Eschen-3-Schichtplatten, A/B Qualität, D3 verleimt, Aufbau 5/(10)/(15)/5

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
20	81 / 125 / 165 / 205 / 230 / 250	125	o	DGL
25	165 / 230 / 250	125	o	



EUROPÄISCHE KERNESCHEN-MASSIVHOLZPLATTEN KERN/KERN-QUALITÄT			
europ. Kerneschen-Massivholzplatten, keilgezinkte Lamellen, A/B Qualität, D3 verleimt			
Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
18	500	70 / 80	x
40	500	70	o
45	500	70	x
KVZ			
europ. Kerneschen-Treppenplatten, durchgehende Lamellen, Kern/Kern-Qualität			
Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
45	90–200*	65	o
45	210 +*	65	o
DGL			
* Längen ca. alle 10 cm aufsteigend, Längen über 200 cm a.A.			
europ. Kerneschen-Möbelbauplatten, durchgehende Lamellen, Kern/Kern-Qualität			
Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
19	100–140*	121	u
19	150–190*	121	u
19	200–240*	121	u
19	250 + *	121	u
25	100–140*	121	u
25	150–190*	121	u
25	200–240*	121	u
25	250 + *	121	u
40	150–190*	121	u
40	200–240*	121	u
40	250 + *	121	u
DGL			
* Längen ca. alle 10 cm aufsteigend, Längen über 250 cm auf Anfrage			
europ. Kerneschen-3-Schichtplatten, Kern/Kern-Qualität			
Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
20	81 / 125 / 165 / 205 / 230 / 250	125	u
25	165 / 230 / 250	125	u
DGL			



EUROP. ESCHEN SCHNITTHOLZ KD



AMERIK. WEISSESCHEN SCHNITTHOLZ KD

EUROP. ESCHEN-SCHNITTHOLZ KD

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
27	300 aufwärts	a.A.	x
35	300 aufwärts	a.A.	x
52	300 aufwärts	a.A.	x
65	300 aufwärts	a.A.	x
80	300 aufwärts	a.A.	x

AMERIK. WEISSESCHEN-SCHNITTHOLZ KD

besäumt, 130+

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
52	300 aufwärts	13,0 aufwärts	x
65	300 aufwärts	13,0 aufwärts	x
78	300 aufwärts	13,0 aufwärts	x





EUROPÄISCHER/AMERIKANISCHER AHORN

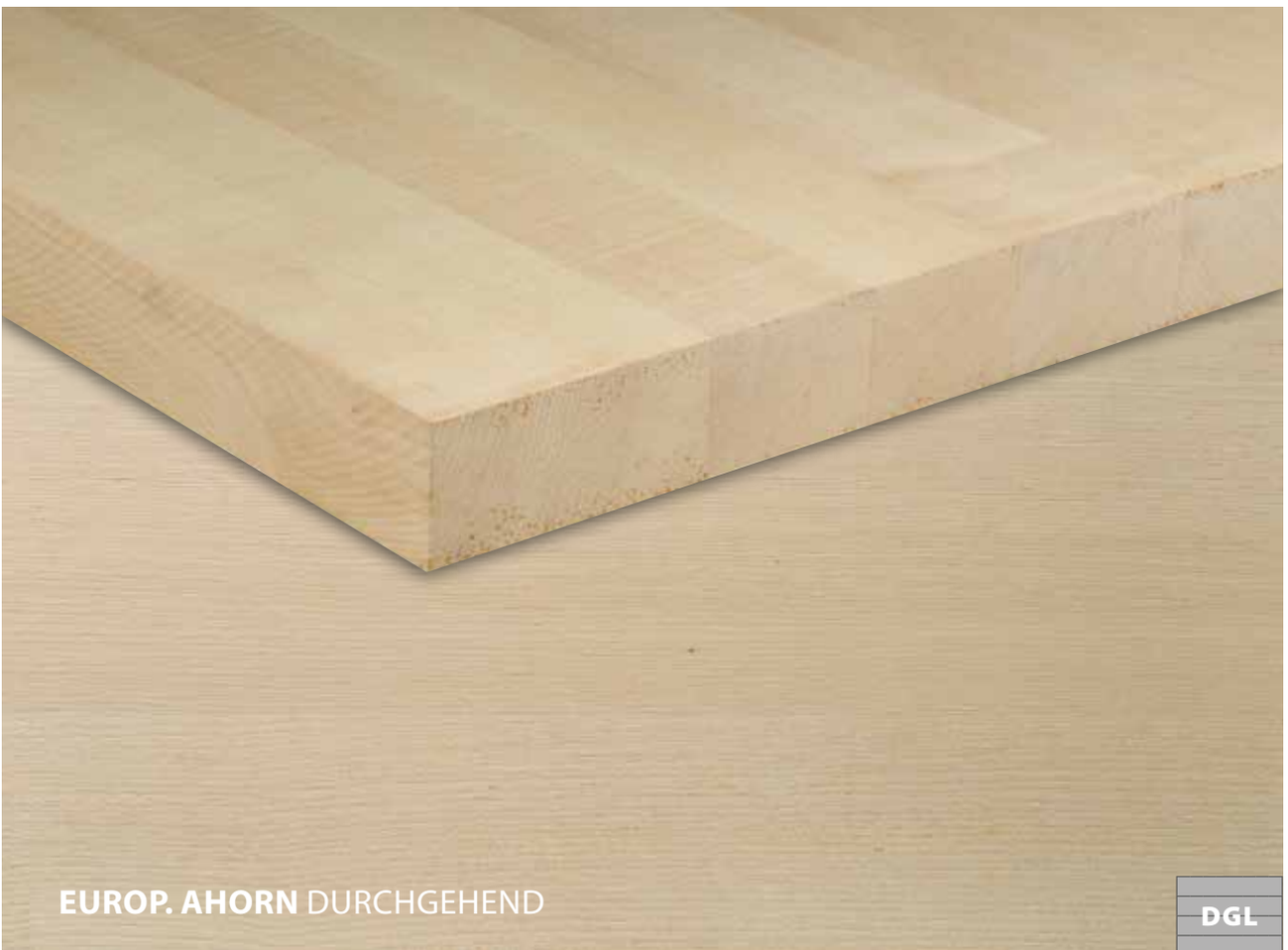
Das Ahornholz zeichnet sich besonders durch einen hohen Festigkeitsgrad und Abnutzungswiderstand aber auch elegante und exklusive Optik aus. Zudem weist es eine solide Formstabilität auf, verzieht sich kaum und lässt sich hervorragend lackieren, beizen oder lasieren.

Die harmonische, schlichte Maserung sowie der helle Farbton machen das langlebige Holz zu einem Naturprodukt, das stets im Trend liegt und begeistert. Eine schöne helle Oberfläche die vor allem in dunkleren Räumen einen schönen Kontrast setzt.





EUROP. AHORN KEILGEZINKT



EUROP. AHORN DURCHGEHEND



EUROPÄISCHE AHORN-MASSIVHOLZPLATTEN A/B QUALITÄT

europ. Ahorn-Massivholzplatten, keilgezinkte Lamellen, A/B Qualität, D3 verleimt

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
18	500	80	o	
19	420	80	o	
27	500	80	o	
40	500	70	o	KVZ
45	500	70	x	

europ. Ahorn-Treppenplatten, durchgehende Lamellen, A/B Qualität, D3 verleimt

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
40	90-190*	65	o	
40	200 + *	65	o	
45	90-190*	65	o	
45	200 + *	65	o	DGL

* Längen ca. alle 10 cm aufsteigend, Längen über 200 cm a.A

europ. Ahorn-Möbelbauplatten, durchgehende Lamellen, A/B Qualität, D3 verleimt

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
19	100-140*	121	o	
19	150-190*	121	o	
19	200-240*	121	o	
19	250 + *	121	o	
25	100-140*	121	o	
25	150-190*	121	o	
25	200-240*	121	o	
25	250 + *	121	o	
40	200-240*	121	u	
40	250 + *	121	u	DGL

* Längen ca. alle 10 cm aufsteigend, Längen über 250 cm auf Anfrage

europ. Ahorn-3-Schichtplatten, A/B Qualität, D3 verleimt

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
20	81 / 125 / 165 / 230 / 250	125	o	DGL
25	165 / 230 / 250	125	o	

EUROPÄISCHE AHORN-MASSIVHOLZPLATTEN B/B QUALITÄT

keilgezinkte Lamellen, D3 verleimt

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
40	500	70	o	KVZ
45	500	70	o	



