



Ihre Ansprechpartner bei uns HATTA



Daniel Troschinski Marktleitung

Tel: 05252 98985-40 d.troschinski@hatta.de



Markus Lawniczak
Prokurist

Tel: 05252 98985-34 m.lawniczak@hatta.de



Hartmut Schmoland Großhandelsleitung

Tel: 05252 98985-35 h.schmoland@hatta.de



Thomas Knipping
Bereichsleiter Bauelemente

Tel: 05252 98985-44 t.knipping@hatta.de



Stefan Busch Außendienst

Tel: 0160 4831261 s.busch@hatta.de



Daniel Byrdy Bereichsleiter Böden Tel: 05252 98985-46 d.byrdy@hatta.de



Bereichsleiterin Gartenmöbel Tel: 05252 98985-32 I.byrdy@hatta.de



Bereichsleiter Grill/Outdoor Tel: 05252 98985-41 a.schade@hatta.de



Christoph Szepanski Technischer Kaufmann der Holzwirtschaft Tel: 05252 98985-33 c.szepanski@hatta.de



Administration
Tel: 05252 98985-0 info@hatta.de



Melanie Furchert Administration / Verkauf Tel: 05252 98985-52

m.furchert@hatta.de



Harald Sombrowski
Disponent
Tel: 0160 4051106
h.sombrowski@hatta.de



Bereichsleiter Lager Tel: 05252 98985-39 m.kruger@hatta.de





Herzlich Willkommen

In unserer umfangreichen Ausstellung in Bad Lippspringe erwartet Sie ein besonderes Ambiente auf einer Fläche von mehr als 30.000 m².

Hier werden Sie von unseren Fachverkäufern kompetent und gerne beraten. Realistische Bedingungen erleichtern Ihnen die Produktentscheidung.

Realistische Bedingungen erleichtem Innen die Produktentscheidung

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!



_	Inhaltsverzeichnis	HATTA 7
	BSH KVH Schnittholz	8
	Hobelware	40
	Platten	66
	Gartenholz	92
	Böden	108
	Türen	120
	Möbel	146
	Farben	160







Brettschichtholz - Hightech aus der Natur für den Holzbau

Brettschichtholz (BS-Holz) ist ein seit Jahrzehnten bewährtes und hochwertiges Produkt für tragende Bauteile. Es besteht aus mindestens drei faserparallel miteinander verklebten, getrockneten Brettern oder Brettlamellen aus Nadelholz.

Es ist infolge der Festigkeitssortierung des Ausgangsmaterials und der Homogenisierung durch schichtweisen Aufbau vergütet und besitzt deutlich höhere Tragfähigkeiten als übliches Bauholz.

BS-Holz ist herstellungsbedingt ein sehr formstabiler, gut zu verarbeitender und weitgehend rissminimierter Baustoff.

9

Inhaltsverzeichnis BSH

BSH - Querschnitte und Lagerlängen BSH - Rundsäulen Fichte Fichte Schicht-Holz

Douglasie Brettschichtholz NSI

Fichte Ladenburger-Schicht-Holz SI

Douglasie Ladenburger-Schicht-Holz NSI

BSH / SI - Querschnitte und Lagerlängen mit Verpackungseinheiten



Paketo	rdnung	Stangen im Paket	Querschnitte		Abme der Pa		Länge/ einzelfoliert	Sichtqualität
über- einander	neben- einander		Breite	Stärke	Breite	Stärke	12,00m	Festigkeit
Stück	Stück	Stück						
6	5	30	6	12	36	60	2,592	GL 24h
6	4	24	6	14	36	56	2,419	GL 24h
6	3	18	6	16	36	48	2,074	GL 24h
6	3	18	6	20	36	60	2,592	GL 24h
5	6	30	8	10	40	60	2,880	GL 24h
5	5	25	8	12	40	60	2,880	GL 24h
5	4	20	8	14	40	56	2,688	GL 24h
5	3	15	8	16	40	48	2,304	GL 24h
5	3	15	8	18	40	54	2,592	GL 24h
5	3	15	8	20	40	60	2,880	GL 24h
5	2	10	8	24	40	48	2,304	GL 24h



auf Lage

Streckenlieferungen nach Liste möglich

alle Abmessungen auch ir NSI erhältlich

Paketo	rdnung	Stangen im Paket	Querschnitte		Abme der P	ssung akete	Länge/ einzelfoliert	Sichtqualität
über- einander	neben- einander		Breite	Stärke	Breite	Stärke	12,00m	Festigkeit
Stück	Stück	Stück						
4	6	24	10	10	40	60	2,880	GL 24h
4	3	12	10	16	40	48	2,304	GL 24h
4	3	12	10	20	40	60	2,8801	GL 24h
4	2	8	10	24	40	48	2,304	GL 24h
3	5	15	12	12	36	60	2,592	GL 24h
3	3	9	12	16	36	48	2,074	GL24h
3	3	9	12	20	36	60	2,592	GL 24h
3	2	6	12	24	36	48	2,074	GL 24h
3	2	6	12	28	36	56	2,419	GL 24h
3	4	12	14	14	42	56	2,822	GL 24h
3	3	9	14	20	42	60	3,024	GL 24h

11

BSH / NSI- Querschnitte und Lagerlängen mit Verpackungseinheiten



auf Lager

Streckenlieferungen nach Liste möglich

alle Abmessungen auch ir SI erhältlich

Paketo	rdnung	Stangen im Paket	Quersc	hnitte		ung der ete	Länge/ einzelfoliert	Sichtqualität
	neben- einander							
Stück	Stück	Stück						
3	2	6	14	24	42	48	2,419	GL 24h
3	2	6	14	28	42	56	2,822	GL 24h
3	3	9	16	16	48	48	2,765	GL 24h
3	3	9	16	20	48	60	3,456	GL 24h
3	2	6	16	24	48	48	2,765	GL 24h
3	2	6	16	28	48	56	3,226	GL 24h nsi
3	1	3	16	32	48	32	1,843	GL 24h nsi
3	1	3	16	36	48	36	2,074	GL 24h nsi
1	1	1	18	18	18	18	0,389	GL 24h
2	2	4	20	20	40	40	1,920	GL 24h nsi
2	2	4	20	24	40	48		GL 24h

BSH / NSI - Querschnitte und Lagerlängen mit Verpackungseinheiten



auf Lager

Streckenlieferungen nach Liste möglich

alle Abmessungen auch ir SI erhältlich

Paketordnung		Stangen im Paket	Querschnitte		Abmessung der Pakete		Länge/ einzelfoliert	Sichtqualität
über- einander	neben- einander		Breite	Stärke	Breite	Stärke	12,00m	Festigkeit
Stück	Stück	Stück						
2	1	2	20	28	40	28	1,344	GL 24h nsi
2	1	2	20	32	40	32	1,536	GL 24h nsi
2	1	2	20	36	40	36	1,728	GL 24h nsi
2	1	2	20	40	40	40	1,920	GL 24h
1	1	1	22	22	22	22	0,581	GL 24h
1	1	1	24	24	24	24	0,961	GL 24h

BSH / NSI - Querschnitte und Lagerlängen mit Verpackungseinheiten



auf Lager

Streckenlieferungen nach Liste möglich

alle Abmessungen auch ir SI erhältlich

Paketordnung		Stangen im Paket	Querschnitte		Abme der Pa		Länge/ einzelfoliert	Sichtqualität
Stück	Stück	Stück						
2	1	2	20	28	40	28	1,344	GL 24h nsi
2	1	2	20	32	40	32	1,536	GL 24h nsi
2	1	2	20	36	40	36	1,728	GL 24h nsi
2	1	2	20	40	40	40	1,920	GL 24h
1	1	1	22	22	22	22	0,581	GL 24h
1	1	1	24	24	24	24	0,961	GL 24h

15



- Sichtaualitä

- sauber geschliffen

- Enden rechtwinklig gekappt

wetterfest verklebt/helle Fuge

- einzeln in Folie verpackt

- Masstoleranz bis max. -7 mm

- Zuschnitt auf volle Meter bis max. 12 m möglich

Durchmesser
12 cm
14 cm
16 cm
18 cm
20 cm
22 cm
24 cm

Fichte Schicht-Holz (LSH) NSI* (Industriequalität)¹

egalisiert und gefast (mit bauaufsichtlicher Zulassung für Deutschland Z-9.1-849)



Gegen Aufschlag ist ab einer Menge von 5,00 m³ je Länge und Dimension eine Sonderlänge lieferbar

