

# LAGERPROGRAMM HOLZBAU

ZEG MÜNCHEN 2018

**ZEG**  
Zentraleinkauf Holz + Kunststoff eG  
Zukunft · Erfolgreich · Gestärkt



## ZEMENTGEBUNDENE SPANPLATTE B1 AMROC PANEL B1

ungeschliffen, stumpf

Lieferzeit 1 Woche

STÄRKE	MASSE	PAKETINHALT	ST./PAKET
12 mm	3100 x 1250 mm	127,88 m <sup>2</sup>	33
16 mm	3100 x 1250 mm	96,88 m <sup>2</sup>	25
18 mm	3100 x 1250 mm	85,25 m <sup>2</sup>	22
22 mm	3100 x 1250 mm	69,75 m <sup>2</sup>	18

## SPANVERLEGEPLATTEN P3 E1 (V100)

STÄRKE	MASSE	PAKETINHALT	ST./PAKET
10 mm	2050 x 925 mm	151,70 m <sup>2</sup>	80
13 mm	2050 x 925 mm	113,78 m <sup>2</sup>	60
16 mm	2050 x 925 mm	94,81 m <sup>2</sup>	50
19 mm	2050 x 925 mm	75,85 m <sup>2</sup>	40
22 mm	2050 x 925 mm	66,37 m <sup>2</sup>	35
25 mm	2050 x 925 mm	60,68 m <sup>2</sup>	32
28 mm	2050 x 925 mm	56,89 m <sup>2</sup>	30
38 mm	2050 x 925 mm	37,93 m <sup>2</sup>	20

## OSB 3 PLATTEN NACH DIN 13986/EN 300

formaldehydfrei verleimt, stumpf, ungeschliffen mit contifinish Oberfläche

STÄRKE	MASSE	PAKETINHALT	ST./PAKET	
12 mm	2070 x 2800 mm	220,25 m <sup>2</sup>	38	
12 mm	2500 x 1250 mm	234,38 m <sup>2</sup>	75	
15 mm	2070 x 2800 mm	173,88 m <sup>2</sup>	30	
15 mm	2500 x 1250 mm	187,50 m <sup>2</sup>	60	
18 mm	2070 x 2800 mm	144,90 m <sup>2</sup>	25	
18 mm	2500 x 1250 mm	156,25 m <sup>2</sup>	50	
18 mm	5000 x 1250 mm	156,25 m <sup>2</sup>	25	nur paketweise
20 mm	2500 x 1250 mm	137,50 m <sup>2</sup>	44	nur paketweise
22 mm	2500 x 1250 mm	128,13 m <sup>2</sup>	41	
25 mm	2500 x 1250 mm	112,50 m <sup>2</sup>	36	

## OSB 3 PLATTEN NACH DIN 13986/EN 300

formaldehydfrei verleimt, Nut & Feder, ungeschliffen mit contifinish Oberfläche

STÄRKE	MASSE	PAKETINHALT	ST./PAKET
15 mm	2500 x 1250 mm	187,50 m <sup>2</sup>	60
18 mm	2500 x 1250 mm	156,25 m <sup>2</sup>	50
22 mm	2500 x 1250 mm	128,13 m <sup>2</sup>	41
25 mm	2500 x 1250 mm	112,50 m <sup>2</sup>	36

## OSB 3 PLATTEN NACH DIN 13986/EN 300

formaldehydfrei verleimt, Nut & Feder, ungeschliffen mit contifinish Oberfläche

STÄRKE	MASSE	PAKETINHALT	ST./PAKET
12 mm	2500 x 675 mm	126,56 m <sup>2</sup>	75
15 mm	2500 x 675 mm	101,25 m <sup>2</sup>	60
18 mm	2500 x 675 mm	84,38 m <sup>2</sup>	50
22 mm	2500 x 675 mm	69,19 m <sup>2</sup>	41
25 mm	2500 x 675 mm	60,75 m <sup>2</sup>	36
30 mm	2500 x 675 mm	50,63 m <sup>2</sup>	30