EUROP. AHORN SCHNITTHOLZ KD



AMERIK. AHORN SCHNITTHOLZ KD

EUROP. AHORN-SCHNITTHOLZ KD

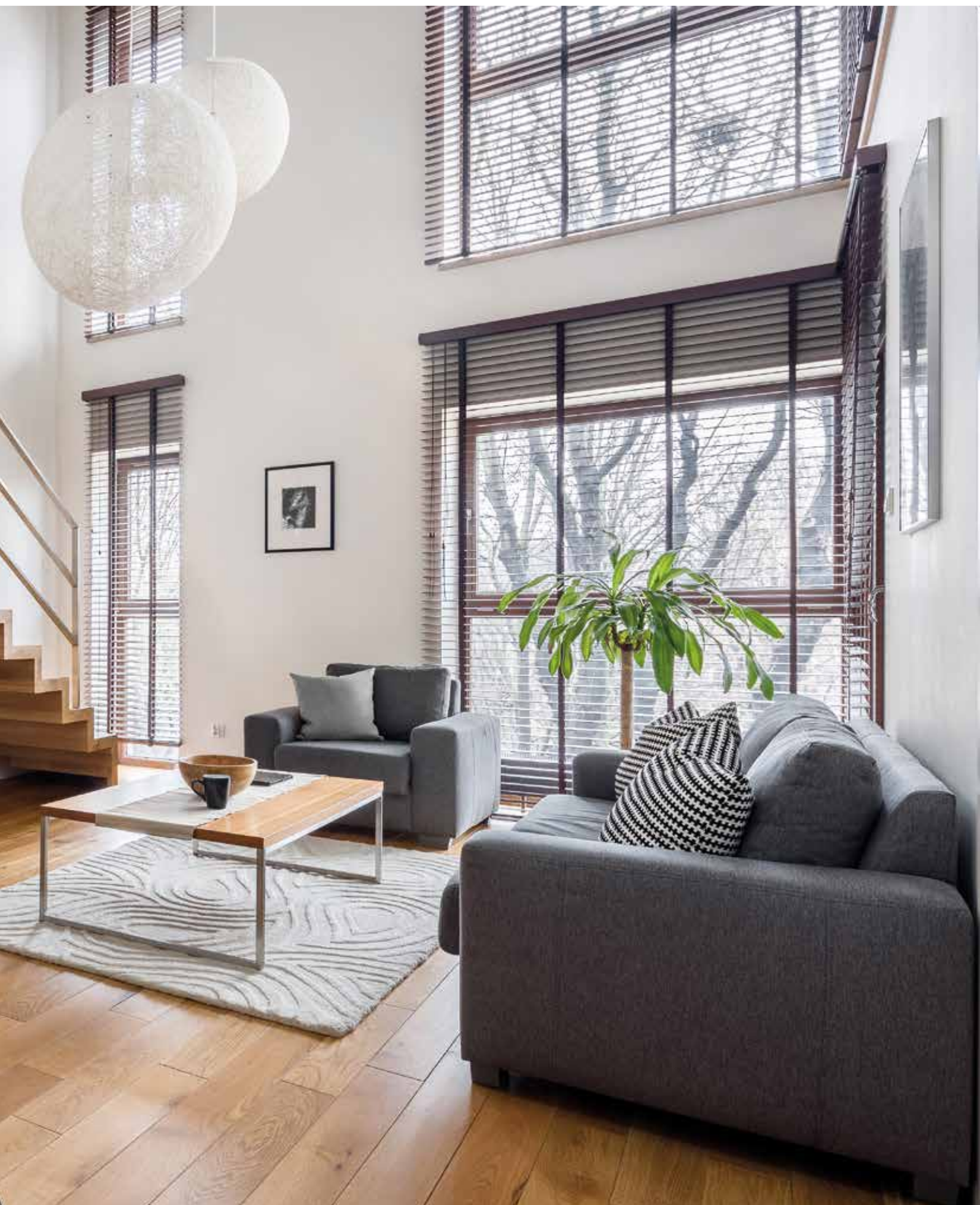
Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
27	300 aufwärts	a.A.	x
35	300 aufwärts	a.A.	x
52	300 aufwärts	a.A.	x
65	300 aufwärts	a.A.	x

AMERIK. AHORN-SCHNITTHOLZ KD**besäumt**

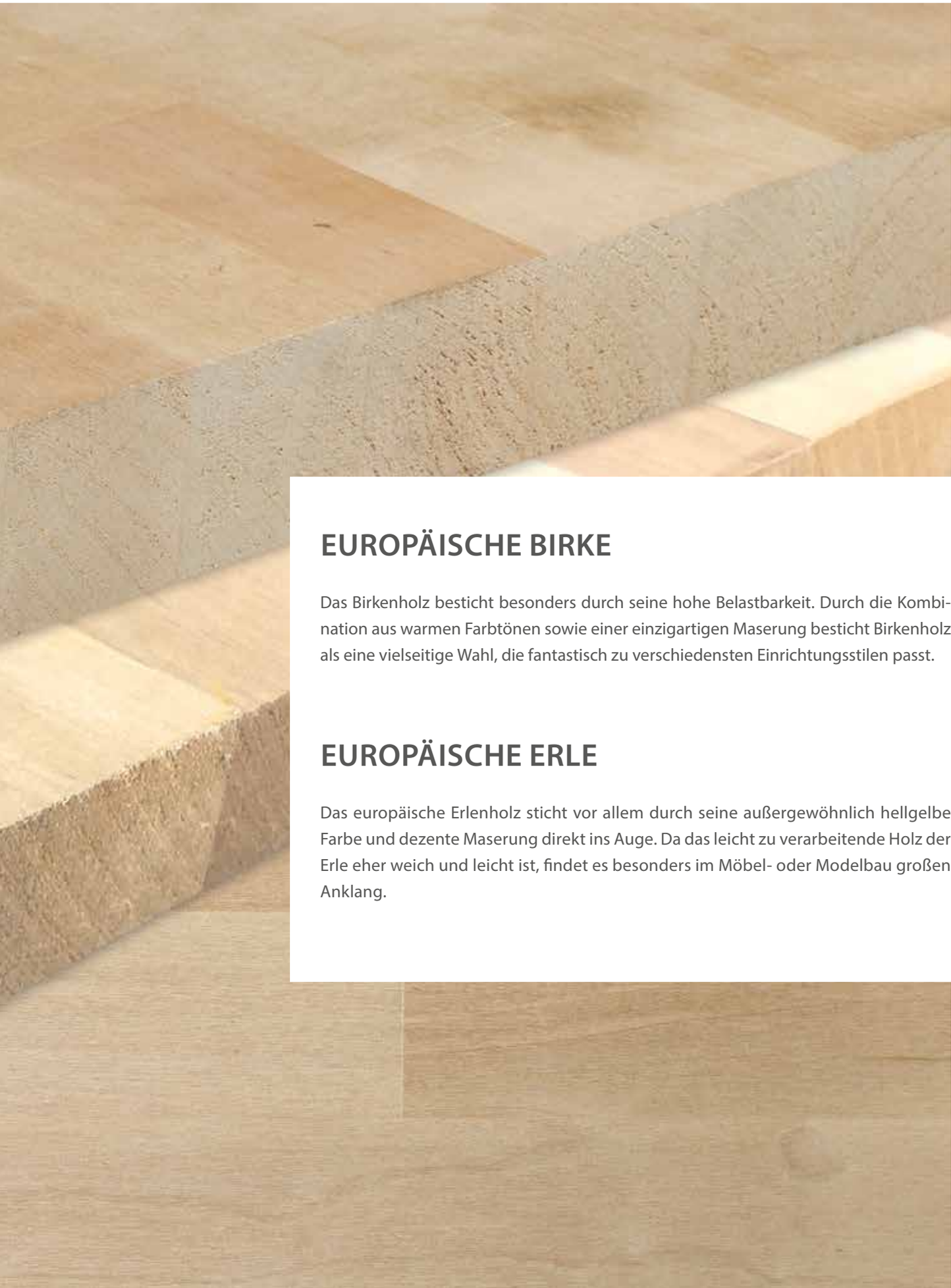
Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
26	335, 370	13,0 aufwärts	x
33	305, 335, 370	13,0 aufwärts	x
52	335, 370	13,0 aufwärts	x



STUFEN IN EICHE MASSIV







EUROPÄISCHE BIRKE

Das Birkenholz besticht besonders durch seine hohe Belastbarkeit. Durch die Kombination aus warmen Farbtönen sowie einer einzigartigen Maserung besticht Birkenholz als eine vielseitige Wahl, die fantastisch zu verschiedensten Einrichtungsstilen passt.

