

Aus dem PDF  
direkt zum Online-  
shop: Alle Artikel sind  
in den Tabellen über  
die Artikelnummern  
verlinkt!

Mehr dazu auf  
Seite 2



# Leimholz- platten

Lagerliste 2024



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

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





## Hinweise zum PDF

Diese Broschüre können Sie interaktiv nutzen. Navigieren Sie vom Inhaltsverzeichnis aus direkt zu den Seiten, die Sie interessieren.

Über einen Klick auf die Artikelnummer in den Tabellen gelangen Sie direkt zum Produkt im Onlineshop.

Lernen Sie unser Sortiment und unsere Dienstleistungen kennen, viel Freude beim Stöbern, Ausschauen und Bestellen wünscht Ihr Luhmann-Team.

## Inhalt

### LAUBHÖLZER

#### 1-Schicht Leimholzplatten

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

#### 3-Schicht Leimholzplatten

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

### NADELHÖLZER

#### 1-Schicht Leimholzplatten

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

#### 3-Schicht Leimholzplatten

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

#### Übersicht Holzarten

### Impressum

Herausgeber: Heinrich u. Henry Luhmann GmbH  
Im Rolande 3, 29223 Celle  
Tel. 05141 38 43-0, [www.luhmann.info](http://www.luhmann.info)  
USt.-IdNr. DE 115115658  
Geschäftsführer: Jan Hendrik Luhmann, Patrik Luhmann

Stand: 12/2023

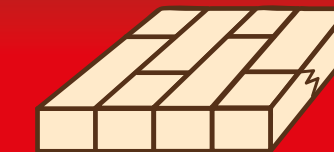
Titelfoto: Tischlerei E. W. Wolff, Hermannsburg

### 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. Die Farbdarstellung kann im Original abweichen. 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.

# 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

	Holzart	Stärke	2500 x 1250 mm	4200 x 800 mm	5000 x 650 mm	5000 x 700 mm	5000 x 750 mm
	<b>Eiche europ.</b> A/B, 40 mm Lamelle fix 740 kg/m <sup>3</sup>	19 mm 26 mm 40 mm 45 mm	<a href="#">34950412</a> <a href="#">34950307</a>	<a href="#">34950168</a> <a href="#">34950167</a> <a href="#">34950413</a>	<a href="#">34950308</a>		<a href="#">34950401</a>
	<b>Wildeiche</b> 40 mm Lamelle fix 650 - 750 kg/m <sup>3</sup>	19 mm 26 mm	<a href="#">34950309</a> <a href="#">34950310</a>				
	<b>Kernbuche</b> Kern/C, 40 mm Lamelle fix 680 kg/m <sup>3</sup>	19 mm 26 mm 40 mm 45 mm	<a href="#">34950297</a> <a href="#">34950298</a>	<a href="#">34950300</a>	<a href="#">34950408</a> <a href="#">34950299</a>		
	<b>Buche I-ged.</b> A/B, 40 mm Lamelle fix 680 kg/m <sup>3</sup>	19 mm 26 mm 40 mm 45 mm	<a href="#">34950202</a> <a href="#">34950203</a> <a href="#">34950204</a>	<a href="#">34950162</a> <a href="#">34950166</a> <a href="#">34950205</a>	<a href="#">34950206</a> <a href="#">34950115</a>		<a href="#">34950294</a>
	<b>Nussbaum europ.</b> A/B, 40 mm Lamelle fix 650 kg/m <sup>3</sup>	19 mm 26 mm 40 mm	<a href="#">34950409</a> <a href="#">34950410</a>		<a href="#">34950411</a>		

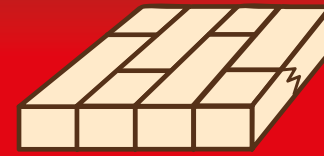


Artikelnummern zum Klicken!








# 1-Schicht Leimholzplatten

keilgezinkte Lamelle,  
einzeln foliert



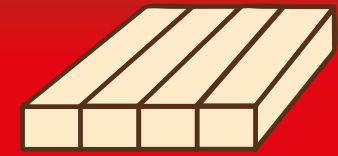
nach EN 13353 • formaldehydfreie Verleimung D3 nach EN 204 • Lamellenbreite ca. 40/42 mm • beidseitig geschliffen mit Korn 80