## OSB 3 PLATTEN NACH DIN 13986/EN 300

formaldehydfrei verleimt, Nut & Feder, geschliffen

STÄRKE	MASSE	PAKETINHALT	ST./PAKET
15 mm	2500 x 675 mm	108,00 m <sup>2</sup>	64
18 mm	2500 x 675 mm	91,13 m <sup>2</sup>	54
22 mm	2500 x 675 mm	74,25 m <sup>2</sup>	44
25 mm	2500 x 675 mm	65,81 m <sup>2</sup>	39

## SEEKIEFERSPERRHOLZ BFU 100

verleimt, Qualität Utipin/Tebopin III

STÄRKE	MASSE	PAKETINHALT	ST./PAKET
9 mm	2500 x 1250 mm	156,25 m <sup>2</sup>	50
12 mm	2500 x 1250 mm	115,63 m <sup>2</sup>	37
15 mm	2500 x 1250 mm	93,75 m <sup>2</sup>	30
18 mm	2500 x 1250 mm	78,13 m <sup>2</sup>	25
21 mm	2500 x 1250 mm	68,75 m <sup>2</sup>	22
24 mm	2500 x 1250 mm	56,25 m <sup>2</sup>	18
27 mm	2500 x 1250 mm	53,13 m <sup>2</sup>	17
30 mm	2500 x 1250 mm	46,88 m <sup>2</sup>	15
40 mm	2500 x 1250 mm	34,38 m <sup>2</sup>	11

## FIN. NADELSPERRHOLZ WISA SPRUCE BFU 100

verleimt, Qualität II/III

STÄRKE	MASSE	PAKETINHALT	ST./PAKET
12 mm	2500 x 1250 mm	234,38 m <sup>2</sup>	75
15 mm	2500 x 1250 mm	187,50 m <sup>2</sup>	60
18 mm	2500 x 1250 mm	156,25 m <sup>2</sup>	50
21 mm	2500 x 1250 mm	140,63 m <sup>2</sup>	45
24 mm	2500 x 1250 mm	125,00 m <sup>2</sup>	40

## 3-SCHICHTPLATTE FICHTE

wasserfest verleimt

STÄRKE	MASSE	QUALITÄT	ST./PAKET
13 mm	5000 x 2050 mm	Korpus B/C+	40
16 mm	5000 x 2050 mm	Korpus B/C+	25
19 mm	5000 x 2050 mm	Korpus B/C+	25
19 mm	5000 x 2050 mm	Holzbau C+/C	25
19 mm	5000 x 2050 mm	Konstruktion C/C	25
19 mm	3000 x 1250 mm	Montageplatte B/C	25
22 mm	5000 x 2050 mm	Korpus B/C+	25
27 mm	5000 x 2050 mm	Korpus B/C+	20
27 mm	5000 x 2050 mm	Konstruktion C/C	20
42 mm	5000 x 2050 mm	Korpus B/C+	12

## 3-SCHICHTPLATTE EUROP. LÄRCH

wasserfest verleimt

STÄRKE	MASSE	QUALITÄT	ST./PAKET
19 mm	5000 x 2050 mm	Korpus B/C	25

## VIELZWECKKOMPAKTPLATTE

HPL-Schichtstoffplatte massiv mit beidseitigem Dekor – B2 nach DIN 410

STÄRKE	MASSE	DEKOR
6 mm	2800 x 1250 mm	weiß / hellgrau / anthrazit
8 mm	3050 x 1320 mm	dark grey / white
10 mm	3050 x 1320 mm	white
13 mm	3050 x 1320 mm	white

## NORD. FICHTE FASEBRETTER

Sortierung u/s hobelfallend

STÄRKE	MASSE	PAKETINHALT	ST./PAKET
19 mm	4200 x 146 mm	ca. 171,70 m <sup>2</sup>	280
19 mm	4500 x 146 mm	ca. 183,96 m <sup>2</sup>	280
19 mm	4800 x 146 mm	ca. 196,22 m <sup>2</sup>	280
19 mm	5100 x 146 mm	ca. 208,49 m <sup>2</sup>	280