EUROPÄISCHE ERLE

Das europäische Erlenholz sticht vor allem durch seine außergewöhnlich hellgelbe Farbe und dezente Maserung direkt ins Auge. Da das leicht zu verarbeitende Holz der Erle eher weich und leicht ist, findet es besonders im Möbel- oder Modelbau großen Anklang.



EUROPÄISCHE BIRKEN-MASSIVHOLZPLATTEN A/B QUALITÄT

europ. Birken-Massivholzplatten, keilgezinkte Lamellen, A/B Qualität, D3/D4 verleimt

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
18/19	420	80	o	
27	420	80	u	
40	500	65	o	KVZ
45	500	70	o	

europ. Birken-Möbelbauplatten, durchgehende Lamellen, A/B Qualität, D3 verleimt

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
19	100-140*	121	u	
19	150-190*	121	u	
19	200-240*	121	u	
19	250*	121	u	
25	100-140*	121	u	
25	150-190*	121	u	
25	200-240*	121	u	
25	250*	121	u	DGL

* Längen ca. alle 10 cm aufsteigend

europ. Birken- 3 Schichtplatten, A/B Qualität, D3 verleimt

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
20	81 / 125 / 165 / 205 / 230 / 250	125	u	DGL
25	125 / 165 / 205 / 250	125	u	

EUROPÄISCHE ERLLEN-MASSIVHOLZPLATTEN A/B QUALITÄT

europ. Erlen-Massivholzplatten, keilgezinkte Lamellen, A/B Qualität, D3 verleimt

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
18/19	420	80	u	
27	420	80	u	KVZ
40	420	80	u	

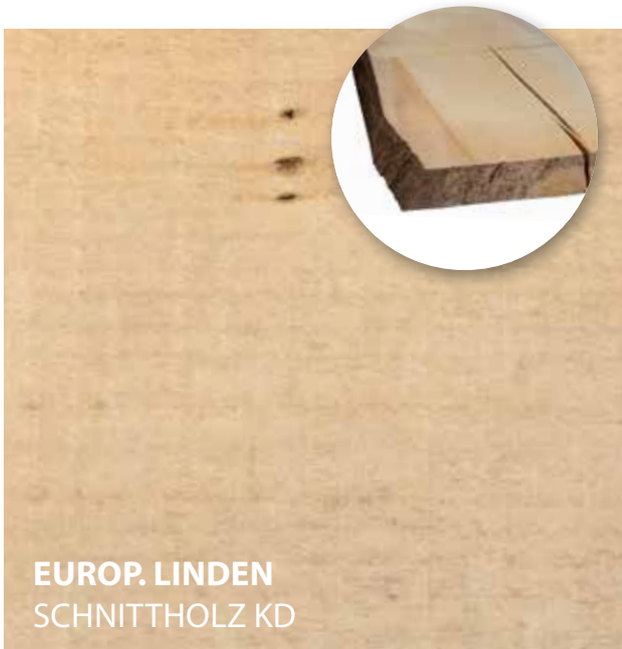
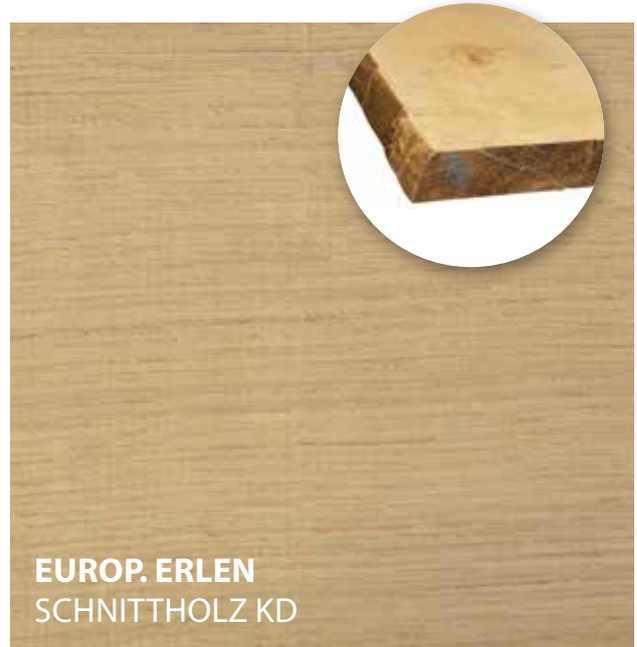
europ. Erlen-Möbelbauplatten, durchgehende Lamellen, A/B Qualität, D3 verleimt

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
19	100-140*	121	u	
19	150-190*	121	u	
19	200-240*	121	u	
19	250*	121	u	
25	100-140*	121	u	
25	150-190*	121	u	
25	200-240*	121	u	
25	250*	121	u	DGL

* Längen ca. alle 10 cm aufsteigend

europ. Erlen- 3 Schichtplatten, A/B Qualität, D3 verleimt

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
20	81-250	125	u	DGL
25	125-250	125	u	



EUROP. BIRKEN-SCHNITTHOLZ KD

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
26	300 aufwärts	a.A.	x
33	300 aufwärts	a.A.	x
52	300 aufwärts	a.A.	x

EUROP. ERLIEN-SCHNITTHOLZ KD

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
27	300 aufwärts	a.A.	x
35	300 aufwärts	a.A.	x
52	300 aufwärts	a.A.	x
65	300 aufwärts	a.A.	x

EUROP. LINDEN - SCHNITTHOLZ KD

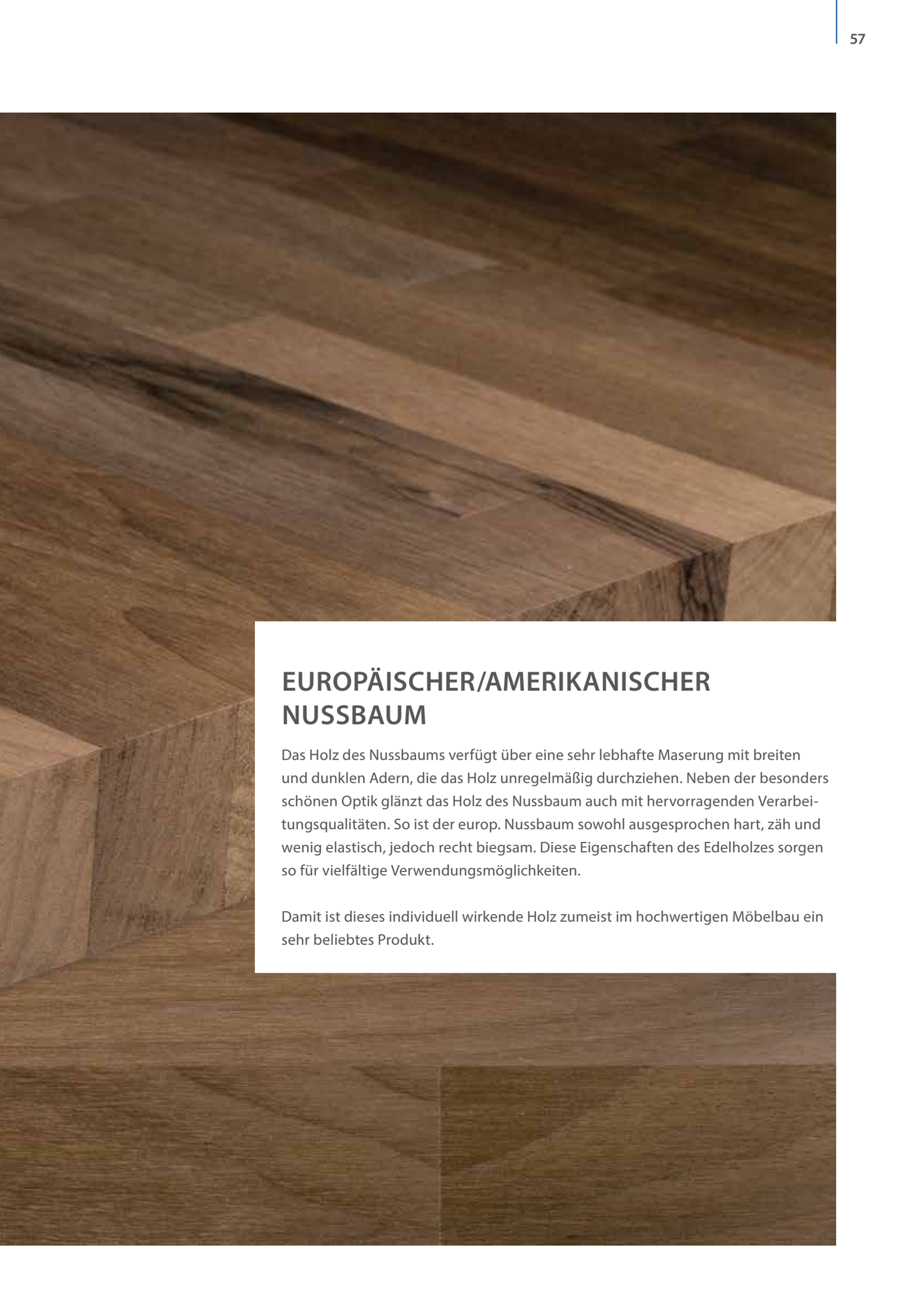
Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
52	300 aufwärts	a.A.	x