* Konstruktiver Bereich-

¹ Nutzungsklasse 1 + 2

✓! Keine Lagerware - hubweise Abnahme

Dimen- sion	Verleimung				VP	E/St. VPE/	Abnahmevarianten			
							13,00 m	[[@] Einzeln	Hub- weise	Sonder- länge
60 x 240					24 2,765	24 3,692	24 4,493	✓	✓	✓
60 x 280	V					24 4,234	24 5,242	✓	✓	✓
60 x 300	V					24 4,536	24 5,616	✓	✓	✓
80 x 240	V				16 2,458	16 3,226	16 3,994	✓	✓	✓
80 x 280	V					16 3,763	16 4,659	✓	✓	✓
80 x 300	V					16 4,032	16 4,992	✓	✓	✓
100 x 300		✓					12 4,680	✓	✓	✓
120 x 300		✓					12 5,616	√	✓	✓

17

Fichte Schicht-Holz NSI* (Industriequalität)¹

egalisiert und gefast, Brettschichtholz (CE nach EN 14080:2013)



Gegen Aufschlag ist ab einer Menge von 5,00 m³ je Länge und Dimension eine Sonderlänge lieferbar

* Konstruktiver Bereich-

Dimen- sion	Verleimung			VPI	E/St. VPE/ı	n³	Abna	hmevaria	inten	
								Einzeln	Hub- weise	Sonder- länge
60 x 80			✓				84 5,242		√!	✓
60 x 100			✓				66 5,148	✓	✓	✓
60 x 120			✓				54 5,054	✓	✓	✓
60 x 140			✓				48 5,242	✓	✓	✓
60 x 160			✓				42 5,242	✓	✓	✓
60 x 180			✓				36 5,054	✓	✓	✓
60 x 200			√				30 4,680	✓	✓	✓
80 x 120			✓				45 5,616		✓	✓
80 x 160			✓				35 5,824	✓	✓	✓
80 x 200			✓				25 5,200	✓	✓	√

Fichte Schicht-Holz NSI* (Industriequalität) ¹

egalisiert und gefast, Balkenschichtholz (CE nach EN 14080:2013)



Gegen Aufschlag ist ab einer Menge von 5,00 m³ je Länge und Dimension eine Sonderlänge lieferbar

- * Konstruktiver Bereichnicht sichtbar
- ¹ Nutzungsklasse 1 + 2
- ✓! Keine Lagerware hubweise Abnahme

Dimen- sion	Verlei	mung	VF	PE/St. V	PE/m³	Abna	Abnahmevarianten			
in mm			8,00 m		13,00 m	Einzeln	Hub- weise	Sonder- länge		
100 x 120		✓			27 4,212		√!	✓		
100 x 140		✓			24 4,368		√!	✓		
100 x 160		✓			21 4,368	✓	✓	✓		
100 x 200		✓			20 5,200	✓	✓	✓		
100 x 240	✓				12 3,744	✓	✓	✓		
100 x 280	✓				12 4,468		✓	✓		
120 x 120		✓			27 5,054	✓	√	✓		
120 x 160		✓			21 5,242	✓	✓	✓		
120 x 200		✓			15 4,680		√!	✓		
120 x 240	✓				12 4,493	✓	✓	✓		
120 x 280	✓				12 5,242		✓	✓		

19

		_	VP	Abnahmevarianten				
in mm						Einzeln	Hub- weise	Sonder- länge
140 x 140					24 6,115		✓	✓
140 x 160			21 3,76		21 6,115	✓	√	✓
140 x 180	✓				18 5,897	✓	√	✓
140 x 200					15 5,460	✓	√	✓
140 x 240	✓				12 5,242	✓	√	✓
140 x 280	✓				12 6,115	✓	√	✓
160 x 160			21 4,301	21 5,645	21 6,989	✓	√	✓
160 x 200			15 3,840	15 5,040	15 6,240	✓	√	✓
160 x 240	✓		12 3,686	12 4,838	12 5,990	√	√	√
160 x 280	✓				12 6,989	√	√	√
180 x 180		✓			18 7,582	√	√	✓

Hobelware Platten

Gartenholz

Böden

Türen

Douglasie Ladenburger-Schicht-Holz NSI* (Industriequalität)

egalisiert und gefast, Brettschichtholz CE nach DIN EN 14080:2013



Zuschlag bei Abnahme von einzel-

Sonderlänge gegen Aufschlag ab einer Menge von 5,00 m³ je Länge und Dimension lieferbar. Douglasie Brettschichtholz auf

- Konstruktiver Bereich-

Dimension	Verleimung	VPE/St. VPE/m³	Abnahmevarianten			
			Einzeln	Hub- weise	Sonder- länge	
60 x 100	✓	33 2,574	✓	✓	✓	
60 x 120	✓	27 2,527	✓	✓	✓	
60 x 140	✓	24 2,621	✓	✓	✓	
60 x 160	✓	21 2,621	✓	✓	✓	
60 x 180	✓	18 2,527	✓	✓	✓	
60 x 200	✓	15 2,340	/	✓	✓	
60 x 240	✓	12 2,246	✓	✓	✓	

Douglasie Brettschichtholz NSI* (Industriequalität)

CE nach DIN EN 14080:2013, egalisiert und gefast, Melaminharz (helle Fuge)





Nutzungsklasse: 1+2
Lamellenstärke ca. 30 mm

Mindestlänge 4,00 m, Länge max. 24 m

Sonderquerschnitte auf Anfrage, Sonderhöhe bis 2000 mm möglich.

Dimen- sion	Höhe in mm					66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66
	120					
100	100 x 120	100 x 180	100 x 240	100 x 300	100 x 360	✓
120	120 x 120	120 x 180	120 x 240	120 x 300	120 x 360	✓
140		140 x 180	140 x 240	140 x 300	140 x 360	✓
160		160 x 180	160 x 240	160 x 300	160 x 360	✓
180		180 x 180	180 x 240	180 x 300	180 x 360	✓
200			200 x 240	200 x 300	200 x 360	✓
240			240 x 240	240 x 300	240 x 360	✓

¹ Nutzungsklasse 1 + 2

^{*} Nutzungsklasse 1 + 2 Konstruktiver Bereichnicht sichtbar

Fichte Ladenburger-Schicht-Holz SI (Sichtqualität)¹

gehobelt und gefast, Balkenschichtholz CE nach EN 14080:2013



Sonderlänge gegen Aufschlag ab einer Menge von 5,00 m³ je Länge und Dimension lieferbar. Die Art der Verleimung kann je nach Verfügbarkeit der Rohware

Dimension	Verleimun	VPE/St. VPE/m³		hme- inten
		13,00 m	Hub- weise	Sonder- länge
100 x 160	✓	21 4,368	✓	✓
100 x 180	✓	18 4,212	✓	✓
100 x 200	✓	15 3,900	✓	✓
100 x 240	✓	12 3,744	✓	✓
140 x 180	✓	18 2,897	✓	✓
140 x 200		15 5,460	✓	✓
140 x 240	✓	12 5,242	/	✓

arhen

Fichte Ladenburger-Schicht-Holz SI (Sichtqualität)¹

gehobelt und gefast, Brettschichtholz CE nach EN 14080:2013



Sonderlänge gegen Aufschlag ab einer Menge von 5,00 m³ je Länge und Dimension lieferbar. Die Art der Verleimung kann je nach Verfügbarkeit der Rohware abweichen.

Dimension	Verle	imung	VPE/St. VPE/m³		hme- inten
				Hub- weise	Sonder- länge
80 x 120	✓		45 5,616	✓	✓
80 x 140	✓		40 5,824	✓	✓
80 x 160	✓		28 4,659	√	✓
80 x 180	✓		24 4,493	√	✓
80 x 200	✓		20 4,160	✓	✓
80 x 220	✓		20 4,576	✓	✓
80 x 240	✓		16 3,994	✓	✓
120 x 160		✓	21 5,242	✓	✓
120 x 180		✓	18 5,054	✓	✓
120 x 200		✓	15 4,680	✓	✓
120 x 220		✓	15 5,148	✓	✓
120 x 240		✓	12 4,493	✓	✓

¹ Nutzungsklasse 1 + 2





Konstruktionsvollholz (KVH®) -Moderner Holzbau braucht fest definierte Qualitätskriterien

Dazu gehört in erster Linie die technische Trocknung auf eine maximal festgelegte Holzfeuchte von 15 % HF. Diese bietet die Möglichkeit, nahezu komplett auf chemischen Holzschutz zu verzichten. Trockenes Holz garantiert zudem Maßhaltigkeit, Formund Dimensionsstabilität.

Fichte KVH® - Standardlängen Systemlängen Konstruktionsvollholz NSI*



Lagerlängen: 4 / 5 / 6,5 / 8 / 13 m weitere Längen auf Anfrage!