## NORD. FICHTE GLATTKANTBRETTER

Sortierung u/s hobelfallend, trocken, 4-seitig gehobelt und gefast/gerundet

STÄRKE	MASSE
18 mm	5100 x 120 mm
18 mm	5100 x 145 mm
18 mm	5100 x 195 mm

## BSH FICHTE

GL 24 nach DIN EN 14080:2013, Sichtqualität, einzeln foliert, Länge 12 m

	80 MM	100 MM	120 MM	140 MM	160 MM	200 MM	240 MM	280 MM
60 mm	•		•			•		
80 mm			•	•	•			
100 mm		•	•		•	•		
120 mm			•		•	•		
140 mm				•		•	•	•
160 mm					•			

Ein bis zwei Trennschnitte nach Wunsch, bei stangenweiser Abnahme vom Lager, natürlich kostenlos. Maximale Transportlänge 8 m, weitere Längen auf Anfrage.

**Andere Holzarten, Abmessungen, Längen, Festigkeitsklassen und Lieferungen direkt vom Hersteller auf Anfrage möglich.**

## VOM LAGER MÜNCHEN: FICHTE KONSTRUKTIONSVOLLHOLZ KVH® NSi

Herstellung nach DIN 1052-1, S10, NSi (nicht Sicht), Holzauswahl nach DIN4047, C24 (S10), kerngetrennt, Abnahme nur in Komplettlänge möglich.

LÄNGE	MASSE	ST./PAKET	TYP
5 m	40 x 60 mm	ca. 324	durchgehend
5 m	60 x 60 mm	ca. 216	durchgehend
5 m	60 x 80 mm	ca. 168	durchgehend
5 m	80 x 80 mm	ca. 126	durchgehend
6 m	60 x 100 mm	ca. 154	keilgezinkt
6 m	60 x 120 mm	ca. 126	keilgezinkt
6 m	60 x 160 mm	ca. 98	keilgezinkt
6 m	80 x 100 mm	ca. 110	keilgezinkt
6 m	80 x 120 mm	ca. 90	keilgezinkt
6 m	80 x 160 mm	ca. 70	keilgezinkt
6 m	100 x 100 mm	ca. 88	keilgezinkt
6 m	100 x 120 mm	ca. 72	keilgezinkt
6 m	100 x 160 mm	ca. 56	keilgezinkt
6 m	120 x 120 mm	ca. 54	keilgezinkt

## DIREKT VOM HERSTELLER: FICHTE KONSTRUKTIONSVOLLHOLZ KVH® NSi

Herstellung nach DIN 1052-1, S10, NSi (nicht Sicht), Holzauswahl nach DIN4047, C24 (S10), kerngetrennt, Länge 5 oder 13 m

	60 MM	80 MM	100 MM	120 MM	140 MM	160 MM	180 MM	200 MM	220 MM
40 mm	•*	•		•				•	
60 mm		•	•	•	•	•	•	•	•
80 mm		•	•	•	•	•	•	•	•
100 mm			•	•	•	•	•	•	•
120 mm				•	•	•	•	•	•

\* nur in 5 m Länge erhältlich

## FICHTE-HOBELWARE

Für allgemeine Zwecke, u/s-hobelfallend, trocken, 4-seitig gehobelt, Kanten gefast oder gerundet