EUROP. RÜSTER-SCHNITTHOLZ KD

gedämpft

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
52	300 aufwärts	a.A.	x





EUROPÄISCHER/AMERIKANISCHER NUSSBAUM

Das Holz des Nussbaums verfügt über eine sehr lebhaft Maserung mit breiten und dunklen Adern, die das Holz unregelmäßig durchziehen. Neben der besonders schönen Optik glänzt das Holz des Nussbaum auch mit hervorragenden Verarbeitungsqualitäten. So ist der europ. Nussbaum sowohl ausgesprochen hart, zäh und wenig elastisch, jedoch recht biegsam. Diese Eigenschaften des Edelholzes sorgen so für vielfältige Verwendungsmöglichkeiten.

Damit ist dieses individuell wirkende Holz zumeist im hochwertigen Möbelbau ein sehr beliebtes Produkt.



EUROP. NUSSBAUM KEILGEZINKT

KVZ

EUROPÄISCHE NUSSBAUM-MASSIVHOLZPLATTEN A/B QUALITÄT

europ. Nussbaum-Massivholzplatten, keilgezinkte Lamellen, A/B Qualität, D3 verleimt

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
18	500	80	o	
27	500	80	o	
40	500	65	o	KVZ
45	500	70	x	

europ. Nussbaum-Treppenplatten, durchgehende Lamellen, A/B Qualität, D3 verleimt

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
45	auf Anfrage	65	u	DGL

europ. Nussbaum-Möbelbauplatten, durchgehende Lamellen, A/B Qualität

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
19	100–140*	121	u	
19	150–190*	121	u	
25	100–140*	121	u	
25	150–190*	121	u	
40	auf Anfrage	121	u	DGL

* Längen auf Anfrage

europ. Nussbaum-Möbelbauplatten, durchgehende Lamellen, A/B Qualität

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
20	81–250	125	u	
25	125–250	125	u	DGL

* Splintanteil bei Nussbaum-Leimholzplatten kann nicht ausgeschlossen werden und ist daher kein Reklamationsgrund

AMERIKANISCHE NUSSBAUM-MASSIVHOLZPLATTEN A/B QUALITÄT

amerik. Nussbaum-Massivholzplatten, keilgezinkte Lamellen, A/B Qualität, D3 verleimt

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
18	500	80	o	
27	420	90	u	
40	500	65	o	KVZ
45	500	65	o	

amerik. Nussbaum-Treppenplatten, durchgehende Lamellen, A/B Qualität, D3 verleimt

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
45	auf Anfrage	65	u	DGL

* Splintanteil bei Nussbaum-Leimholzplatten kann nicht ausgeschlossen werden und ist daher kein Reklamationsgrund



AMERIK. NUSSBAUM SCHNITTWARE KD

AMERIK. NUSSBAUM SCHNITTWARE KD**unbesäumt, gedämpft**

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
27	ca. 300	20 aufwärts	x
35	ca. 300	20 aufwärts	x
52	ca. 300	20 aufwärts	x
65	ca. 300	20 aufwärts	x





EUROPÄISCHE/AMERIKANISCHE AKAZIE

Die Akazie zeichnet sich durch ihre Härte und Robustheit aus und lässt selbst im Bereich der Widerstandsfähigkeit eine Eiche hinter sich. Das Holz verfügt zudem über eine sehr elegante Holzzeichnung. So eignet sich die Akazie sehr gut für den hochwertigen Möbel- sowie Treppenbau.

EUROPÄISCHER/AMERIKANISCHER KIRSCHBAUM

Das Holz des Kirchbaums erzeugt durch seine schönfarbige, dezente und elegante Struktur eine angenehme, einladende Atmosphäre. Das feinporige Holz lässt sich hervorragend bearbeiten und erhält durchs polieren einen schönen Glanz. So ist dieses Holz ideal für den Möbelbau geeignet.





EUROP. AKAZIE GEDÄMPFT, KEILGEZINKT



EUROP. KIRSCHBAUM KEILGEZINKT



GEDÄMPFTE EUROPÄISCHE AKAZIEN-MASSIVHOLZPLATTEN A/B QUALITÄT			
europ. Ged. Akazien-Massivholzplatten, keilgezinkte Lamellen, A/B Qualität			
Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
18/19	500	80	x
27	420	90	o/u
40	500	70	o/u
45	500	70	x

KVZ

EUROPÄISCHE KIRSCHBAUM-MASSIVHOLZPLATTEN A/B QUALITÄT			
europ. Kirschbaum-Massivholzplatten, keilgezinkte Lamellen, A/B Qualität			
Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
40	500	70	o
45	500	70	o

KVZ

europ. Kirschbaum-Möbelbauplatten, durchgehende Lamellen, A/B Qualität, D3 verleimt			
Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
19	100–140*	121	u
19	150–190*	121	u
19	200–240*	121	u
19	250*	121	u
25	100–140*	121	u
25	150–190*	121	u
25	200–240*	121	u
25	250*	121	u

DGL

* Längen ca. alle 10 cm aufsteigend

EUROPÄISCHE KIRSCHBAUM-MASSIVHOLZPLATTEN B/B QUALITÄT			
europ. Kirschbaum-Massivholzplatten, keilgezinkte Lamellen, B/B Qualität			
Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
40	500	70	o
45	500	70	o

KVZ

* Anfallprodukt



UNBES. AMERIK. KIRSCHBAUM SCHNITTHOLZ KD

UNBES. AMERIK. KIRSCHBAUM - SCHNITTHOLZ KD**unbesäumt**

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
27	ca. 300	a.A.	x
35	ca. 300	a.A.	x
52	ca. 300	a.A.	x









HEVEA/RUBBERWOOD

Hevea besticht durch seinen hellen, freundlichen und lebendigen Charakter. Das Holz lässt sich gut bearbeiten und bietet eine hervorragende Grundlage für eine deckende Beschichtung. So ergeben sich eine Vielzahl von Gestaltungsmöglichkeiten, die Hevea vor allem für den Möbel- und Treppenbau interessant macht.

WHITEWOOD

Der amerikanische Gummibaum zeichnet sich insgesamt durch eine schlichte Struktur sowie gute Bearbeitbarkeit aus. Das Holz lässt sich zudem sehr gut für deckende Anstriche verwenden und findet vor allem im Innenausbau als Wandverkleidung oder Möbelbau Verwendung.





- ✓ 10 – 100 Stärke
- ✓ Formate bis 122 cm möglich
- ✓ Sondersortierungen möglich
- ✓ Pfosten
- ✓ Handläufe

HEVEA KEILGEZINKT

KVZ



WHITEWOOD DURCHGEHEND

DGL

HEVEA/RUBBERWOOD-MASSIVHOLZPLATTEN A/B QUALITÄT

Hevea-Massivholzplatten, keilgezinkte Lamellen, A/B Qualität, D3 verleimt

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
19	500	70	x
27	500	70	x
45	500	70	x
55	500	70	x

KVZ

HEVEA/RUBBERWOOD-MASSIVHOLZPLATTEN B/C QUALITÄT

Hevea-Massivholzplatten, keilgezinkte Lamellen, B/C Qualität, D3 verleimt

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
45	500	70	x

KVZ

WHITEWOOD-MASSIVHOLZPLATTEN A/B QUALITÄT

Whitewood-Massivholzplatten, durchgehende Lamellen, A/B Qualität

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
45	370 / 400 / 430 / 460 / 490	70	u

DGL



BES. WHITEWOOD SCHNITTHOLZ KD

PAR. BES. WHITEWOOD-SCHNITTHOLZ KD

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
26	245 aufwärts	15,6 aufwärts	x
33	245 aufwärts	15,6 aufwärts	x
40	245 aufwärts	15,6 aufwärts	x
52	245 aufwärts	15,6 aufwärts	x
65	245 aufwärts	15,6 aufwärts	x
78	245 aufwärts	15,6 aufwärts	x
105	245 aufwärts	15,6 aufwärts	x





MERANTI

Meranti überzeugt besonders mit seinen ausgezeichneten Eigenschaften. So glänzt es in erster Linie mit einer hohen Festig- sowie Langlebigkeit. Vor allem das typische Porenbild der Merantihölzer macht den Reiz und die Hochwertigkeit der Oberfläche aus und ist somit besonders im Möbel- und Innenausbau sehr beliebt.

