

# LEIMHOLZ- PLATTEN 2019

Lagerliste



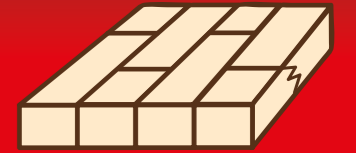
Celle  
Salzwedel  
Braunschweig  
Gardelegen  
[www.luhmann.info](http://www.luhmann.info)

**Luhmann**  
Holz-Zentrum  ...und mehr  
Unternehmensgruppe



# 1-Schicht Leimholzplatten

keilgezinkte Lamelle,  
einzeln foliert



nach EN 13353 • formaldehydfreie Verleimung D3 nach EN 204 • Lamellenbreite ca. 40/42 mm • beidseitig geschliffen mit Korn 80



## Inhalt

### LAUBHÖLZER

#### 1-Schicht Leimholzplatten

keilgezinkte Lamelle	Seite	03
durchgehende Lamelle	Seite	04 - 05
Treppenstufenplatten	Seite	06

#### 3-Schicht Leimholzplatten

durchgehende Lamelle	Seite	07
----------------------	-------	----

### NADELHÖLZER

#### 1-Schicht Leimholzplatten

durchgehende Lamelle	Seite	08 - 09
----------------------	-------	---------

<b>Übersicht Holzarten</b>	Seite	10
----------------------------	-------	----

#### Impressum

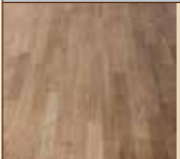





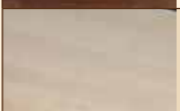

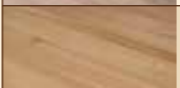
Herausgeber:  
H. u. H. Luhmann GmbH  
Im Rolande 3  
29223 Celle  
Tel. 05141 38 43-0  
www.luhmann.info  
USt.-IdNr. DE 115115658  
Geschäftsführer:  
Jan Hendrik Luhmann  
Patrik Luhmann

Stand: 03/2019

Titelfoto:  
Tischlerei E. W. Wolff  
Hermannsburg

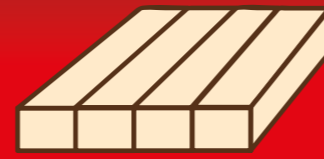
#### Allgemeine Hinweise

Alle aufgeführten Produkte und Preise unterliegen immer wieder Änderungen. Wir bitten Sie um Verständnis, dass die angegebenen Preise und Maßangaben freibleibend sind. Für Druckfehler und Irrtümer, die bei der Erstellung dieser Drucksache entstanden sind, wird jede Haftung ausgeschlossen. Sämtliche Angebote und Verkäufe erfolgen zu unseren aktuellen Tagespreisen auf Basis der allgemeinen Lieferungs- und Zahlungsbedingungen. Es gelten unsere AGBs, die Sie auf unserer Internetseite nachlesen und herunterladen können.

Holzart	Stärke in mm	2500 x 1250 mm	4200 x 800 mm	5000 x 650 mm	5000 x 750 mm
 <b>Eiche europ.</b> A/B – 40 mm Lamelle fix – 740 kg/m <sup>3</sup>	19	34950412	34950168	34950308	34950401
	26	34950307	34950167		
	40	34950443	34950413		
	45				
 <b>Wildeiche</b> 40 mm Lamelle fix – 650–750 kg/m <sup>3</sup>	19	34950309			
	26	34950310			
 <b>Kernbuche</b> Kern/C – 40 mm Lamelle fix – 680 kg/m <sup>3</sup>	19	34950297		34950408 34950299	
	26	34950298	34950300		
	40				
 <b>Buche I. ged.</b> A/B – 40 mm Lamelle fix – 680 kg/m <sup>3</sup>	19	34950202	34950162	34950206 34950115	34950294
	26	34950203	34950166		
	40	34950204	34950205		
	45				
 <b>Nussbaum europ.</b> A/B – 40 mm Lamelle fix – 650 kg/m <sup>3</sup>	19	34950409		34950411	
	26	34950410			
	40				
 <b>Schwarznuß (amerikanischer Nussbaum)</b> A/B – 40 mm Lamelle fix – 650 kg/m <sup>3</sup>	19	34950295			
	26	34950296			
 <b>Ahorn europ.</b> A/B – 40 mm Lamelle fix – 600–700 kg/m <sup>3</sup>	19		34950427		
	26		34950428		
	40		34950429		
 <b>Erle</b> A/B – 40 mm Lamelle fix – 450–550 kg/m <sup>3</sup>	19	34950426			
	26	34950442			
 <b>Kirsche europ.</b> A/B – 40 mm Lamelle fix – 580 kg/m <sup>3</sup>	40			3495043	