ARTIKEL	MASSE	LÄNGE	ST./BUND
Rahmen, Fichte, folienverpackt	19 x 45 mm <sup>1)</sup>	4500 mm	ca. 10
	25 x 55 mm	5100 mm	ca. 8
	27 x 95 mm	2700 mm	ca. 5
	28 x 45 mm	4500 mm	ca. 8
	35 x 55 mm	5100 mm	ca. 6
	38 x 38 mm	2700 mm	ca. 9
	40 x 58 mm	4500 mm	ca. 6
	40 x 70 mm	5100 mm	ca. 4
	40 x 95 mm	5100 mm	ca. 3
	45 x 45 mm	4500 mm	ca. 6
	58 x 58 mm	4500 mm	ca. 4
	58 x 58 mm	5100 mm	ca. 4
	58 x 80 mm	5100 mm	ca. 4
	70 x 70 mm	2700 mm	ca. 2
	90 x 90 mm <sup>2)</sup>	5000 mm	ca. 1
100 x 100 mm <sup>2)</sup>	5000 mm	ca. 1	
Latten, Fichte, sägerau, roh	30 x 50 mm	5000 mm	ca. 10
Balkonbretter, Fichte	26 x 140 mm	5100 mm	ca. 3
	26 x 190 mm	5100 mm	ca. 3

1) 3-seitig gehobelt    2) nicht foliert

### Abgabe nur in ganzen Verpackungseinheiten.

Die Verpackungseinheiten können sich gelegentlich produktionsbedingt ändern.

Weitere Dimensionen und Längen in den Holzarten Fichte und Lärche sind auf Anfrage kurzfristig zu beziehen.

## NORD. FICHTE HOBELDIELE

A-Sortierung, 4-seitig Nut und Feder, Kanten gefast

STÄRKE	MASSE
21 mm	5050 x 146 mm
27 mm	5050 x 146 mm

## MAX EXTERIOR KOMPAKTPLATTEN

Die großformatigen Kompaktplatten in F-Qualität mit braunem Kern wurden speziell für dauerhafte Fassaden und Balkonbekleidungen entwickelt.

Oberfläche NT, in 3 Farben erhältlich, ab Lager lieferbar.

Maße    2800 x 1854 x 8 mm  
           4100 x 1300 x 8 mm



Individualdekor, Architekten Gemeinschaft 4 II,  
 Foto: René Rötheli

0085 White

0074 Pastel Grey

0070 Carbon Grey

## FURNIERSCHICHTHOLZ KONSTRUKTIV

Herstellung nach DIN EN 14374 aus Nadelholz Furnieren,  
technisch getrocknet, kein Verdrehen, keine Krümmung

MASSE	LÄNGE	ST./PAKET
27 x 60 mm	5600 mm	380
39 x 60 mm	5600 mm	266

### TECHNISCHE DATEN

Festigkeit (Biegung)	$f_{m,0,edge,k}$ .....	30 N/mm <sup>2</sup>
	$f_{m,0,flat,k}$ .....	32 N/mm <sup>2</sup>
Steifigkeit (E-Modul)	$E_{0,mean}$ .....	11.000 N/mm <sup>2</sup>
Rohdichte		480 kg/m <sup>3</sup>
Brandverhalten		D-s1,d0
Formaldehydabgabe		E1
Holzfeuchte		u=12, ± 2%
Toleranzen	Stärkeltoleranz	± 1,6 mm
	Breitentoleranz	± 1 mm
	Längentoleranz	± 10 mm
Abfallschlüssel (AVV)		030105/170201, Entsorgung wie Holz und Holzwerkstoffe

## DÄMMPLATTE NATUR

Herstellung nach DIN EN 13986, druckstabile Holzfaserdämmplatte für flächige Anwendungen, 230 kg/m<sup>3</sup>

MASSE	STÄRKE	ST./PAKET	
1200 x 1000 mm	8 mm	138	nur paketweise
2500 x 1200 mm	10 mm	114	
2500 x 1200 mm	12 mm	95	
2500 x 1200 mm	18 mm	60	

## PHONOTHERM® 200

Phonotherm® 200 Platten entstehen aus hochwertigen, FCKW-, HFCKW- und formaldehydfreien Polyurethanhartschäumen. Phonotherm® 200 ist ein Funktionswerkstoff, der durch außergewöhnliche Eigenschaften überzeugt: feuchtigkeitsunempfindlich, temperaturbeständig, biologisch, bauökologisch und bietet hervorragende Wärmedämmeigenschaften.