BAUBUCHE-PANEEL

Die Baubuche Paneel erhält durch ihre vertikal stehende Furnierlage eine zugleich elegante, optisch ansprechende, wie auch robuste Oberfläche. Eine Oberfläche die darüber hinaus ausgesprochen gut zu bearbeiten wie auch zu veredeln ist – eine echte Alternative zu Massivholzplatten.





MERANTI DURCHGEHEND

DGL



BAUBUCHE

MERANTI-MASSIVHOLZPLATTEN A/B QUALITÄT

Meranti-Massivholzplatten, durchgehende Lamellen, A/B Qualität, D4 verleimt

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
26	290	50	x	DGL

BAUBUCHE-PANEEL

Baubuche Paneel

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
20	360	64	x
45	360	64	x

Baubuche Paneel X, Decklagen Baubuche-Paneel, Mittellage Fichte

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
19	250 / 500	125	u





NADELHÖLZER

Durch die leicht geschwungene Maserung sowie die helle Holzoptik, die besonders von rötlich gelben und braunen Schattierungen geprägt ist, erhält man bei der Kiefer ein hervorragendes, gleichmäßiges Erscheinungsbild, das sich problemlos in jedes hell gestaltete Wohnambiente einfügt. Auch die Eigenschaften können sich sehen lassen. So überzeugt die Kiefer ebenfalls mit guten Elastizitäts- und Festigkeits-eigenschaften.

Kiefer – ein vielseitig einsetzbares Material, für den Möbel- und Treppenbau.





KIEFER DURCHGEHEND/KEILGEZINKT

KVZ
DGL



FICHTE DURCHGEHEND

DGL

NADELHÖLZER – MASSIVHOLZPLATTEN

Kiefern-Massivholzplatten, keilgezinkte Lamellen, A/A Qualität

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
18	500	66	o	
28	500	66	o	
45	500	70	x	KVZ
50	500	80	x	

Kiefern-Massivholzplatten, durchgehende Lamellen A/A Qualität (Astfrei)

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
28	120–300*	66	o	
45	220–300*	66	o	DGL
* Längen auf Anfrage				

Kiefern-Massivholzplatten, durchgehende Lamellen A/B Qualität

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
18	500	125	x	
27	500	125	x	DGL
40	500	125	x	

Fichten-Massivholzplatten, durchgehende Lamellen, B Qualität

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit	
18	250	125	x	
18	500	125	x	
27	250	125	x	
27	500	125	x	
40	500	125	x	
45	505	122	o	DGL
52	505	122	o	



UNBES. CAROLINA-PINE KD

Stärke in mm

Länge in cm

Breite in cm

Lieferzeit

52

300 aufwärts

a.A.

x

NORD. STAMMKIEFERN-SEITENWARE KD

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
26	300 aufwärts	a.A.	x
33	300 aufwärts	a.A.	x
40	300 aufwärts	a.A.	x
52	300 aufwärts	a.A.	x

NORD. STAMMKIEFERN-BREITWARE KD

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
40	270 aufwärts	a.A.	x
52	270 aufwärts	a.A.	x
65	270 aufwärts	a.A.	x
78	270 aufwärts	a.A.	x
91	270 aufwärts	a.A.	x
100	270 aufwärts	a.A.	x

NORD. STAMMFICHTEN KD

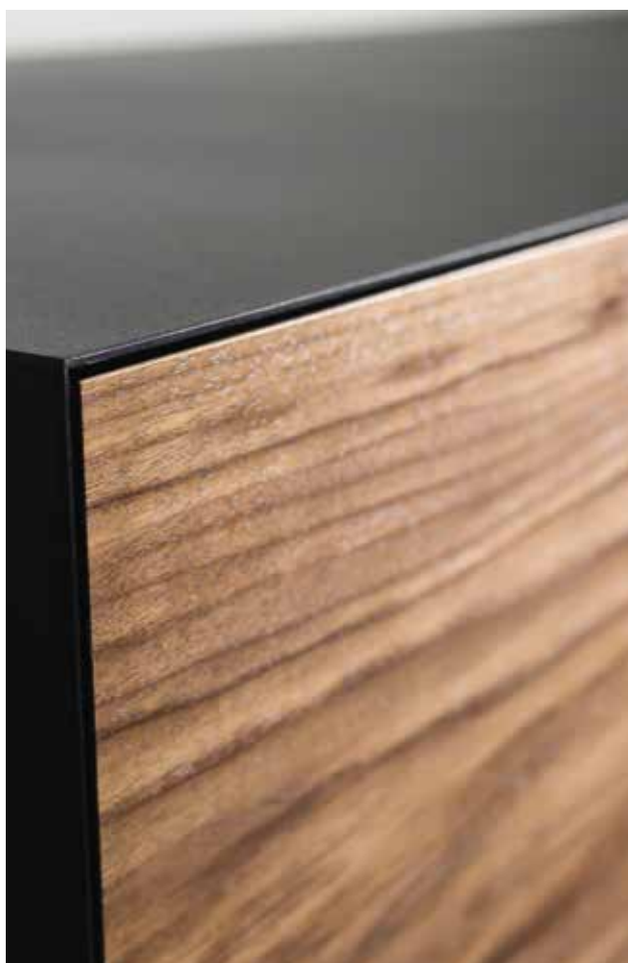
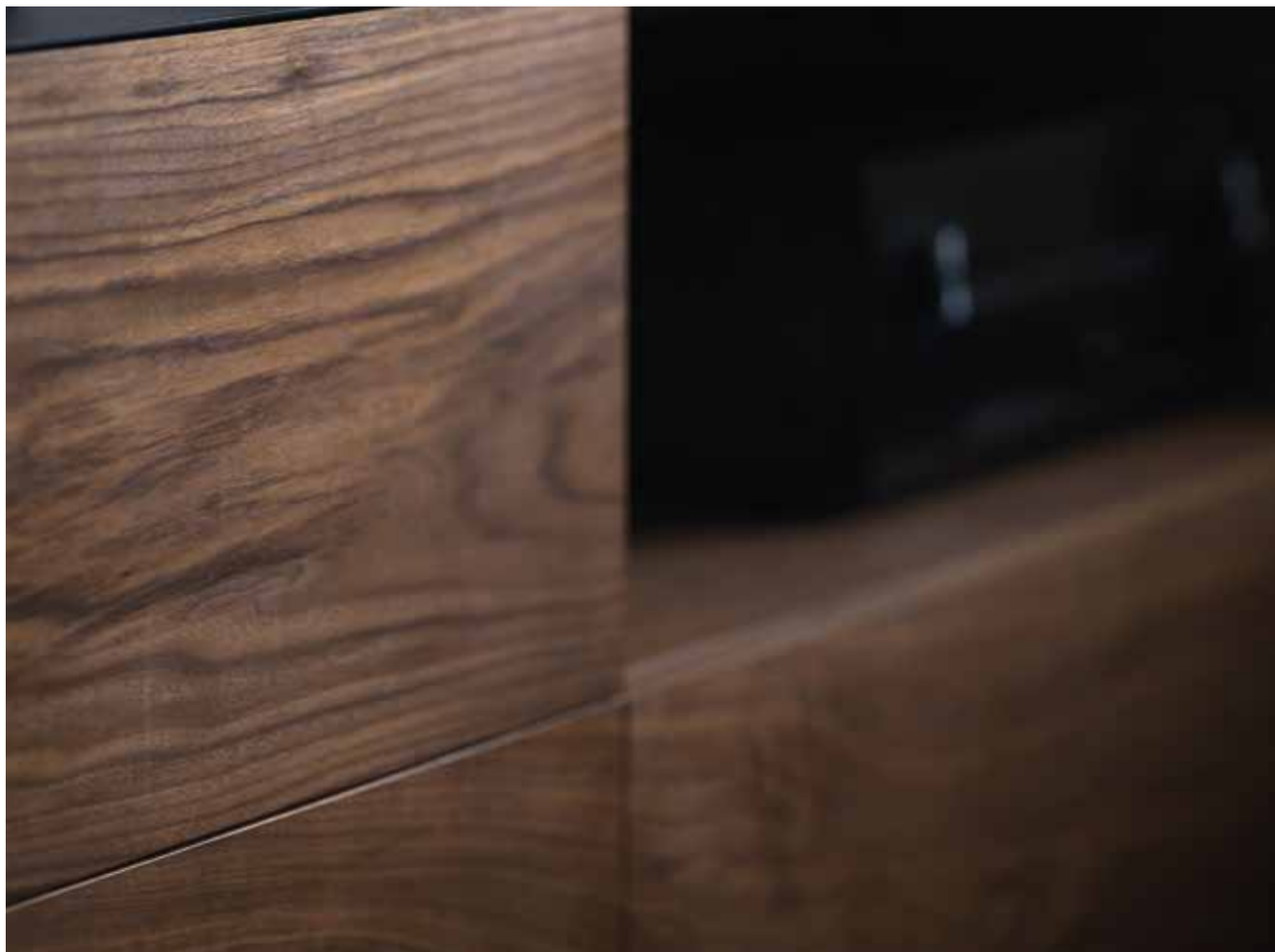
Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
26	300 aufwärts	a.A.	x
33	300 aufwärts	a.A.	x
40	300 aufwärts	a.A.	x
52	300 aufwärts	a.A.	x
65	300 aufwärts	a.A.	x
78	300 aufwärts	a.A.	x