	Holzart	Stärke	2500 x 1250 mm	4200 x 800 mm	5000 x 650 mm	5000 x 700 mm
	<b>SchwarznuSS (amerik. Nussbaum)</b> A/B, 40 mm Lamelle fix 650 kg/m <sup>3</sup>	19 mm 26 mm	<a href="#">34950295</a> <a href="#">34950296</a>			
	<b>Ahorn europ.</b> A/B, 40 mm Lamelle fix 600 – 700 kg/m <sup>3</sup>	19 mm 26 mm 40 mm		<a href="#">34950427</a> <a href="#">34950428</a> <a href="#">34950429</a>		
	<b>Erle</b> A/B, 40 mm Lamelle fix 450 – 550 kg/m <sup>3</sup>	19 mm 26 mm	<a href="#">34950426</a> <a href="#">34950442</a>			
	<b>Kirsche europ.</b> A/B, 40 mm Lamelle fix 580 kg/m <sup>3</sup>	40 mm			<a href="#">34950430</a>	
	<b>Hevea</b> A/B, 45 mm Lamelle fix 700 kg/m <sup>3</sup>	45 mm				<a href="#">34950462</a>




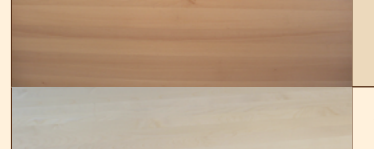





# 1-Schicht Leimholzplatten

durchgehende Lamelle,  
einzeln foliert

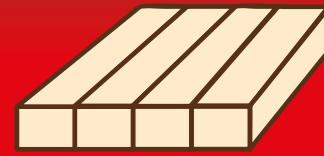


nach EN 13353 • formaldehydfreie Verleimung D3 nach EN 204 • Lamellenbreite ca. 40 – 70 mm • beidseitig geschliffen mit Korn 80

	Holzart	Stärke	1200 mm	1500 mm	1900 mm	2000 mm	2500 mm
	<b>Eiche</b> A/B, B: 1210 mm 45 mm Lamelle fix 650 – 750 kg/m <sup>3</sup>	19 mm 26 mm 40 mm	<a href="#">34950311</a> <a href="#">34950325</a> <a href="#">34950455</a>	<a href="#">34950314</a> <a href="#">34950328</a> <a href="#">34950458</a>	<a href="#">34950318</a> <a href="#">34950332</a>	<a href="#">34950319</a> <a href="#">34950333</a>	<a href="#">34950324</a> <a href="#">34950338</a> <a href="#">34950432</a>
	<b>Wildeiche</b> B: 1210 mm 45 mm Lamelle fix 650 – 750 kg/m <sup>3</sup>	19 mm 26 mm 40 mm	<a href="#">34950362</a> <a href="#">34950376</a>	<a href="#">34950365</a> <a href="#">34950379</a> <a href="#">34950416</a>	<a href="#">34950369</a> <a href="#">34950383</a> <a href="#">34950420</a>		<a href="#">34950375</a> <a href="#">34950389</a> <a href="#">34950425</a>
	<b>Kernbuche</b> B: 1210 mm fallende Lamelle 680 kg/m <sup>3</sup>	19 mm 26 mm					<a href="#">34950303</a> <a href="#">34950306</a>
	<b>Buche l. ged.</b> A/B, B: 1210 mm fallende Lamelle 680 kg/m <sup>3</sup>	19 mm 26 mm 40 mm	<a href="#">34950207</a> <a href="#">34950220</a>	<a href="#">34950209</a> <a href="#">34950223</a>	<a href="#">34950213</a> <a href="#">34950227</a>		<a href="#">34950219</a> <a href="#">34950233</a> <a href="#">34950434</a>
	<b>Ahorn europ.</b> A/B, B: 1220 mm fallende Lamelle 600 – 700 kg/m <sup>3</sup>	19 mm 26 mm					<a href="#">34950397</a> <a href="#">34950400</a>
	<b>Erle</b> A/B, B: 1220 mm fallende Lamelle 450 – 550 kg/m <sup>3</sup>	19 mm 26 mm					<a href="#">34950404</a> <a href="#">34950407</a>
	<b>Esche ohne Kern</b> A/B, B: 1210 mm fallende Lamelle 650 – 800 kg/m <sup>3</sup>	19 mm 26 mm					<a href="#">34950391</a> <a href="#">34950394</a>
	<b>Kernesche</b> A/B, B: 1210 mm fallende Lamelle 650 – 800 kg/m <sup>3</sup>	26 mm					<a href="#">34950446</a>