Phonotherm® 200 kann mit normalen Hartmetallwerkzeugen bearbeitet und sogar mit feinsten Fräsmustern, ohne Ausbruchgefahr, versehen werden. Darüber hinaus ist Phonotherm® 200 chemikalienbeständig, verarbeitungsfreundlich sowie kaschier- und kombinierbar mit anderen Materialien.

Maße 3600 x 1350 x 19 mm (geschliffen)

# UNSERE NIEDERLASSUNGEN

DRESDEN BAUTZEN CHEMNITZ BRANDENBUR HANNOVER MORSBACH  
MANNHEIM STUTT GART MÜNCHEN ROTTENACKER NÜRNBERG ERFURT

## ZEG SACHSEN

Betriebsstätte Dresden  
Hamburger Ring 7  
01665 Klipphausen  
Tel. 035204 43-60  
Fax 035204 43-720  
dresden@zeg-holz.de

## ZEG SACHSEN

Betriebsstätte Bautzen  
Fabrikstraße 1  
02625 Bautzen  
Tel. 03591 3735-0  
Fax 03591 304516  
bautzen@zeg-holz.de

## ZEG SACHSEN

Betriebsstätte Chemnitz  
Blankenauer Straße 85  
09113 Chemnitz  
Tel. 0371 46165-0  
Fax 0371 46165-18  
chemnitz@zeg-holz.de

## ZEG BRANDENBUR

Rietz/Rietzer Berg 18  
14797 Kloster Lehnin  
Tel. 03381 276-60  
Fax 03381 224483  
brandenburg@zeg-holz.de

## ZEG HANNOVER

Otto-Lilienthal-Straße 1  
30989 Gehrden  
Tel. 05108 9157-0  
Fax 05108 9157-15  
hannover@zeg-holz.de

## ZEG MORSBACH

Wissener Straße 60  
51597 Morsbach  
Tel. 02294 9804-0  
Fax 02294 9804-21  
morsbach@zeg-holz.de

## ZEG MANNHEIM

Einsteinstraße 22  
68169 Mannheim  
Tel. 0621 3238-0  
Fax 0621 318413  
mannheim@zeg-holz.de

## ZEG STUTT GART

Rudolf-Diesel-Straße 1  
70806 Kornwestheim  
Tel. 07154 8030-0  
Fax 07154 8030-410  
stuttgart@zeg-holz.de

## ZEG MÜNCHEN

Kirchhoffstraße 3  
85386 Eching  
Tel. 08165 9518-0  
Fax 08165 9518-105  
muenchen@zeg-holz.de

## ZEG ROTTENACKER

Grundlerstraße 11  
89616 Rottenacker  
Tel. 07393 959-8  
Fax 07393 959-640  
rottenacker@zeg-holz.de

## ZEG NÜRNBERG

Orchideenstraße 19  
90542 Eckental  
Tel. 09126 2614-0  
Fax 09126 2614-40  
nuernberg@zeg-holz.de

## ZEG ERFURT

Hagansplatz 3  
99085 Erfurt  
Tel. 0361 74066-0  
Fax 0361 74066-20  
erfurt@zeg-holz.de

[WWW.ZEG-HOLZ.DE](http://WWW.ZEG-HOLZ.DE)

**Stand 03/2018** · Herausgeber: ZEG Zentraleinkauf Holz + Kunststoff eG, Kornwestheim · Für eventuelle Druckfehler und Irrtümer, ist jede Haftung ausgeschlossen. · Änderungen vorbehalten. · Jede Vervielfältigung, auch nur auszugsweise, bedarf der vorherigen schriftlichen Genehmigung durch die ZEG Zentraleinkauf Holz + Kunststoff eG, Kornwestheim. Bildnachweis: Fotolia



Platten



Kanten



Türen



Bau-  
beschläge



Boden/  
Wand/Decke



Draußenholz



Schnittholz/  
Furnier



Holzbau



Drücker-  
garnituren



Möbel-  
beschläge



Chemie



Maschinen



Befestigungs-  
technik



Werkzeug/  
Arbeitsschutz