# 1-Schicht Leimholzplatten

durchgehende Lamelle,  
einzeln foliert

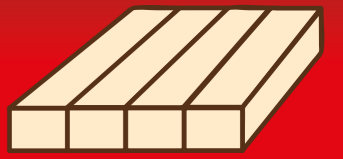


nach EN 13353 • formaldehydfreie Verleimung D3 nach EN 204 • Lamellenbreite ca. 40 – 70 mm • beidseitig geschliffen mit Korn 80

Holzart	Stärke in mm	Länge						
		1000 mm	1200 mm	1300 mm	1400 mm	1500 mm	1600 mm	1700 mm
<b>Eiche</b> A/B - B: 1210 mm - 45 mm Lamelle fix - 650-750 kg/m <sup>3</sup>	19		34950311	34950312	34950313	34950314	34950315	34950316
	26		34950325	34950326	34950327	34950328	34950329	34950330
	40							
<b>Wildeiche</b> B: 1210 mm - 45 mm Lamelle fix - 650-750 kg/m <sup>3</sup>	19		34950362	34950363	34950364	34950365	34950366	34950367
	26		34950376	34950377	34950378	34950379	34950380	34950381
	40		34950414	34950415	34950416	34950417	34950418	
<b>Kernbuche</b> B: 1210 mm fallende Lamelle - 680 kg/m <sup>3</sup>	19		34950301					
	26		34950304					
<b>Buche l. ged.</b> A/B - B: 1210 mm fallende Lamelle - 680 kg/m <sup>3</sup>	19		34950207	34950208	34950291	34950209	34950210	34950211
	26		34950220	34950221	34950222	34950223	34950224	34950225
	40							
<b>Ahorn europ.</b> A/B - B: 1220 mm fallende Lamelle - 600-700 kg/m <sup>3</sup>	19	34950395						
	26	34950398						
<b>Erle</b> A/B - B: 1220 mm fallende Lamelle - 450-550 kg/m <sup>3</sup>	19		34950402					
	26		34950405					
<b>Esche ohne Kern</b> A/B - B: 1210 mm fallende Lamelle - 650-800 kg/m <sup>3</sup>	19		34950361					
	26		34950392					

# 1-Schicht Leimholzplatten

durchgehende Lamelle,  
einzeln foliert



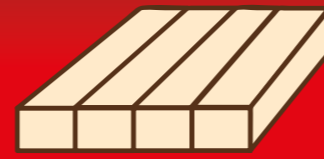
nach EN 13353 • formaldehydfreie Verleimung D3 nach EN 204 • Lamellenbreite ca. 40 – 70 mm • beidseitig geschliffen mit Korn 80