BESÄUMTE NORDISCHE FICHTE KD

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
32	450/480	20	x
50	450/510	20	x
63	450/480/510	20	x
75	480/510	20	x

HEIMISCHE FICHTE KD			
 PEFC <small>PEFC/04-31-1504</small>			
Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
65	500	a.A.	x
80	500	a.A.	x
85	500	a.A.	x

DOUGLASIE KD			
 PEFC <small>PEFC/04-31-1504</small>			
Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
35	450/500	a.A.	x
52	450/500	a.A.	x
65	450/500	a.A.	x
80	450/500	a.A.	x
85	450/500	a.A.	x





EUROPÄISCHE ASTEICHE



EUROPÄISCHE EICHE

EUROP. ASTEICHE – STARKFURNIER

Qualität astig, D3 verleimt, foliert

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
5	205 / 230 / 250	125	x
3,5 / 8	205 / 230 / 250	125	u

EUROP. EICHE – STARKFURNIER

A/B Qualität, D3 verleimt, foliert

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
5	250	125	x
3,5 / 8	205 / 230 / 250	125	u

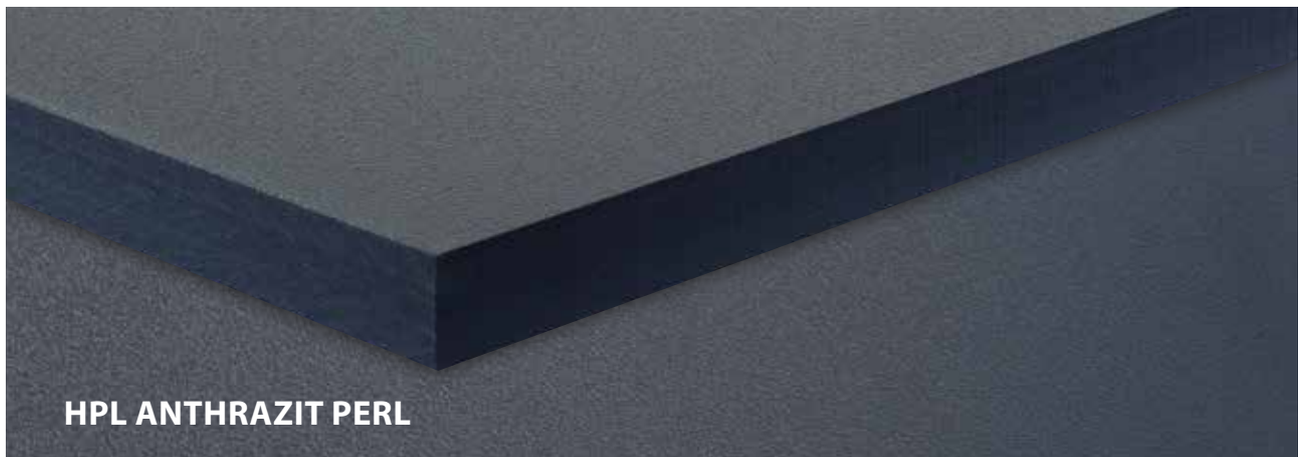
HPL – BAUCOMPACTPLATTEN

HPL Platte für die Innenanwendung Typ CGS nach EN 438, Brandklasse D-s1,d0 nach EN 13501:2004, B2 nach DIN 4102, Kernfarbe: schwarz, Dekor: beids. U164 PE - anthrazit Perl, beidseitig mit Transportschutzfolie

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
10	560	102	x
13	560	102	x

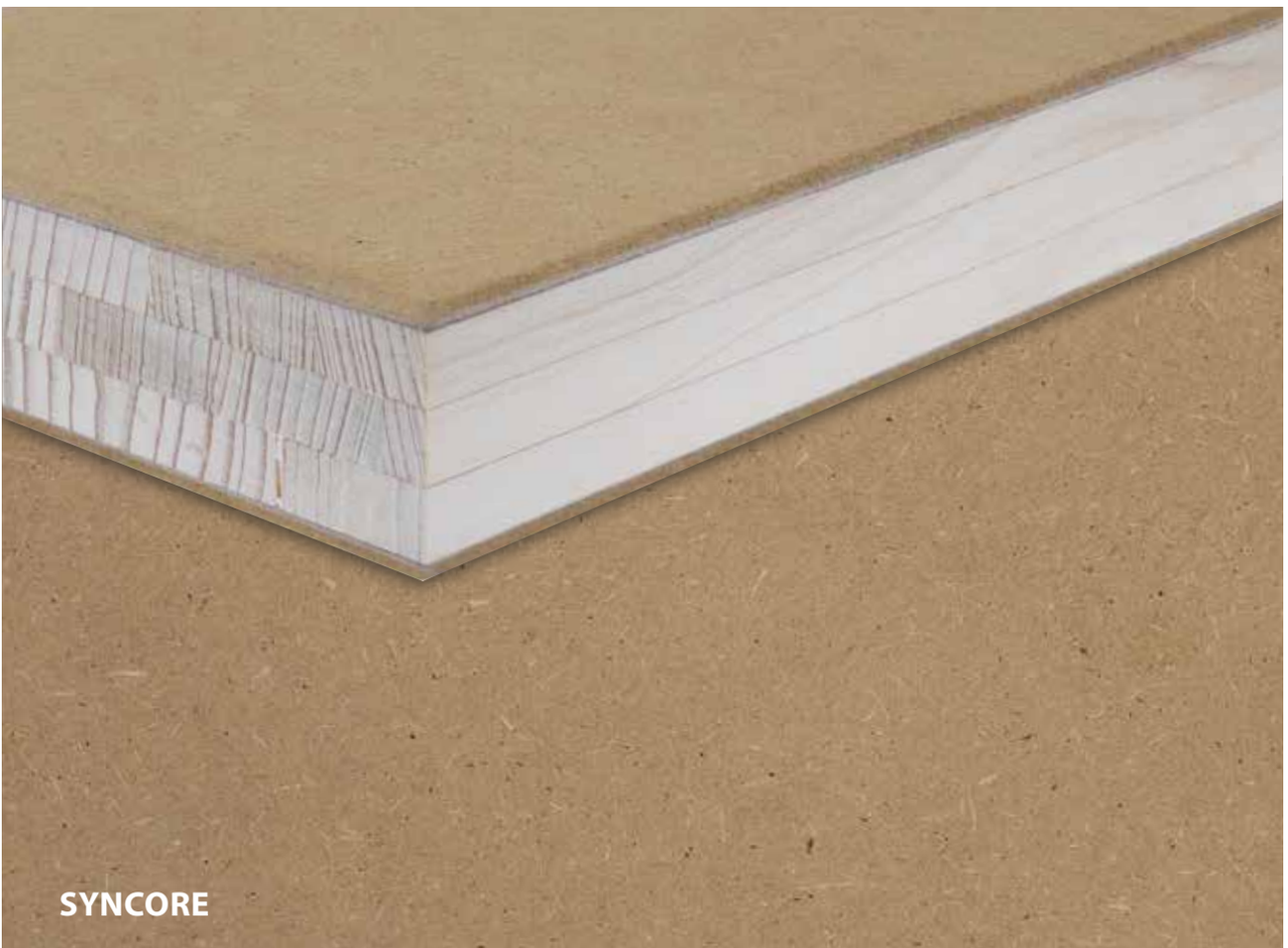
Kernfarbe: schwarz, Dekor: beids. E76026W - Ceramico Rost, beidseitig mit Transportschutzfolie