- Keilgezinktes Vollholz C24 nach EN 15497:2014 | 5,00 m ungezinkt CE nach EN 14081-2011
- egalisiert und gefast
- Gegen Aufschlag ist ab einer Menge von 5,00 m³ je Länge und Dimension eine Sonderlänge lieferbar
- * Konstruktiver Bereich nicht sichtbar

		Dimension in mm			
30 mm	40 mm	50 mm	60 mm	80 mm	
30 x 60	40 x 60	50 x 50	60 x 60	80 x 80	
30 x 120	40 x 80		60 x 80	80 x 100	
	40 x 100		60 x 100	80 x 120	
	40 x 120		60 x 120	80 x 140	
	40 x 140		60 x 140	80 x 160	
	40 x 160		60 x 160	80 x 180	
	40 x 180		60 x 180	80 x 200	
	40 x 200		60 x 200	80 x 220	
			60 x 220	80 x 240	
			60 x 240	80 x 260	
			60 x 260	80 x 280	
			60 x 280	80 x 300	
			60 x 300	80 x 320	
			60 x 320	80 x 340	
			60 x 340	80 x 360	
			60 x 360	80 x 380	
			60 x 380	80 x 300	
			60 x 300		

_		
n	ı	
ř		,
ū		

Dimension in mm					
100 mm	120 mm	140 mm	160 mm	180 mm	
100 x 100	120 x 120	140 x 140	160 x 160	180 x 180	
100 x 120	120 x 140	140 x 160	160 x 200		
100 x 140	120 x 160	140 x 180	160 x 240		
100 x 160	120 x 180	140 x 200			
100 x 180	120 x 200	140 x 220			
100 x 200	120 x 220	140 x 240			
100 x 220	120 x 240				
100 x 240	120 x 260				
100 x 260	120 x 280				
100 x 280	120 x 300				
100 x 300	120 x 320				
100 x 320	120 x 340				
100 x 340	120 x 360				
100 x 360	120 x 380			auch i	
100 x 380	120 x 300			Douglasie k	
100 x 300				lieferbar	

Douglasie - Konstruktionsvollholz NSI*



Keilgezinktes Vollholz C24 EN 14081-2011

egalisiert und gefast

Zuschlag bei Abnahmen von

* Konstruktiver Bereich - nicht sichtbar

Dimension	VPE/St. VPE/m³		
60 x 100		77 6,006	
60 x 120		63 5,897	
60 x 140		56 6,115	
60 x 160		49 6,115	
60 x 180		42 5,897	
60 x 200		35 5,460	
60 x 240		28 5,242	
80 x 160		35 5,824	
80 x 180		30 5,616	
80 x 200		25 5,200	
80 x 240		20 4,992	

Dimension	VPE/St. VPE/m³		
100 x 100		44 5,720	
100 x 160		28 5,824	
100 x 200		20 5,200	
120 x 120	45 3,240	27 5,054	
120 x 160		21 5,242	
140 x 140		24 6,115	
140 x 200		15 5,460	



Farben

Binderholz Brettsperrholz BBS





Die massive BBS Holzbauweise kombiniert alle bekannten Vorteile massiver Konstruktionen wie Schallschutz, Brandschutz, solide den ökologischen Vorteilen des nachhaltigen

Systemfertigteil: kurze Bauzeit, hoher Vorfertigungsgrad, einfache Details

Kreuzweiser Aufbau: hohe Formstabilität. 2-achsige Lastabtragung möglich

Raumgewinn: vergleichweise geringe wirtschaftliches Verhältnis aus Bruttozu Nettogeschossfläche

Diffusionsoffen: BBS wirkt wie eine Dampfbremse, dies macht weitestgehend folienfreies Bauen möglich

Holzmasse: behagliches Wohnklima,

Sichtqualität: angenehm warme Holzoberflächen, Natur in Architektur

Beispiel

Auszug aus den Liefermöglichkeiten





Technische Daten und Lieferzeiten bitte anfragen.

Ortstermine und Beratung mit einem Anwendungstechniker nach Terminabsprache möglich.

	BBS 125	BBS XL		
Längsränder	23 56 28 28 28 28 28 28 28 28 20 28 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	28 28 8 8 8 6 8 b 160 mm		
Aufbau	kreuzweise verleimte Brettlamellen 3-, 5-, 7- schichtig	kreuzweise verleimte Brettlamellen 3-, 5- schichtig		
Format	Systemformat	Großformat		
Breite Länge	1,25 m bis 24 m	max. 3,50 m bis 22 m		
Stärke	60 bis 340 mm	60 bis 200 mm		
Holzfeuchte	12 % +/- 2 % bei Auslieferung			
Rohdichte	470 kg/m³ (Fichte bei 12 % Holzfeuchte)			
Lamellen	Dicke 20, 30, 35 oder 40 mm Nadelh	olz, technisch getrocknet, gütesortiert		
Decklage Sicht	Decklage längs (DL) Einschichtplatten 1,25 m breit geschliffen oder gebürstet Holzarten: Fichte, Lärche, Zirbe, Weißtanne, Antique (gedämpfte Tanne, grob gebürstet)	Decklage quer (DQ) Einschichtplatten 1,25 m breit, geschliffen vertikale Fase am Decklagenstoß Holzart: Fichte		
Decklage Nichtsicht	Decklage längs (DL)	Decklage (DL) Decklage quer (DQ) Fugen zwischen den Lamellen sind zulässig		
Keilzinkung	Generalkeilzinkenstoß	Lamellen einzeln gezinkt Decklage bei Sicht AB/BC keilzinkenfrei		
Abbund	CNC Bearbeitung möglich			

SCH | KVH

31

Hobelware

Platten

Gartenholz

Roden

Inren

Möbel

Farben





Schnittholz

Sie erhalten alle Querschnitte bis 400 x 400 mm in Längen von 3,00 m bis 14,00 m. Die Ware wird frisch sortiert, auf Wunsch auch getrocknet, gehobelt und/oder schwermetallfrei imprägniert geliefert. Der Handel erhält frische Bauholzlisten innerhalb von 3 - 5 Tagen nach Auftragseingang. Just-in-time! Profitieren Sie von unserer Erfahrung und der hervorragenden Qualität!

Besondere Extras:

- Schwermetallfreie Tauchimprägnierung
- Trocknung
- Hobelung
- Visuelle Sortierung

Latten

Bohlen- und Keilbohlen Fichte / Tanne Kl. I-III

Kantholz Fichte / Tanne Kl. A-B

Brettsortiment Lärche / Douglasie sägerau

Schalung Fichte / Tanne

Inhaltsverzeichnis Schnittholz

34

Latten



Dimension in mm		Längen in m		
		KVH nsi		
30 x 50		5,00		
40 x 60		5,00		
	nord. Fichte VI+, te	echnisch getrocknet, e	galisiert	
21 x 70	3,60	4,20	4,50	
nord. Fichte VI+, technisch getrocknet, einseitig gehobelt				
18 x 45		3,90		

Schalung



¹ Abnahme nur paketweise möglich

Einschnittmaß = Berechnungsma

Dimension in mm	Längen in m	Menge Stk./Bund	Menge Stk./Hub
		- Schalung, getrockn nschnittmaß -	
18 x 120	5,00 ¹	lose	360
24 x 120	5,00¹	lose	270
24 x 143	5,00¹	lose	240
24 x 160	5,00¹	lose	210
24 x 200	5,00 ¹	lose	180
32 x 164	5,00 ¹	lose	140
	Fichte / Tan	nne - Schalung, frisch	
18 x 120	5,00	lose	270
24 x 160	5,00	lose	210
32 x 164	5,00¹	lose	140
Veredelungen			
Tauchimprägnierung braun schwermetallfrei			
	Tauchimprägnieru	ing farblos schwermeta	allfrei

35

Bohlen- und Keilbohlen Fichte / Tanne Kl. I-III

technisch getrocknet, EM=BM



Dimension in mm	Länge in m						
	Bohlen Fichte / Tanne						
28 x 118	4,00	5,00					
28 x 195	4,00	5,00					
28 x 245	4,00	5,00					
38 x 195	4,00	5,00					
38 x 245	4,00	5,00					
38 x 278	4,00	5,00					
48 x 195	4,00	5,00					
48 x 278	4,00	5,00					
Keilbohlen Fichte / Tanne							
25/50 x 140	4,00	5,00					
0/70 x 140	4,00	5,00					

Schalung Fichte / Tanne

technisch getrocknet



Dimension in mm	Länge in m
23 x 120	5,00
23 x 160	5,00
23 x 180	5,00

Brettsortiment Lärche / Douglasie sägerau

luftgetrocknet Kl II-IV



Dimension in mm	Länge in m			
24 x 150	4,00	5,00		
24 x 180	4,00	5,00		

auf Lage

Kantholz Fichte / Tanne Kl. A-B

frisch, roh, EM=BM



- S 10 (EM=BM)

- Tauchimprägnierung braun
- Druckimprägnierung grün

Dimension in mm	Länge in m
60 x 120	5,00
60 x 150	5,00
60 x 180	5,00
60 x 200	5,00
80 x 80	5,00
80 x 100	5,00
80 x 120	5,00
80 x 160	5,00
100 x 100	5,00
100 x 200	5,00
120 x 120	5,00









Modernes Denken und traditionelle Werte

Kontinuierliche Verbesserungen sowie die Bewahrung fester Werte bilden die Grundlage unseres Erfolges. Die Zufriedenheit unserer Kunden ist unsere Motivation. **Inhaltsverzeichnis Hobelware**

Farbige Vielfalt Profilbretter Stabprofil Softline Fasebretter Stülpschalung mit Nut & Feder / mit Wechselfalz NLG - Profil Gartenholz Blockhausprofil mit Nut & Feder Blockbohlenprofil Konusprofil mit Nut & Feder Böden Combifassadenprofil 2 Stabprofil Carportprofil / Softline-Faseprofil Profilholz - Trendliner Kontrast 54 Profilholz - Farben / Ecklösungen aus Aluminium

Farbige Vielfalt

Ob lasiert oder deckend - Osmo bietet eine riesige Palette von Holzanstrichen. Alle basieren auf natürlichen Ölen, sind offenporig und atmungsaktiv.