Holzart	Stärke in mm	Länge							
		1800 mm	1900 mm	2000 mm	2100 mm	2200 mm	2300 mm	2400 mm	2500 mm
<b>Eiche</b> A/B - B: 1210 mm - 45 mm Lamelle fix - 650-750 kg/m <sup>3</sup>	19	34950317	34950318	34950319	34950320	34950321	34950322	34950323	34950324
	26	34950331	34950332	34950333	34950334	34950335	34950336	34950337	34950338
	40	34950431							34950432
<b>Wildeiche</b> B: 1210 mm - 45 mm Lamelle fix - 650-750 kg/m <sup>3</sup>	19	34950368	34950369	34950370	34950371	34950372	34950373	34950374	34950375
	26	34950382	34950383	34950384	34950385	34950386	34950387	34950388	34950389
	40	34950419	34950420	34950421	34950422	34950423		34950424	34950425
<b>Kernbuche</b> B: 1210 mm fallende Lamelle - 680 kg/m <sup>3</sup>	19			34950302					34950303
	26			34950305					34950306
<b>Buche l. ged.</b> A/B - B: 1210 mm fallende Lamelle - 680 kg/m <sup>3</sup>	19	34950212	34950213	34950214	34950215	34950216	34950217	34950218	34950219
	26	34950226	34950227	34950228	34950229	34950230	34950231	34950232	34950233
	40	34950433							34950434
<b>Ahorn europ.</b> A/B - B: 1220 mm fallende Lamelle - 600-700 kg/m <sup>3</sup>	19			34950396					34950397
	26			34950399					34950400
<b>Erle</b> A/B - B: 1220 mm fallende Lamelle - 450-550 kg/m <sup>3</sup>	19			34950403					34950404
	26			34950406					34950407
<b>Esche ohne Kern</b> A/B - B: 1210 mm fallende Lamelle - 650-800 kg/m <sup>3</sup>	19			34950390					34950391
	26			34950393					34950394






# 1-Schicht Leimholzplatten

durchgehende Lamelle,  
einzeln foliert



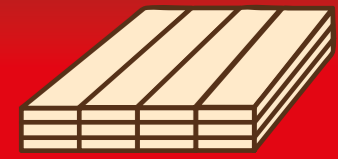
nach EN 13353 • formaldehydfreie Verleimung D3 nach EN 204 • Lamellenbreite ca. 40 – 70 mm • beidseitig geschliffen mit Korn 80

## Treppenstufenplatten




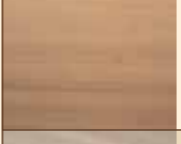



Holzart	Stärke in mm	Länge										
		900 mm	1000 mm	1100 mm	1200 mm	1300 mm	1400 mm	1500 mm	1600 mm	1700 mm	1800 mm	
 <b>Treppenstufe Eiche</b> A/B B: 650 mm – 45 mm Lamelle fix 650–750 kg/m <sup>3</sup>	40	34950360	34950351	34950352	34950353	34950354	34950355	34950356	34950357	34950358	34950359	
	45	34950350	34950339	34950340	34950341	34950343	34950345	34950346	34950347	34950348	34950349	
 <b>Treppenstufe Buche</b> A/B B: 650 mm – 45 mm Lamelle fix 650–750 kg/m <sup>3</sup>	43	34950000	34950002	34950003	34950004	34950005	34950006	34950007	34950008			
 <b>Pollmeier BauBuche Panel</b> A/B B: 680 mm – 45 mm Lamelle fix 650–750 kg/m <sup>3</sup>		<b>4500 mm</b>										
	20 45	34950480 34950481										

# 3-Schicht Leimholzplatten

durchgehende Lamelle,  
einzeln foliert

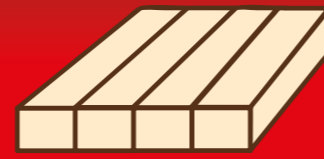


nach EN 13353 • formaldehydfreie Verleimung D3 nach EN 204 • 5 mm Decklage • Mittellage gleich Decklagenholz • beidseitiger Oberflächenschliff mit Korn 80