# 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

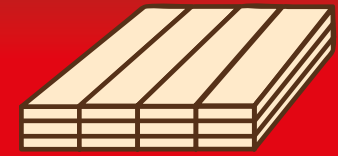
	Holzart	Stärke	900 mm	1000 mm	1100 mm	1200 mm	1300 mm	1400 mm	1500 mm	1600 mm	1700 mm	1800 mm
	<b>Treppenstufe Eiche</b> A/B B: 650 mm - 45 mm Lamelle fix 650 – 750 kg/m <sup>3</sup>	40 mm	<a href="#">34950360</a>	<a href="#">34950351</a>	<a href="#">34950352</a>	<a href="#">34950353</a>	<a href="#">34950354</a>	<a href="#">34950355</a>	<a href="#">34950356</a>	<a href="#">34950357</a>		<a href="#">34950359</a>
		45 mm	<a href="#">34950350</a>	<a href="#">34950339</a>	<a href="#">34950340</a>	<a href="#">34950341</a>	<a href="#">34950343</a>	<a href="#">34950345</a>	<a href="#">34950346</a>	<a href="#">34950347</a>	<a href="#">34950348</a>	<a href="#">34950349</a>
	<b>Treppenstufe Buche</b> A/B B: 650 mm - 45 mm Lamelle fix 650 – 750 kg/m <sup>3</sup>	43 mm	<a href="#">34950000</a>	<a href="#">34950002</a>	<a href="#">34950003</a>	<a href="#">34950004</a>	<a href="#">34950005</a>	<a href="#">34950006</a>	<a href="#">34950007</a>	<a href="#">34950008</a>		

	Holzart	Stärke	3000 x 1080 mm
	<b>Bau Buche</b> A/B B: 1080 mm - 45 mm Lamelle fix 650 – 750 kg/m <sup>3</sup>	20 mm	<a href="#">34950483</a>
		45 mm	<a href="#">34950482</a>



# 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	1250 mm	1650 mm	2050 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 mm	<a href="#">34950246</a>	<a href="#">34950248</a>	<a href="#">34950250</a>	<a href="#">34950252</a>
	<b>Wildecke</b> B: 1250 mm fallende Lamelle 650 – 750 kg/m <sup>3</sup>	20 mm	<a href="#">34950292</a>	<a href="#">34950289</a>	<a href="#">34950288</a>	<a href="#">34950293</a>
	<b>Kernbuche</b> B: 1250 mm 60/70 mm Lamelle fix 680 kg/m <sup>3</sup>	20 mm				<a href="#">34950245</a>
	<b>Buche ged.</b> A/B, B: 1250 mm 60/70 mm Lamelle fix 680 kg/m <sup>3</sup>	20 mm	<a href="#">34950236</a>	<a href="#">34950237</a>	<a href="#">34950239</a>	<a href="#">34950242</a>
	<b>Ahorn europ.</b> A/B, B: 1250 mm 60/70 mm Lamelle fix 600 – 700 kg/m <sup>3</sup>	20 mm				<a href="#">34950437</a>
	<b>Erle</b> A/B, B: 1250 mm 60/70 mm Lamelle fix 450 – 550 kg/m <sup>3</sup>	20 mm				<a href="#">34950439</a>
	<b>Esche</b> A/B, B: 1250 mm 60/70 mm Lamelle fix 650 – 800 kg/m <sup>3</sup>	20 mm				<a href="#">34950254</a>



# 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	5000 x 1220 mm
<b>Fichte</b> B durchgehende Lamelle 650 – 750 kg/m <sup>3</sup>	18 mm	<a href="#">34950185</a>
	27 mm	<a href="#">34950179</a>
	42 mm	<a href="#">34950181</a>
<b>Kiefer</b> A/B durchgehende Lamelle 650 – 750 kg/m <sup>3</sup>	18 mm	<a href="#">34950171</a>
	27 mm	<a href="#">34950180</a>
	42 mm	<a href="#">34950175</a>

### 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 Plattenrändern 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+)