GARANTIE 12 JAHRE Der Anstrich reißt nicht und blättert nicht ab.

DIE FARBE IHRER WAHL

Bei den Landhausfarben können wir Ihnen einen zusätzlichen Service bieten: Ihr ausgewähltes Profilholz in Ihrer Lieblingsfarbe, fix und fertig endbehandelt, ab 1m².

HINWEIS

Die werkseitige Behandlung erfolgt allseitig (Stirnende unbehandelt). Auf der Rückseite können Abdrücke der Transportbänder und eine ungleichmäßige Behandlung sichtbar sein, daher ist die Rückseite nicht als Sichtseite einsetzbar. Farbabweichungen durch unterschiedliche Struktur und Maserung sind unvermeidlich und charakteristisch für das Naturprodukt Holz.





Profilbretter

gemäß DIN EN 14519

Dimension in mm	Qualität	Menge Stk./Bund	Menge Stk./Paket	Länge in m
	nordische Fichte / folienverpackt			
12,5 x 96	P4, A-Sortierung	10	220	
	P4, A-Sortierung Saunaprofil mit 10 mm Feder			
	P4, B-Sortierung			1,80-5,10
19 x 96	D4/a babalfalland naabaantisut	5 200	200	
	P4,u/s hobelfallend nachsortiert	6	264	

Stabprofil



Andere Dimensionen möglich.

BSH | KVH Schnittholz

43

alobeiware

Platten

Gartenholz

Böden

l uren

Mobel

1 1 1

Softline - Lagerware

gemäß DIN EN 14519



Dimension in mm	Länge 3,00 m	Länge 3,60 m	Länge 4,20 m	Länge 4,50 m	Länge 4,80 m	Länge 5,10 m	Länge 5,40 m	Länge 5,70 m
			Ficht					
14 x 121	✓	✓		✓	√1	√ ¹²³	✓	
	Fichte B-Sortierung							
14 x 121			√	√			√	
			Fichte u/s ho	belfallend nach				
18 x 146	✓		√			√		
	Fichte u/s hobelfallend nachsortiert, weiß grundiert							
14 x 121			✓					
Fichte A/B, Classic endbehandelt								
14 x 121			✓		✓	✓		

Lagersortiment kann variieren.

Diverse Liefermöglichkeiter

 $^{^1}$ Landhausfarbe Extra Lichtgrau 2735 | 2 Landhausfarbe Extra Anthrazit-Grau 2716 | 3 Landhausfarbe Extra Weiß 2101

Fasebretter

gemäß DIN EN 14519



Dimension in mm	Qualität	Menge Stk./Bund	Menge Stk./Paket	Länge in m		
nordische Fichte / folienverpackt						
22 x 121	u/s hobelfallend nachsortiert	4	160	1,80-5,10		
25 x 111		4	108	1,80-5,10		
28 x 121		3	120	4,20/5,10		

auf Lager

Stülpschalung mit Nut & Feder / mit Wechselfalz

gemäß DIN 68 123



Dimension in mm	Qualität	Menge Stk./Bund	Menge Stk./Paket	Länge in m		
nordische Fichte / folienverpackt oder unfoliert (gemäß Kundenwunsch)						
19 x 121		5	160			
22 x 121	u/s hobelfallend nachsortiert	4	160	1,80-5,40		
28 x 121		3	120			

BSH | KVH Schnittholz

45

Hobelware

Platten

Gartenholz

poden

Türen

Mobel

NLG - Profil



Dimension in mm	Qualität	Länge in m
34 x 146/196		
40 x 146		1 00 5 40
45 x 146	gemäß Kundenwunsch	1,80-5,40
58 x 146		

Blockhausprofil mit Nut & Feder



Dimension in mm	Qualität	Menge Stk./Bund	Menge Stk./Paket	Länge in m
	nordische Fichte / folienverpackt			
19 x 96	hobelfallend nachsortiert	5	200	1,80-5,10

Andere Dimensionen möglich.

Blockbohlenprofil

Hobelware



Dimension in mm	Qualität Länge in m				
	nordische Fichte - Profil gemäß Kundenwunsch mit gerundeten oder gefas - ab 44mm mit Doppelnut und -feder möglich				
28 x 121		1,80-5,10 (5,40)			
34 x 146		1,80-5,10 (5,40)			
44 x 121		1,80-5,10 (5,40)			
44 x 146		1,80-5,10 (5,40)*			
46 x 121	u/a hahalfalland nachgartiart	1,80-5,10 (5,40)			
46 x 146	u/s hobelfallend nachsortiert	1,80-5,10 (5,40)*			
58 x 121		1,80-5,10 (5,40)			
58 x 146		1,80-5,10 (5,40)*			
68 x 146		1,80-5,10 (5,40)*			
92 x 146**		auf Anfrage			

st auch keilgezinkte Längen (bis 12,0 m) möglich $\mid st$ auch mit dreifacher Nut und Feder möglich

47

Farben

Konusprofil mit Nut & Feder

Sichtseite gehobelt oder sägerau / feingesägt



Dimension in mm	Qualität	Menge Stk./Bund	Menge Stk./Paket	Länge in m
	nordische Fichte			
14/26 x 146	u/s hobelfallend nachsortiert, gehobelt	4	112	nach Vorrat
	sibirische Lärche			
14/26 x 146	sf hobelfallend I-IV, gehobelt oder sägerau / feingesägt	4	112	nach Vorrat
14/23 x 146	sf hobelfallend I-IV, sägerau / feingesägt	4	114	nach Vorrat

Combifassadenprofil

Boden-Deckenschalung



Dimension in mm	Qualität	Menge Stk./Bund	Menge Stk./Paket	Länge in m
	nordische Fichte			
28 x 146/196	u/s hobelfallend nachsortiert	2	70	nach Vorrat
	sibirische Lärche			
27 x 145	sf hobelfallend I-IV	2	70	nach Vorrat

2 Stabprofil



Dimension in mm	Qualität	Länge in m						
	nordische Fichte / folienverpackt							
27 x 142	u/s hobelfallend nachsortiert	auf Anfrago						
34 x 142	u/s nobelialiena nacrisoruert	auf Anfrage						
	sibirische Lärche / folienverpackt							
27 x 142	sf hobelfallend I-IV	auf Anfrage						
34 x 142	Si nobelidilettu 1-1V	aui Ailiage						

Carportprofil / Softline-Faseprofil



Dimension in mm	Qualität	Länge in m							
nordische Fichte / folienverpackt									
18 x 121	u/a hahalfalland nachgartiart	auf Anfrago							
18 x 146	u/s hobelfallend nachsortiert	auf Anfrage							
	sibirische Lärche / folienverpackt								
21 x 121	sf hobelfallend I-IV	auf Anfrage							
21 x 143	Si Hobelidilettu 1-1V	aui Ailiiage							

Andere Dimensionen möglich.

BSH | KVH Schnittholz

49

유

3

Gartenholz

Böden

l uren

Mobel

arhen

Glattkantbretter - Lagerware

Dimension in mm	Länge 3,00 m	Länge 3,60 m	Länge 4,20 m	Länge 4,50 m	Länge 4,80 m	Länge 5,10 m	Länge 5,40 m	Länge 5,70 m				
nord. Fichte us/sf, allseitig gehobelt												
18 x 95			✓	✓		✓						
18 x 120		✓		✓	✓	√1						
18 x 145		✓		✓		√1						
18 x 170						✓						
18 x 195		✓	✓	√		√						
			nord. Ficht									
26 x 120	✓	✓										
26 x 142					✓	✓		✓				
26 x 192						✓	✓	✓				
			Lärche s/f I-IV, a		t, gefast EN 1491							
20 x 56						✓						
20 x 118						√						
20 x 143						√						
20 x 168						✓						
20 x 190						✓						
27 x 190						✓						

Lagersortiment kann variieren. Diverse Liefermöglichkeiten \mid 1 gehobelt u. gefast, dreiseitig weiß grundiert

Rauhspund - Lagerware

gemäß DIN 4072, trocken 18+/-2%

Dimension in mm	Länge 2,70 m	Länge 3,00 m	Länge 3,60 m	Länge 4,20 m	Länge 4,50 m	Länge 4,80 m	Länge 5,10 m	Länge 5,40 m			
21 x 121	✓	✓	√	✓	✓	✓	√	✓			
24 x 121		✓	√	✓			√	✓			
28,5 x 121		✓	✓	✓	✓		✓				

Lagersortiment kann variieren. Diverse Liefermöglichkeiten.