Holzart	Stärke in mm	Länge							
		1250 mm	1450 mm	1650 mm	1900 mm	2050 mm	2200 mm	2300 mm	2500 mm
 <b>Eiche europ.</b> A/B – B:1250 mm – 60/70 mm Lamelle fix – 650–750 kg/m <sup>3</sup>	20	34950246	34950247	34950248	34950249	34950250		34950251	34950252
 <b>Wildecke</b> B:1250 mm – fallende Lamelle – 650–750 kg/m <sup>3</sup>	20	34950292		34950289	34950290	34950288	34950286	34950287	34950293
 <b>Kernbuche</b> B:1250 mm – 60/70 mm Lamelle fix – 680 kg/m <sup>3</sup>	20	34950243				34950244			34950245
 <b>Buche ged.</b> A/B – B:1250 mm – 60/70 mm Lamelle fix – 680 kg/m <sup>3</sup>	20	34950236		34950237	34950238	34950239	34950240	34950241	34950242
 <b>Ahorn europ.</b> A/B B:1250 mm – 60/70 mm Lamelle fix – 600–700 kg/m <sup>3</sup>	20	34950435				34950436			34950437
 <b>Erle</b> A/B - B:1250 mm – 60/70 mm Lamelle fix – 450–550 kg/m <sup>3</sup>	20			34950438		34950440			34950439
 <b>Esche</b> A/B – B:1250 mm – 60/70 mm Lamelle fix – 650–800 kg/m <sup>3</sup>	20	34950285				34950253			34950254



# 1-Schicht Leimholzplatten

durchgehende Lamelle,  
einzeln foliert



nach EN 13353 • SWP/2 Verleimung • Lamellenbreite 40 – 43 mm • dickenkalibriert und feingeschliffen Korn 60

## Nadelholz

Holzart	Stärke in mm	5000 x 1220 mm
 <b>Fichte</b> A/B durchgehende Lamelle 650–750 kg/m <sup>3</sup>	18	34950185
	27	34950179
	42	34950181
 <b>Kiefer</b> durchgehende Lamelle 650–750 kg/m <sup>3</sup>	18	A/B 34950171
	27	B 34950180
	42	B 34950175

### Güteklassen Nadelholz

**Güteklasse A (bzw. 0 gem. EN 13017-1) für Fichte, Kiefer, Lärche, Douglasie, Zirbe:**  
 Fugendichte Oberfläche, geradfaseriges Holz, gesunde festverwachsene kleinere Äste, vereinzelt kleine Harzgallen, praktisch buchs- und markröhrenfrei, gleichmäßige Farbe, vereinzelt Naturastdübel und ausgebesserte Harzgallen zugelassen, kein Splint (bei Lärche, Kiefer, Zirbe), insgesamt ausgeglichene Struktur und Möbelfrontenqualität.

**Güteklasse AB (bzw. A gem. EN 13017-1) für Fichte, Lärche, Douglasie:**  
 Fugendichte Oberfläche, schlichtes bis leicht grobjähriges Holz, gesunde festverwachsene Äste, vereinzelt schwarze Punktäste zugelassen, vereinzelt leichter Buchs vorkommend, geringe Markröhrenanteile möglich, leichte Farbabweichungen zulässig, leichte Risse an den Platten-rändern zulässig, Naturastdübel, Harzgallen und Harzgallenausbesserungen in größerem Ausmaß zulässig, vereinzelt Splint zulässig (bei Kiefer, Lärche und Douglasie), insgesamt homogenes Holzbild.

**Güteklasse B (B gem. EN 13017-1) für Fichte, Kiefer, Lärche, Douglasie, Zirbe:**  
 Fugendichte Oberfläche, kräftige und ausgeprägte Holzzeichnung, größere Äste und Harzgallen zulässig, vermehrt Ausbesserungen mit Naturastdübel und Harzgallenflecken möglich, Buchs, leichte Verfärbungen, Markröhre und Splint (bei Kiefer, Lärche, Douglasie und Zirbe) zulässig.