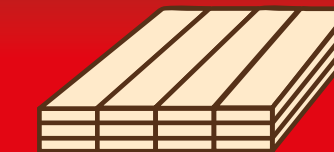
### Güteklassen Laubholz

**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

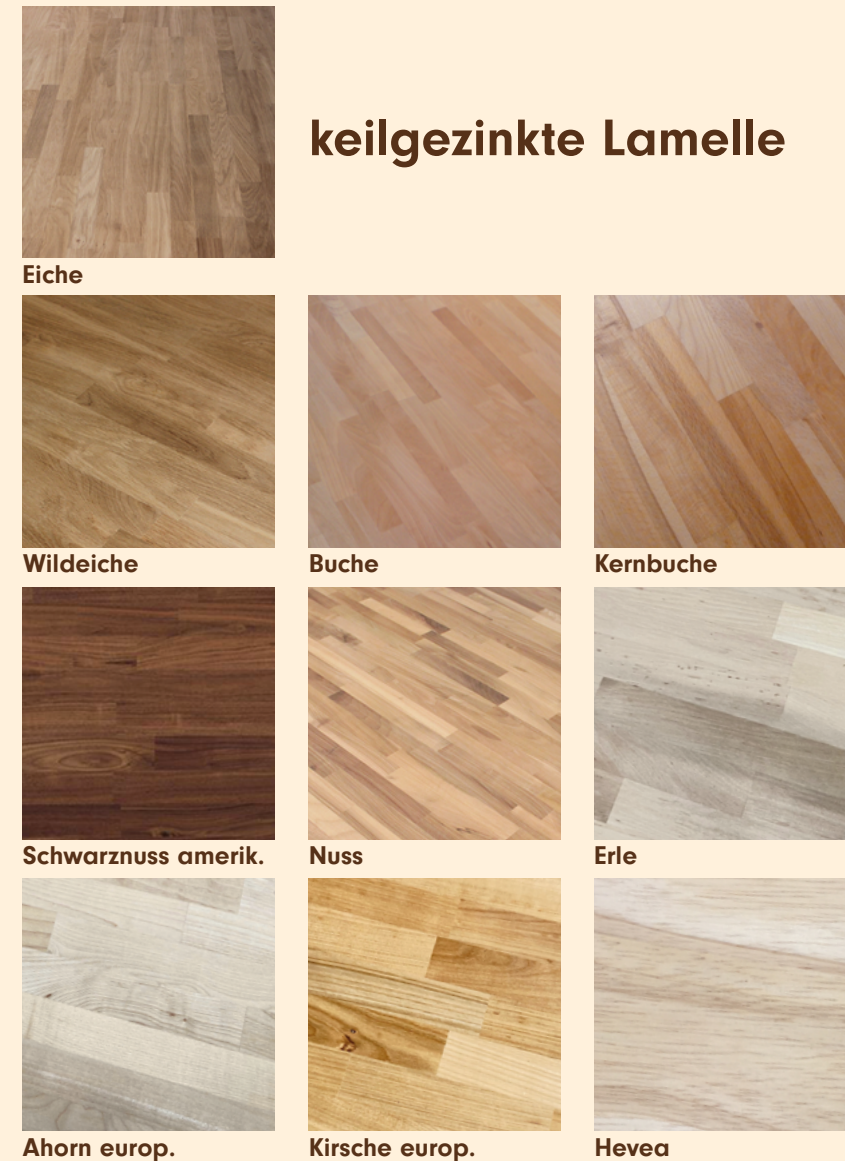
## Nadelholz

Holzart	Stärke	5000 x 1250 mm	4000 x 2050 mm	5000 x 2050 mm
<b>Fichte</b> 0/B durchgehende Lamelle 650 – 750 kg/m <sup>3</sup>	15 mm			<a href="#">37021500</a>
	19 mm			<a href="#">37021900</a>
	22 mm			<a href="#">37022200</a>
	27 mm			<a href="#">37022700</a>
<b>Fichte</b> B/C+ durchgehende Lamelle 650 – 750 kg/m <sup>3</sup>	15 mm			<a href="#">37032010</a>
	19 mm			<a href="#">37032012</a>
<b>Lärche</b> A/B durchgehende Lamelle 650 – 750 kg/m <sup>3</sup>	19 mm		<a href="#">37022713</a>	
	19 mm	<a href="#">37032000</a>		





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



## Sortimentsüberblick

- Türen
- Boden, Wand & Decke
- Plattenwerkstoffe
- Schnittholz
- Hobelware
- Konstruktive Hölzer
- Bauelemente
- Dämmstoffe
- Trockenbau

- Klebtechnik & Folien
- Holz im Garten
- Bedachungen
- Kleineisen & Beschläge
- Ausbauprodukte
- Holzschutzmittel
- Balkonsysteme & Fassaden
- Maschinen & Werkzeuge





# Wir leben Holz



## Kontaktieren Sie uns

### Celle

**Hartmut Könemann**

Tel. 05141 38 43-59

Fax 05141 38 43-1559

HKoenemann@luhmann.info

### Salzwedel

**Oliver Laga**

Tel. 03901 83 25-14

Fax 03901 83 25-25

OLaga@luhmann.info

### Schwülper

**Stefan Mühlhausen**

Tel. 05303 924 81-88

Fax 05303 924 81-67

SMuehlhausen@luhmann.info

### Gardelegen

**Oliver Nagel**

Tel. 03907 701-16

Fax 03907 701-22

ONagel@luhmann.info

### Heinrich u. Henry Luhmann GmbH

Im Rolande 3

29223 Celle

Tel. 05141 38 43-0

Fax 05141 9 32 07

Celle@luhmann.info

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

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