Trendliner KontrastSibirische Lärche Profilholz



* mit schwarz behandelter Feder, Rückseite mit Trockennut, Nut/Feder mit Schraubnut zur Möglichkeit einer verdeckten Befestigung

** mit schwarz behandelter Feder, stirnseitig mit Wechsel-Nut/Feder inkl. 4 mm Zwangsfuge zur endlosen Verlegung, Rückseite mit Trockennut, Nut/Feder mit Schraubnut zur Möglichkeit einer verdeckten Befestigung

	markant (kantig) elegant (gerunde							
Profilmaß in mm	Deckmaß in mm	Qualität	Längen in m	Stk. pro Bund	Stk. pro Paket			
			dliner Kontrast® *					
27 x 96 strukturrau			3,00 / 4,00 / 5,10 / 6,00					
27 x 96 gehobelt	74	A /D	nach Absprache	4	168			
27 x 96 strukturrau	/4	A/B	4,00		100			
27 x 96 gehobelt			4,00					
			Kontrast® KOMPAKT **					
27 x 96 strukturrau	74	A/B	2,98	4	168			
27 x 96 gehobelt	/4	Ayb	2,90		100			
27 x 96 strukturrau	72	A/B	4,00	lose	168			
27 x 96 gehobelt	, 2	7,0	1,00	1036	100			

53



¹ für Profilholz bis 27 mm Stärke, Material: Aluminium blank 1,0 mm, Farbe: natur

			markant (kantig)	elegant ((gerundet)
Profilmaß in mm	Deck- maß in mm	Qualität	Längen in m	Stk. pro Bund	Stk. pro Paket
27 x 121 strukturrau	99	A /D	3,00 / 4,00 / 5,10 / 6,00	2	128
27 x 121 gehobelt	99	A/B	nach Absprache		120
			er Kontrast® XXL *		
27 x 146 strukturrau	124	A/B	D sale Alegerates	2	84
27 x 146 gehobelt	124	AJD	nach Absprache	2	04
			ium Kantenprofil ¹		
Kantenprofil Außeneck, 30	mm (AE)				
Kantenprofil Y 30mm	Kantenprofil Y 30mm (Y) Kantenprofil Inneneck, 30 mm (IE)		2.00	10	loco
Kantenprofil Inneneck, 30			3,00	10	lose
Kantenprofil Kreuz, 28 r	mm (K)				



Platten

Trendfuge Kontrast

Sibirische Lärche Profilholz





				markar	it (Railtig)				
Profilmaß in mm	Deckmaß in mm	Qualität	Stk. pro Bund	Stk. pro Paket					
	Trendfuge Kontrast vertikal *								
22 x 96 strukturrau	76	A/B	3,00 / 4,00 / 5,10 / 6,00	6	264				
22 x 96 gehobelt	/0	A/D	nach Absprache	6	20 4				

* mit schwarz behandelter

				marka	nt (kantig)				
22 x 121 strukturrau	76	A/D	3,00 / 4,00 / 5,10 / 6,00	6	160				
22 x 121 gehobelt	76 A/B		nach Absprache	0	100				
Aluminium Kantenprofile ¹									
Kantenprofil Außeneck, 3	0 mm (AE)								
Kantenprofil Y 30m	m (Y)		2.00	10	lose				
Kantenprofil Inneneck, 3	0 mm (IE)		3,00	10	1056				
Kantenprofil Kreuz, 28	mm (K)			ä					
				finde Se	Farbtöne In Sie auf ite 56				

Skyline Kontrast

Sibirische Lärche Profilholz



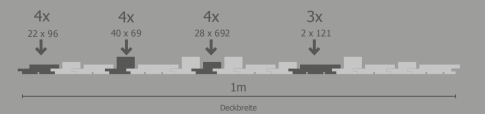
* mit schwarz behandelter Feder, Kanten gebrochen, Rückseite mit Trockennut, Nut/Feder mit Schraubnut zur Möglichkeit einer verdeckten Befestigung

¹ für Profilholz bis 27 mm Stärke, Material: Aluminium blank 1,0 mm, Farbe: natur



Profilmaß in mm	Deckmaß in mm	Qualität	Längen in m	Stk. pro Bund	Stk. pro Paket
		Skyline Ko			
22 x 96 gehobelt	76				264
22 x 121 gehobelt	101	A /D	3,00 / 4,00 / 5,10 / 6,00 nach Absprache		160
28 x 69 gehobelt	49	A/B			192
40 x 69 gehobelt	49				192
Kantenprofil Außeneck, 3	30 mm (AE)				
Kantenprofil Y 30m	Kantenprofil Y 30mm (Y) Kantenprofil Inneneck, 30 mm (IE)		2.00	10	loso
Kantenprofil Inneneck, 3			3,00	10	lose
Kantenprofil Kreuz, 28	3 mm (K)				

Verlegeempfehlung



BSH | KVH Schnittholz

55

iobeiware

Platten

Gartenholz

Böden

ı uren

Möbel

-arhen

Platten

Farben

Trendliner Kontrast | Trendfuge Kontrast | Skyline Kontrast

Das feuchtigkeitsregulierende Öl schützt die sibirische Lärche zusätzlich zu deren natürlichen Resistenz. Außerdem blättert die Farbe nicht ab, da die Bestandteile schichtbildend sind. Koralan Holzöl wurde auf Basis von natürlichen Ölen und Wachsen

Durch die Behandlung mit Koralan Holzöl entsteht eine samtige Oberfäche, die minimale













Mokka

strukturrau









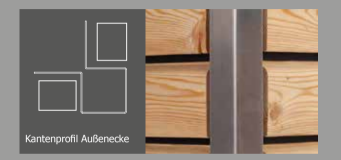






Ecklösungen aus Aluminium

Trendliner Kontrast | Trendfuge Kontrast | Skyline Kontrast









57

Gartenholz

3

ınıeı

lopel





Innenraumgestaltung

In Konzertsälen ist eine hohe Nachhallzeit erwünscht, damit Töne dramatisch nachklingen und die Lautstärke von Orchester und Sängern intensiviert wird. – Versus: "In Wohnräumen, Besprechungs- und Aufenthaltsräumen sowie Kindergärten, Klassenzimmern, Rathäusern oder Schulungszentren ist eine andere Akustik gewünscht, die der Verständigung dient. Sie bestimmt sogar den Wohlfühlfaktor derer, die sich in diesen Räumlichkeiten aufhalten."

2

StudioLine Plus

Raumklang sinnlich wahrnehmen



* (im Prinzip astfrei), geschliffen, unbehandelt, Sperrholz Decklage, rundum Nut/Feder, Schallabsorber aus 35 mm Holzfaser (für den Innenbereich), Absorptionsfaktor bis (a_w) 0,70, Schallabsorptionsklasse C

¹ Oberfläche mit 2x UV-Schutz "Großglockner" (milchig) / "Farblos-Roheffekt"

Holzarten furniert, unbehandelt	Profilmaß in mm	Deckmaß in mm	Längen in m	Stk. pro Karton	Stk. pro Hub				
	oLine Plus- De	ckmaßberechni							
Tanne	43 x 146	135	2,48	4	80				
Oberflächenveredelung für Tanne ¹									
Bambus hell									
Bambus gedämpft									
can. Ahorn									
Fineline	43 x 146	135	2,48	4	80				
Eiche									
Kirschbaum									
Nussbaum									

Oberflächen Dekor	Profilmaß in mm	Deckmaß in mm	Längen in m	Stk. pro Karton	Stk. pro Hub				
Oberflächenveredelung für Artenvielfalt ¹									
Weiß (HDF / Dekor)	40 x 146	135	2,48	4	80				
Start/End-Befestigungsset	VPE = 10 Anfangskrallen, 10 Endschrauben (3,5x50 mm Torx-Schrauben), 1 Bit (Torx, T10)								

StudioLine Solo

optisch ansprechend



* (im Prinzip astfrei), Sperrholzaufbau mit 5 Nuten, unbehandelt, Nut/Feder

Holzarten furniert, unbehandelt	Profilmaß in mm	Deckmaß in mm	Längen in m	Stk. pro Karton	Stk. pro Hub
		Deckmaßbere	chnung -*		
Tanne	22 x 145	135	2,48	4	80
	Oberflächenv		Tanne ¹		
Bambus hell					
Bambus gedämpft					
can. Ahorn					
Fineline	22 x 145	135	2,48	4	80
Eiche					
Kirschbaum					
Nussbaum					