**Güteklasse C (C gem. EN 13017-1) für Fichte, Kiefer, Lärche, Douglasie, Zirbe:**  
 Keine besonderen Qualitätsansprüche, Verfärbungen, Markröhre, Buchs, Äste, Harzgallen und Risse in größerem Umfang möglich, insgesamt ohne besondere Anforderungen an die Oberfläche und an die Formstabilität, ohne Ausbesserungen.  
 Die C-Seite kann auf Wunsch mit Holzkitt geschlossen werden. (C+)

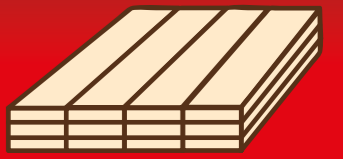
### Güteklassen Laubholz

**Güteklasse A:**  
 Fugendichte Oberfläche, farblich sortierte Frontqualität

**Güteklasse B:**  
 Fugendichte, farblich sortierte Oberfläche, kräftige und ausgeprägte Holzzeichnung, sowie Äste und vereinzelt Naturastdübelungen zulässig.

# 3-Schicht Leimholzplatten

durchgehende Lamelle,  
einzeln foliert



nach EN 13353 • SWP/2 Verleimung • Lamellenbreite 90 – 140 mm • dickenkalibriert und feingeschliffen Korn 60

## Nadelholz

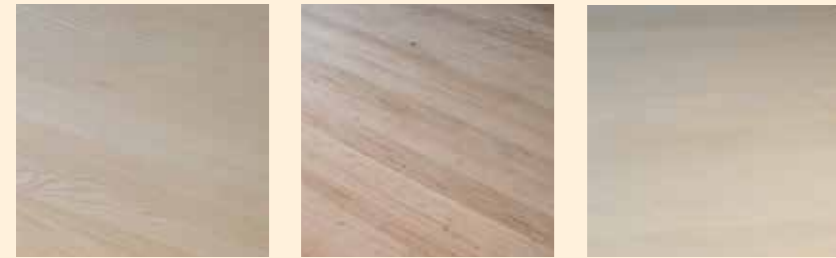
Holzart	Stärke in mm	5000 x 1250 mm	5000 x 2050 mm
 <b>Fichte</b> AB/B durchgehende Lamelle 650–750 kg/m <sup>3</sup>	15		37021500
	19		37021900
	22		37022200
	27		37022700
 <b>Fichte</b> B/C+ durchgehende Lamelle 650–750 kg/m <sup>3</sup>	15		37032010
	19		37032012
	24		37032015
 <b>Lärche</b> AB/B durchgehende Lamelle 650–750 kg/m <sup>3</sup>	19	37022712	
 <b>Kiefer</b> A/B durchgehende Lamelle 650–750 kg/m <sup>3</sup>	19	37032000	

1-Schicht oder 3-Schicht-Platten • Lamellen keilgezinkt oder durchgehend, siehe einzelne Artikelpositionen

## durchgehende Lamelle



Eiche    Wildeiche    Buche    Kernbuche



Esche    Erle    Ahorn europ.



Fichte    Lärche    Kiefer

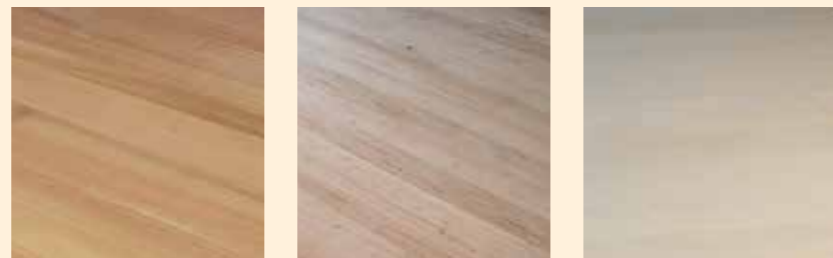
## keilgezinkte Lamelle



Eiche    Wildeiche    Buche



Kernbuche    Schwarznuss amerik.    Nuss



Kirsche europ.    Erle    Ahorn europ.