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
13	560	103 / 207	x





EUROPÄISCHE EICHE



SYNCORE

EUROPÄISCHE EICHE A/B QUALITÄT – TRIPLE BOARD PLATTE

durchgehende Lamelle,
 Aufbau: 5 mm Eiche Decklage, 35(30) mm Fichte Mittellage verleimt, 5 mm Eiche Decklage
 1 Längskante mit 20mm Massivholzanleimer

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
40	220-250	121	x
45	220-280	121	x

EUROPÄISCHE EICHE QUALITÄT-„ASTIG“ – TRIPLE BOARD PLATTE

durchgehende Lamelle,
 Aufbau: 5mm Eiche Decklage, 35(30) mm Fichte Mittellage verleimt, 5mm Eiche Decklage
 1 Längskante mit 20mm Massivholzanleimer

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
40	220-250	121	x
45	220-280	121	x

BUCHE GEDÄMPFT, A/B QUALITÄT – TRIPLE BOARD PLATTE

durchgehende Lamelle,
 Aufbau: 5mm Buche Decklage, 35(30) mm Fichte Mittellage verleimt, 5mm Buche Decklage
 1 Längskante mit 20mm Massivholzanleimer

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
40	220-250	121	u
45	220-250	121	x

SYNCORE STABPLATTE AW BIOFASER

beide Decks mit 3,5mm hydrophobierter HDF Biofaser,
 fasersynchrone Mittellage 3-fach Fichte/Tanne - kein Hirnholz an den Längskanten, Verleimung AW

Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
44	560	103	x
44	560	207	x



OVENGKOL



SIPO KD

TROPISCHE LAUBHÖLZER KD

Artikel	Längen	Breiten	Stärken in mm	Lieferzeit
Abachi KD	a.A.	a.A.	26 / 46 / 52	x
Antolia KD	a.A.	a.A.	52	x
Ayous KD	a.A.	a.A.	26 / 35 / 40 / 52 / 65 / 78	x
Dark Red Seraya KD	a.A.	a.A.	26 / 33 / 52 / 65 / 78	x
Eukalyptus KD	a.A.	a.A.	26	x
Kambala KD	a.A.	a.A.	26 / 40 / 52 / 65 / 78	x
Ovengkol KD	a.A.	a.A.	52 / 65	x
Red Meranti KD	a.A.	a.A.	26 / 33 / 40 / 46 / 52 / 65 / 78 / 91 / 104	x
Sapeli KD	a.A.	a.A.	20 / 26 / 35 / 52 / 65 / 78	x
Sipo KD	a.A.	a.A.	78 / 88 / 105	x
Sumatra Seraya KD	a.A.	a.A.	26 / 33	x
Wenge KD	a.A.	a.A.	26 / 52 / 65	x



TISCHPLATTE IN EICHE MIT NATÜRLICHER BAUMKANTE





TISCHPLATTEN EICHE MIT BEIDSEITIGER NATÜRLICHER BAUMKANTE			
durchgehende Lamelle, D4 verleimt, werkseitig gespachtelt			
Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
38-40	200 / 240 / 300	95-100	x

TISCHPLATTEN EICHE MIT GERADER KANTE			
durchgehende Lamelle, D3 verleimt, werkseitig gespachtelt			
Stärke in mm	Länge in cm	Breite in cm	Lieferzeit
40	180 / 200 / 220 / 240 / 300	100	x

x = prompt vom Lager . o = 1 - 2 Wochen Lieferzeit . u = auf Anfrage . o + u = ggf. Frachtkosten anfallend



BL 001
 Höhe: 720 mm
 Breite: 780 mm
 Material: 100 x 100 mm

REGULAR – METALLUNTERGESTELL / SCHWARZ / PULVERBESCHICHTET

RL 001



Höhe: 720 mm
 Breite: 780 mm
 Material: 100 x 40 mm

RL 002



Höhe: 720 mm
 Breite: 780 mm
 Material: 100 x 40 mm

RL 003



Höhe: 720 mm
 Breite: 780 mm
 Material: 100 x 40 mm

RL 004



Höhe: 720 mm
 Breite: 950 mm
 Material: 100 x 40 mm

BIG LINE – METALLUNTERGESTELL / SCHWARZ / PULVERBESCHICHTET

BL 001



Höhe: 720 mm
 Breite: 780 mm
 Material: 100 x 100 mm

BL 002



Höhe: 720 mm
 Breite: 780 mm
 Material: 100 x 100 mm

BL 003



Höhe: 720 mm
 Breite: 950 mm
 Material: 100 x 100 mm

DIE EUROPÄISCHE HANDELSVERORDNUNG: FÜR SIE ROGSAVE!

Was bedeutet die Europäische Holzhandelsverordnung?

Die EU-Verordnung (kurz: VO (EU) Nr. 995/2010) verpflichtet alle europäischen Holzimporteure zu einer sorgfältigen Prüfung aller Holzimporte aus NICHT-EU-Ländern, ob diese illegales Holz enthalten. Nur auf Legalität geprüft Holz darf in die EU importiert werden. Damit wird der illegale Holzeinschlag in anderen Ländern gestoppt oder verringert.

DER VERBRAUCHER HAT DIE GEWISSHEIT: HOLZ IST IMMER LEGAL.

Wann ist die Europäische Holzhandelsverordnung „VO (EU) Nr. 995/2010“ in Kraft getreten?

Die EUTR gilt seit dem 03.03.2013.

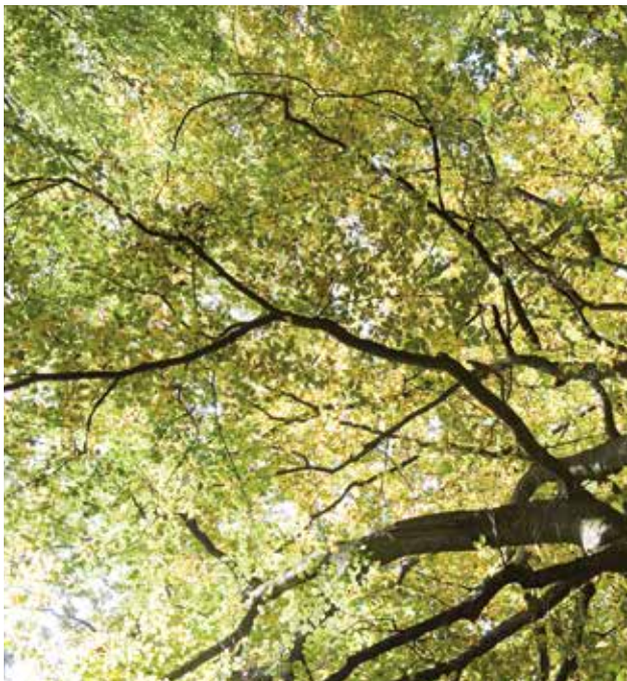
Wer kontrolliert die Einhaltung des Gesetzes?

Die Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung (BLE) kontrolliert seit 2013 deutsche Holzimporteure und stellt fest, ob diese gemäß der VO (EU) Nr. 995/2010 arbeiten.

Wie geht die Firmengruppe Enno Roggemann mit dem neuen Gesetz um?

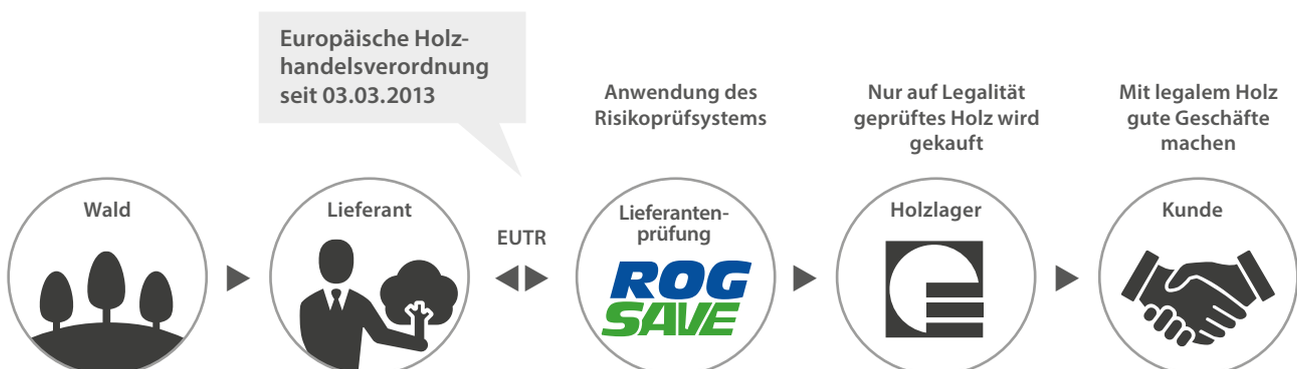
Zur Prüfung der Lieferanten sind laut Gesetz externe oder eigene Risikomanagementsysteme einzuführen. Die Firmengruppe Enno Roggemann hat das Risikomanagementsystem ROGSAVE entwickelt. Damit werden alle Holzlieferanten geprüft, bevor eine Handelsbeziehung aufgebaut wird.