Oberflächen Dekor	Profilmaß in mm	Deckmaß in mm	Längen in m	Stk. pro Karton	Stk. pro Hub
	berflächenvere				
Weiß (HDF / Dekor)	22 x 145	135	2,48	4	80
Befestigungsklammern für StudioLine Solo 5 mm	VPE = 250 Stück/Paket				

¹ Oberfläche mit 2x UV-Schutz "Großglockner" (milchig) / "Farblos-Roheffekt"

Earhon

Plus Systemtafel

Individuelle Deckengestaltung für Rasterdecken





- * (im Prinzip astfrei), geschliffen, unbehandelt, Sperrholz Decklage, Schallabsorber aus 22 mm Holzfaser (für den Innenbereich)
- ¹ Oberfläche mit 2x UV-Schutz "Großglockner" (milchig) / "Farblos-Roheffekt"

Holzarten furniert, unbehandelt	Rastermaß in mm	Plattenmaß in mm	Stk. pro Karton	Stk. pro Hub
Tanne	31,5 x 625 x 625 31,5 x 625 x 1250	613 x 613 613 x 1238	6	60
	Oberflächenveredelung			
Bambus hell				
Bambus gedämpft				
can. Ahorn				
Fineline	31,5 x 625 x 625 31,5 x 625 x 1250	613 x 613 613 x 1238	6	60
Eiche	- 31,3 X 023 X 1230	010 % 1200		
Kirschbaum				
Nussbaum				

Oberflächen Dekor	Rastermaß in mm	Plattenmaß in mm	Stk. pro Karton	Stk. pro Hub
	erflächenveredelung für			
Weiß (HDF / Dekor)	31,5 x 625 x 625 31,5 x 625 x 1250	613 x 613 613 x 1238	6	60



HolzART

Der moderne Werkstoff mit antikem Charme



* Fichte 3-Schichtplatte, strukturiert, UV-Lack bedruckt und einbaufertig farblos gewachst, rundum mit Wechsel-Nut/Feder, ohne Fase (für den Innenbereich) 19 mm Plattenstärke

Oberflächen	Profilmaß in mm	Deckmaß in mm	Längen in m	Stk. pro Bund	Stk. pro Paket
		eckmaßberech			
Reifholz Provence**					
Reifholz Tessin**					
Reifholz Tundra**					
Schäbi					
Loft	10 × 214	200	1.00	7	00
Landhaus	19 x 214	200	1,98	/	90
Beton**					
Berlin**					
Manhatten**					
Marrakesch**					











Provence

Tessin

Tundra

Schäbi

Loft

¹ Fichte 3-Schichtplatte, strukturiert, UV- Lack endbehandelt, ohne Nut/Feder, ohne Fase (für den Innenbereich, nicht sichtbare Befestigung), 19 mm Plattenstärke

² Fichte 3-Schichtplatte, UV-Lack endbehandelt, allseits umlaufend Wechsel-Nut/Feder, ohne Fase

Q - Quer strukturiert L - Längs strukturiert

Oberflächen	Profilmaß in mm	Deckmaß in mm	Längen in m	Stk. pro Bund	Stk. pro Paket	
	HolzArt - Format ¹					
Tundra**						
Schäbi**		625	2,50		50	
Beton**						
	Zubehör HolzArt					
Furnierkante: Passend zu markierten (**) Oberflächen, 0,5 x 24 mm			2,50			
HolzArt Color ² - Deckenmaßberechnung -						
Effekt Altweiss (Q)						
Struktur Altweiss (L)	19 x 214	200	1,98	7	90	
Effekt Altweiss Basalt (Q)						











Landhaus

Beton |

Man

1arrakesch





Hufer Holztechnik

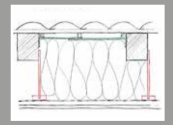
Wir produzieren DämmRäume – das sind Unterkonstruktionen für die Bereiche Dach, Fassade und Boden, in welche Sie dann die geeigneten Dämmstoffe Ihrer Wahl einbauen können.

Sparrenexpander



Bezeichnung	Länge in cm
Sparrenexpander SE 12	
Sparrenexpander SE 18	
Sparrenexpander SE 22	
Sparrenexpander SE 26	
Sparrenexpander SE 30	

Varioexpander



Bezeichnung	Länge in cm
Varioexpander VE 33 Duplex	240
Varioexpander VE 43 Duplex	240

Universalexpander



Bezeichnung	Länge in cm
Universalexpander UE 65	240
Universalexpander UE 85	240
Universalexpander UE 105	240
Universalexpander UE 145	240
Universalexpander UE 185	240
Universalexpander UE 225	240

Bodenexpander



Bezeichnung	Länge in cm
Bodenexpander BE 12	240
Bodenexpander BE 18	240
Bodenexpander BE 22	240
Bodenexpander BE 26	240
Bodenexpander BE 30	240

69

Fassadentaschen



Bezeichnung	Länge in cm
Fassadentaschen FT 45	60
Fassadentaschen FT 65	60
Fassadentaschen FT 85	60

Bodentaschen



Bezeichnung	Länge in cm
Bodentasche BT 85/9	240
Bodentasche BT 85/12	240
Bodentasche BT 85/15	240

Dämmstreifen



Bezeichnung	Länge in cm
Dämmstreifen DP 60/6	240
Dämmstreifen DP 60/9	240

Duplexband

Bezeichnung	Länge in cm
Duplexband 25 mm	200

BSH | KVH Schnittholz

71

Platten Hobelware

Gartenholz



STETCO

Dämmstoffe und Konstruktionsprodukte

Ökologie und Wirtschaftlichkeit im Einklang. Das innovative STEICO Bausystem setzt Impulse: Leicht, effizient, dauerhaft und sicher. Als branchenweit einziges Unternehmen bietet STEICO ein komplettes Bausystem aus Tragwerk und Dämmung – mit perfekt aufeinander abgestimmten Komponenten.

Inhaltsverzeichnis Platten | Steico

Unterdeckplatten 74 Putzträgerplatten Flexible Dämmstoffe / Hohlraumdämmung Stabile Dämmplatten Dämmung Boden 79 79 Dämmstoffdübel Zubehör für Wärmedämm- und Verbundsysteme Bahnen für den Innen- und Außenbereich Kleb- und Dichtstoffe 3-Schichtplatten 84 Compactplatten 84 Zubehör **OSB 3-Platten** Leimholzplatten Sperrholzplatten

arhan

Unterdeckplatten



Format Deckmaß Kanten in mm		Dicke in mm	Anzahl (Stk./Pal.)	Bruttofläche (m²/Pal.)	Anzahl (m³/Pal.)	
	3-fach F	Nach DIN EN		N EN 13986 e Unterdeck- ι ungsschutz, dä		tte, UDP-A
2500 x 600					156,000	

auf Lager



auf Lager

Trocken	Nach DIN EN 13171 Trockenverfahren 35 + 40 mm: 210 kg/m³, $\lambda_{\rm b}$ 0,045 52-100 mm: ca. 180 kg/m³, $\lambda_{\rm b}$ 0,043 Diffusionsoffene Unterdecke- und Wandbauplatte, UDP-A 3-fach Funktion: winddichtend, Witterungsschutz, dämmend										
00 x 600ª	2480 x 575	N + F			99,000						
00 X 000°	2 1 00 X 3/3				84,000						
						2,581					
			60		42 864						

Andere Dimensionen möglich. | * auch lieferbar in 24 mm, 35 mm, 52 mm, 60 mm

 $^{^{\}circ}$ Palettenformat: ca. 2,50 x 1,20 x 1,22 m; 20 Pal./LKW | $^{\circ}$ Palettenformat: ca. 1,89 x 1,22 x 1,22 m; 28 Pal./LKW

Wandbauplatte für Fassaden mit Fugenanteil



auf Lager

Format in mm	Deckmaß in mm	Kanten	Dicke in mm	Anzahl (Stk./Pal.)	Bruttofläche (m²/Pal.)	Anzahl (m³/Pal.)			
STEICO universal black Nach DIN EN 13986 und DIN EN 622-4									
Nassverfahren ca. 260kg/m³, λ _p 0,050 Diffusionsoffene Wandbauplatte für vorgehängte Fassaden mit offenen Fugen bis 20 mm Bitumiert Witterungsschutz ohne zusätzliche Fassadenbahn									
2500 x 600°					78,000				

Andere Dimensionen möglich. L* auch lieferbar in 35 mm

 $^{\rm a}$ Palettenformat: ca. 2,50 x 0,60 x 1,30 m; 40 Pal./LKW; mit durchgehnder Bituminierung