## Produkt-Kategorien

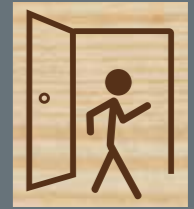
- Türen
- Bauelemente
- Kleineisen & Beschläge
- Boden, Wand & Decke
- Dämmstoffe
- Ausbauprodukte
- Plattenwerkstoffe
- Trockenbau
- Holzschutzmittel
- Schnittholz
- Klebtechnik & Folien
- Balkensysteme & Fassaden
- Hobelware
- Holz im Garten
- Maschinen & Werkzeuge
- Konstruktive Hölzer
- Bedachungen



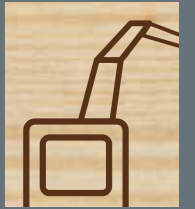
Außendienst-  
betreuung



große Sortiments-  
vielfalt



Ausstellungen  
für Kunden



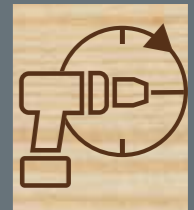
Hochkranlogistik



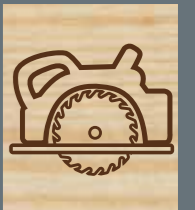
Online-Shops  
Profi & Privat



fertiger Abbund  
auf Anfrage



Mietgeräte &  
Werkzeugverleih



Platten-BAZ &  
Zuschnittservice



Hobelservice



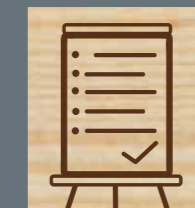
Anhängerverleih



Lieferung direkt  
zur Baustelle



technische  
Dokumentation



Schulungen in  
eigenen  
Schulungsräumen



Hilfe bei  
Ausschreibungen



klimatisiertes  
Platten- und  
Türenlager



Luhmann App



# UNSERE GESCHÄFTSSTELLEN



Celle



Salzwedel



Braunschweig



Gardelegen

**H. u. H. Luhmann GmbH**  
Im Rolande 3  
29223 Celle  
Tel. 05141 38 43-0  
Fax 05141 9 32 07  
Celle@luhmann.info

**Niederlassung Salzwedel**  
Fuchsberger Straße 6  
29410 Salzwedel  
Tel. 03901 83 25-0  
Fax 03901 83 25-25  
Salzwedel@luhmann.info

**Luhmann Holzhandel GmbH**  
Hafenstraße 98  
38179 Schwülper  
Tel. 05303 924 81-0  
Fax 05303 924 81-66  
Braunschweig@luhmann.info

**Holzkontor GmbH**  
Stendaler Chaussee 10  
39638 Gardelegen  
Tel. 03907 7 01-0  
Fax 03907 7 01-22  
Gardelegen@luhmann.info

## IHRE ANSPRECHPARTNER

### Celle

Simone Rebeka Kramer  
Tel. 05141 38 43-36  
Fax 05141 38 43-476  
SKramer@luhmann.info



### Salzwedel

Oliver Laga  
Tel. 03901 83 25-14  
Fax 03901 83 25-25  
OLaga@luhmann.info



### Braunschweig

Stefan Mühlhausen  
Tel. 05303 924 81-88  
Fax 05303 924 81-67  
SMuehlhausen@luhmann.info

### Gardelegen

Tobias Hildebrandt  
Tel. 03907 701-21  
Fax 03907 701-22  
THildebrandt@luhmann.info

[www.luhmann.info](http://www.luhmann.info)  
[www.holzshop-luhmann.de](http://www.holzshop-luhmann.de)

**Luhmann**  
Holz-Zentrum ...und mehr  
Unternehmensgruppe