WIE FUNKTIONIERT ROGSAVE?



Ihr Einkauf ist sicher.

Das Prüfungssystem ROGSAVE stuft Lieferanten nach ihrem Risikostatus ein. Dieser geht von Status A (kein Risiko) bis Status C (hohes Risiko, kein Holzimport). Zertifizierung durch unabhängige Dritte, wie FSC®, PEFC™ oder MTCS ist ein Faktor zur Risikominderung. Nur Lieferanten mit Status A können Holz an die Firmengruppe Enno Roggemann GmbH & Co. KG verkaufen.



ZERTIFIZIERTES HOLZ AUS MALAYSIA

Welche Holzzertifizierungssysteme gibt es in Malaysia?

In Malaysia gibt es drei anerkannte Zertifizierungen für tropische Wald- und Holzprodukte:

MTCS

PEFC™

FSC®

Alle drei Zertifizierungssysteme stellen eine nachhaltige Waldwirtschaft sicher und stoppen damit die Regenwaldzerstörung.



ZERTIFIZIERUNGSSYSTEME KURZ ERKLÄRT:

MTCS

Heißt „Malaysian Timber Certification Scheme“ – das bedeutet: „Malaysisches System zur Zertifizierung von Holz“. Es gewährleistet eine unabhängige Bewertung der Waldbewirtschaftungspraktiken, um die nachhaltige Bewirtschaftung der Dauerwaldflächen Malaysias zu sichern sowie die Nachfrage des Marktes nach zertifizierten Holzprodukten zu befriedigen. PEFC™ hat das malaysische Zertifizierungssystem offiziell als gleichwertig anerkannt.

Was ist PEFC™?

PEFC™ (Programme for the Endorsement of Forest Certification Schemes) steht für mehr als 200 Millionen Hektar zertifizierter Wälder weltweit und ist damit der größte Forstzertifizierer!

PEFC™, ok. Was ist dann FSC®?

PEFC™ und FSC® (Forest Stewardship Council) sind die beiden größten unabhängigen Waldzertifizierer der Welt.

Beide Institutionen kontrollieren Wald- und Holzunternehmen in aller Welt, sofern diese zertifiziert sind, und gewährleisten damit eine ordnungsgemäße Waldbewirtschaftung und Holznutzung.



ONLINE-TIPP!

Der MTCS aus Malaysia stellt sich selbst auf Deutsch vor und erklärt wie die Holzzertifizierung dort funktioniert.

www.nachhaltiges-tropenholz.de

ROGSAVE – LEGALES HOLZ AUS INDONESIA SVLK-ZERTIFIZIERT

Was heißt SVLK?

SVLK heißt wörtlich übersetzt „Sistem Verifikasi Legalitas Kayu“ welches soviel bedeutet: „System zur Zertifizierung legalen Holzes“. Im Englischen verwendet man „Timber Legality Verification System“.

Was ist SVLK?

SVLK ist ein anerkanntes staatliches Prüfsystem in Indonesien, welches prüft ob Holz nach geltenden Rechtsvorschriften geerntet worden ist oder nicht. Es dient somit dem Aufbau und der Sicherstellung einer legalen und nachhaltigen Forstwirtschaft in den Wäldern Indonesiens.

Wie funktioniert SVLK?

SVLK basiert auf dem im Jahr 2009 verabschiedetem indonesischen Gesetz „Dekret Nr.P.38/Menhut-II/2009“. Dieses verpflichtet jedes Forstunternehmen in Indonesien zu einer Zertifizierung nach dem SVLK und zur Umsetzung einer nachhaltigen Waldbewirtschaftung.

Was wird SVLK in Zukunft leisten?

Die vollständige, also flächendeckende Etablierung des SVLK bildet die Grundlage für ein sogenanntes Voluntary Partnership Agreement (VPA= Freiwilliges Partnerschaftsabkommen) zwischen Indonesien und der Europäischen Union im Rahmen des EU Aktionsplans FLEGT (Forest Law Enforcement Governance and Trade = Rechtsdurchsetzung, Politikgestaltung und Handel im Forstsektor zur Eindämmung und Verhinderung illegalen Holzeinschlags). Dieses wiederum garantiert allen europäischen Holzimporteuren, dass sämtliche Holzexporte aus Indonesien in die EU aus legaler und nachhaltiger Forstwirtschaft stammen.



FLEGT

Mit der Ausstellung einer FLEGT-Genehmigung bestätigt die Genehmigungsstelle des Partnerlandes, dass die ausgeführten Holzprodukte legalen Ursprungs sind. Für Lieferungen mit FLEGT-Genehmigung benötigt der Importeur keine Sorgfaltspflichtregelung im Sinne der Europäischen Holzhandelsverordnung. In Deutschland arbeiten die BLE und die Zolldienststellen bei der Einfuhr von Holzlieferungen aus Partnerländern zusammen. Nur nach vorheriger Prüfung und Anerkennung der vom Importeur der BLE vorzulegenden FLEGT-Genehmigung darf eine Abfertigung der Ladung in den zollrechtlich freien Verkehr erfolgen.

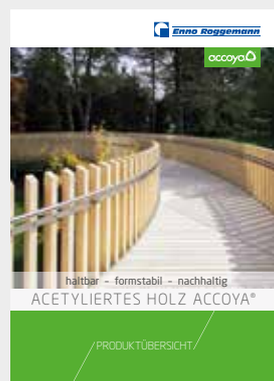
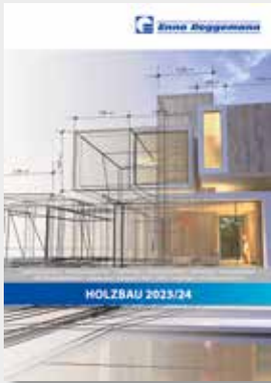
Sie haben Fragen?**Wir sind gerne für Sie da.**

Carl-Günther Jastram
Dipl.-Holzw.
Telefon: 0421 5185-40
E-Mail: c.jastram@roggemann.de

Dr. Karen Brumm
Telefon: 0421 5185-932
E-Mail: k.brumm@roggemann.de



DAS HOLZBAU-PROGRAMM



Erleben Sie unser um-
fassendes Sortiment auf
www.roggemann.de
Unsere Kataloge stel-
len wir Ihnen dort im
Download-Bereich zur
Verfügung:



DAS DEKORATIF WERKSTOFF-PROGRAMM



DAS TÜREN-PROGRAMM



Enno Roggemann GmbH & Co. KG
Ahrensstraße 4, 28197 Bremen
Telefon 0421 5185-0
email@enno-roggemann-bremen.de

Enno Roggemann GmbH & Co. KG
Gebr. Heyn-Str. 11, 21337 Lüneburg
Telefon 04131 8622-0
email@enno-roggemann-lueneburg.de

Enno Roggemann GmbH & Co. KG
Ziegeleiweg 6–9, 31177 Harsum
Telefon 05127 975-0
email@enno-roggemann-harsum.de

Enno Roggemann GmbH & Co. KG
Am Güterbahnhof 10/11
06188 Landsberg – OT Niemberg
Telefon 034604 347-0
email@enno-roggemann-niemberg.de

Enno Roggemann GmbH & Co. KG
Steinweg 16, 16348 Wandlitz – OT Basdorf
Telefon 033397 788-0
email@enno-roggemann-basdorf.de

Enno Roggemann GmbH & Co. KG
Obere Lerch 7, 91166 Georgensgmünd
Telefon 09172 7000-0
email@enno-roggemann-georgensgmuend.de

Enno Roggemann GmbH & Co. KG
Waldhofstraße 16, 25474 Ellerbek
Telefon 04101 3865-0
email@enno-roggemann-ellerbek.de

Enno Roggemann GmbH
Otterkamp 11, 48653 Coesfeld
Telefon 02541 809-0
email@enno-roggemann-coesfeld.de

Enno Roggemann GmbH & Co. KG
Hürderstraße 3, 85551 Kirchheim b. München
Telefon 089 95711-0
email@enno-roggemann-muenchen.de



roggemann.de