Putzträgerplatten



Format in mm	Deckmaß in mm	Kanten	Dicke in mm	Anzahl (Stk./Pal.)	Bruttofläche (m²/Pal.)	Anzahl (m³/Pal.)			
STEICO protect Nach DIN EN 13171 Nassverfahren Typ H: ca. 265 kg/m³, 0,048 Typ M: ca. 230 kg/m³, λ _p 0,046 Putzbeschichtbare Holzfaser-Dämmplatte für Außendämmung Hohe Druckfestigkeit WDVS für den Holzbau									
1325 x 600	1300 x 575								
(Typ H) 60 38 30,210 1,81									
1325 x 600	1855 x 575	N + F							
			100		17,490				

Flexible Dämmstoffe / Hohlraumdämmung



auf Lager

Format in mm	Kanten	Dicke in mm	Anzahl (Stk./Pal.)	Bruttofläche (m²/Pal.)	Anzahl (m³/Pal.)
			STEICO flex 038 Nach DIN EN 13171 Irfahren ca. 50 kg/m - Dämmplatten für die Für Dach, Wand, Deck	Gefachdämmung	
			12 Pak. à 16 Stk.	84,180	
			10 Pak. à 8 Stk.		
			10 Pak. à 6 Stk.	42,090	
1220 x 575	stumpf	100	12 Pak. à 4 Stk.		
	Stuffipi		10 Pak. à 4 Stk.		
			10 Pak. à 3 Stk.		
				16,836	
		200	12 Pak. à 2 Stk.	16,836	

Andere Dimensionen möglich. | * auch lieferbar in 30 mm, 50 mm, 140 mm, 220 mm, 240 mm (Dicke) Palettenformat: ca. 1,15 x 1,22 x 2,20 bis 2,65 m m; 22 Pal./LKW BSH | KVH Schnittholz

77

Möbel

Einblasdämmung



Gewicht (kg/Stk.)								
	STEICO floc Nach Z-23.11-2070 Rohdichte ca. 27-60 kg/m³ je nach Anwendung λ _b 0,038 Einblasdämmung aus Zelluose Fugenfreie Dämmschicht, dauerhaft setzungssicher Diffusionsoffen, verschnittfrei							
	15 21 (Säcke) standard							

Stabile Dämmplatten



auf Lager	
-----------	--

Format in mm	Deckmaß in mm	Kanten	Dicke in mm	Anzahl (Stk./Pal.)	Bruttofläche (m²/Pal.)	Anzahl (m³/Pal.)		
STEICO therm Nach DIN EN 13171 Nassverfahren Typ H: ca. 160 kg/m³, λ _D 0,038 Stabile Wärmedämmung auf flächigem, tragfähigem Untergrund Hohe Druckfestigkeit								
1350 x 600	1350 x 600	stumpf				1,814		

^{*} Auch lieferbar in 60 mm, 80 mm, 100 mm, 120 mm, 140 mm, 160 mm, 180 mm, 200 mm. Palettenformat: ca. 1,35 x 1,20 x 1,30 m; 40 Pal./LKW

Dämmung Boden



auf Lager

Format in mm	Deckmaß in mm	Kanten	Dicke in mm	Anzahl (Stk./Pal.)	Bruttofläche (m²/Pal.)	Anzahl (m³/Pal.)			
STEICO top Nach DIN EN 13171									
Trockenverfahren ca. 140 kg/m³, $\lambda_{ m D}$ 0,040 Dämmung der obersten Geschossdecke Direkt begehbar, bei untergeordneter Nutzung keine Abdeckung mit Holzwerkstoffplatten notwendig									
1200 x 400	1200 x 400	stumpf							

^{*} Auch lieferbar in 100 mm (Dicke) | Palettenformat: ca. 1,20 x 0,80 x 1,27 m; 66 Pal./LKW

Innendämmung



auf Lager

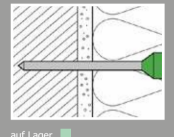
Format in mm	Deckmaß in mm	Kanten	Dicke in mm	Anzahl (Stk./Pal.)	Bruttofläche (m²/Pal.)	Anzahl (m³/Pal.)	
STEICO internal Nach DIN EN 13171 Nassverfahren ca. 160 kg/m³, λ _ρ 0,038 Für die Innendämmung							
1200 x 380	1186 x 366	N + F*			38,304		
1200 X 360	200 X 380				25,992		

^{*} Auch lieferbar mit stumpfen Kanten in 40 mm, 60 mm, 80 mm (Dicke) | Palettenformat: ca. $1,15 \times 1,20 \times 1,29$; 44 Pal./LKW

Türen

Möbel

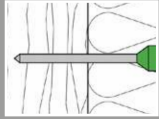
Dämmstoffdübel



Typ Maße Fi in mm		Für Dämmstoff-Dicke in mm	Anzahl (Stk./Karton)	Verbrauch (Stk./m²)						
ejotherm NTK U Europäisch technische Zulassung ETA 07/0026 Schlagdübel mit Kunststoffnagel Befestigung von STEICO Holzfaser- Dämmplatten im Innenbereich auf mineralischen Untergründen										
NTK U 110	NTK U 110 110 x 8 x 60 40 200 7									
NTK U 130			200							

Unter Berücksichtigung von 10 mm Kleberdicke und 20 mm Altputz Auch lieferbar für Dämmstoff-Dicke von 80 mm, 100 mm

Zubehör für Wärmedämm-Verbundsysteme



Тур	Typ Maße Für Dämmstoff-Dicke Anzahl (Stk./Karton)									
ejotherm STR H Nach AbZ Z-9.1-822 Schraubdübel mit verzinkter Stahlschraube zur Befestigung der STEICOprotect Holzfaser- Dämmplatten auf einer tragenden Holzkonstruktion Inkl. Dämmstopfen 100 Stück pro Karton										
STR H 100	100 x 6 x 60									

auf Lager

Bahnen für den Innenbereich



Länge in m	Breite in m	Gewicht (g/m²)	Fläche (m²/Rolle)
	STEICO m able Dampfbremsbahn für D Besonders robu xtrem hohe Reißfestigkeit 0 Feuchtevariabel, s	ach-, Wand- und Deckenkon ust und flexibel	

Bahnen für den Außenbereich



Länge in m	Breite in m	Gewicht (g/m²)	Fläche (m²/Rolle)	
STEICO multi UDB Hochdiffusionsoffene Luftdichtungsbahn, Unterspann- und Unterdeckbahn 3-lagig, reißfest und flexibel 2 integrierte Selbstklebezonen Luftdicht und schlagregensicher Hochdiffusionsoffen, s _d -Wert 0,02 m				

auf Lager

Farhan

81

BSH | KVH Schnittholz

Hobelware

Gartenholz

auf Lager 📗

^{*} Auch lieferbar in 3 m Breite

Möbel

Kleb- und Dichtstoffe



Länge in m	Breite in mm	Verpackung (Stk./Karton)	
STEICO multi tape P Zur Stoß- und Anschlussverklebung im STEICO Bahnensystem und auf Holzwerkstoff-Platten Hochalterungsbeständiger lösemittelfreier Haftklebstoff Von Hand reißbar Stabiler Kraftpapierträger Pflaster ideal zum Schließen von Einblaslöchern			



Lieferform	Gewicht (g/Stk.)	Verpackung (Stk./Karton)		
STEICO multi primer Primer zur Haftvermittlung / Haftverbesserung von Verklebungen mit STEICO multi tape F auf verschiedenen saugfähigen, mineralischen Untergründen sowie Holz und Holzwerkstoffen Schnelle Ablüftzeit Starke Tiefenwirkung Ab -10°C verarbeitbar Praktische Spenderflasche				
Flasche mit Dispenser	1000			



auf Lager 📗

l	Länge in m	Breite in mm	Schlitzung Trennpapier in mm	Verpackung (Stk./Karton)	
	STEICO multi tape F Fugen- und Anschlussverklebung von STEICO Holzfaser-Platten in Kombination mit STEICO multi primer				
			Anschlussverklebung im STEICC		
		Zur Anschlus			
	Hochalterungsbeständiger lösemittelfreier Haftklebstoff Extrem hohe UV- und Witterungsbeständigkeit				



auf l	agor	
aur	Lager	

Lieferform	Größe in ml	Verpackung (Stk./Karton)		
STEICO multi connect Für alle Anschlussbereiche des STEICO Bahnensystems und an angrenzende Bauteile, dauerelastische Klebe- / Dichtmasse Lösemittelfrei Tropft nicht ab Extrem hohe Klebkraft Auch bei Dachsanierung von außen einsetzbar				
Kartuschen				

3-Schichtplatten

Qualität	Länge in mm
Fichte	
AW 100 - B/C+	
	5000
AW 100 - B/C+	
	Fichte AW 100 - B/C+ AW 100 - B/C AW 100 - B/C+

Compactplatten

Dimension in mm	Qualität	Länge in mm
8 x 1300	Anthrazit, beids. beschichtet	2800
8 x 1300	Lichtgrau, beids. beschichtet	2800
8 x 1300	Weiß, beids. beschichtet	2800
- Class		

Zubehör

Dimension in mm	Qualität	Stückzahl/
	Fassadenschrauben mit Kopflackierung	
	Anthrazit, U164, Edelstahl A4, Bedarf 18 Stück/qm	
	Lichtgrau, 7035/Patone 428C	
	Weiß, 9016/NCS S0502-G50Y	
	EPDM-Fugenband	
	Rolle a. 25 m	
	Notic a. 23 III	

auf Lager

	_
	7
	У
i	C
	7

OSB 3-Platten

Dimension in mm	Qualität	Länge in mm		
		3000		
	EN 300, CE E1	2500		
		2500		
		2500		
		2500		
		2500		
18 x 625		2500		
	EN 300, CE E1	2500		
	EN 300, CE EI	2500		
		2500		
		2500		
		2500		
auf Lager				

Leimholzplatten

Lauhhölzer

Profi Leimholz mit durchgehenden Lamellen Ahorn, Buche, Eiche, Asteiche

Profi Leimholz mit keilgezinkten Lamellen Ahorn, Buch, Eiche, Erle

Hobby Leimholz mit keilgezinkten Lamellen Akazie, Kirschbaum, Eiche, Esche

- Nadelhölzer

Leimholz mit durchgehenden Lamellen Profi Fichte, Hobby Fichte, Profi Kiefer, Zuschnittplatten

- Arbeits und Tischplatten
- Mobelturen
- Möbelstollen / Rahmenhölzer

Diverse Liefermöglichkeiten auf Anfrage.









87

Hobelware

Platten

Gartenholz

Roden

üren

Mobel

arben

Sperrholzplatten

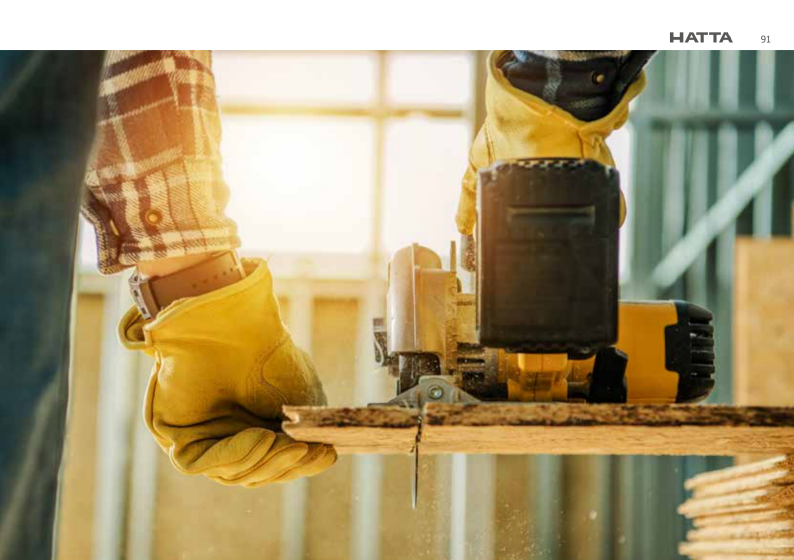
Dimension in mm	Qualität	Länge in mm
	durch/durch, Verleimung: BFU 100/EN 636-3	2500
12 x 1500		
15 x 1500		
18 x 1500		
21 x 1500		
27 x 1500		
30 x 1500		

2	3
a	J
c	2
ī	8

Dimension in mm	Qualität	Länge in mm
9 x 1500		
12 x 1500		
15 x 1500		
18 x 1500		2000
21 x 1500	durch/durch, Verleimung: BFU 100/EN 636-3	3000
24 x 1500		
27 x 1500		
30 x 1500		
21 x 1500		2500
27 x 1500		2500
	Sperrholz Pappel Film/Film asiatisch	
	exterior verleimt, external use only 11/13-fach	2500
	Sperrholz Film/Film asiatisch	
	Craftply Plus, WBP verleimt, 180gr/qm	2500

Sperrholzplatten

Dimension in mm	Qualität	Länge in mm
	Wisa Spruce finn. Fichtensperrholz II/III	
	PELL 100 years page DIN 6070F T2 E1	2500
18 x 1250	BFU 100 verl. nach DIN 68705 T3, E1	2500
	Birkensperrholz russ. 4 mm alle Lagen Birke	
4 x 1500	EN 636-2, E gem. EN 717, BB/BB	3000
18 x 1250	Verleimung: WBP	







Individuelle Gartenholzprodukte

Als eines der führenden Unternehmen der Gartenholzbranche sind wir seit über 20 Jahren europaweit am Markt tätig. Unsere Kunden profitieren von unserer langjährigen Erfahrung sowie einer breiten Produktpalette. Professionelles Handeln und kurze Entscheidungswege gehören zu unseren Erfolgsmerkmalen. Rund 500 Mitarbeiter produzieren an unseren Standorten in Polen innovative Produkte aus dem Naturwerkstoff Holz. Unser Vertriebsbüro befindet sich in Bad Lippspringe (Ostwestfalen).

Nachhaltigkeit, Vertrauen und Verantwortungsbewusstsein stellen unsere zentralen Werte dar. So sind wir u. a. FSC®-und PEFC-zertifiziert. Unsere Brennstoffe vertreiben wir in DIN-plus-Qualität.

Inhaltsverzeichnis Gartenholz

Zäune - Kiefersortiment

Gartenholz - Kiefersortiment Zäune - Lärchensortiment

Pfostenträger

Terrassenböden

Spielgeräte - Schaukeln

Spielgeräte - Spielhäuser

Carports

Garten- und Saunahäuser

94

104

l	
	-
TANK STREET	A TOTAL DESIGNATION OF
The second	The same

Zäune
Kiefersortii

	Strichzeichnung	Abmessung in cm	VE	Behandlung	
Dichtzaun	Lina Klassik, Rahmen 42 42 mm glatt		geriffelt		
100.8		180 x 180	24	kdi grün	
		180 x 180 / 160 Bogen	24	kdi grün	
		of gerundet und gefast, Riegel			
	ALTERE THEFE	180 x 180	19	kdi grün	
	*****	180 x 180 / 160 Bogen	19	kdi grün	
Senkrechtzaun, gefräst Halbrundlatten mit Kegel, Stärke ca. 55 mm, 21 Latten/Feld, 2 Riegel					
	44444444444444	250 x 80	20	kdi braun	
		250 x 100	20	kdi braun	

= = =			
≡	1	5	

	Strichzeichnung	Abmessung in cm	VE	Behandlung		
Staketenzaun Niklas, 13 Latten 19 x 90 mm, glatt gehobelt, Kopf gerundet, Riegel 22 x 70 mm						
		180 x 85	20	kdi grün		
		180 x 180	14	lasiert altweiß		
Zaunpfosten, Kreuzholz, beidseitig gekappt, glatt gehobelt, Längskanten gerundet						
		7 x 7 x 180	48	kdi grün		
		7 x 7 x 210	48	kdi grün		
	//////	7 x 7 x 240	48	kdi grün		
		9 x 9 x 180	55	kdi grün		
	6////	9 x 9 x 210	55	kdi grün		
		9 x 9 x 240	55	kdi grün		
		9 x 9 x 270	55	kdi grün		
		9 x 9 x 300	55	kdi grün		

Gartenholz <u>Kiefersortiment</u>

	Strichzeichnung	Abmessung in cm	VE	Behandlung		
Zaunpfosten, Kreuzholz, gerundeter Kopf, glatt gehobelt, Längskanten gerundet						
		9 x 9 x 190	55	kdi grün		
		B 208 x H 204 x T 80	4	kdi grün		
		B 300 x H 200 x T 100	1	kdi grün		





Pflegeleichte Alu, Composite und WPC Produkte von Osmo und Brügmann Traumgarte

	c	-	
	7		
	5		
	2	2	
	ž	Ξ	
l	Ц		

	Strichzeichnung	Abmessung in cm	VE	Behandlung
	Konstruktionsholz, glatt gehobelt			
		4,5 x 7 x 400	105	kdi grün
		10 x 250	55	lasiert altweiß
Pfähle, 1-seitig gefast, 1-seitig gespitzt				
	A	4,6 x 150	200	kdi grün
		6 x 150	100	kdi grün
		6 x 175	100	kdi grün
		6 x 200	100	kdi grün
		8 x 150	81	kdi grün
		8 x 200	98	kdi grün
	V	8 x 250	98	kdi grün

Farhan

Zäune

Lärchesortiment

	Strichzeichnung	Abmessung in cm	VE	Behandlung	
	Rhombuszaun, Rhombusleisten, Riegel 22 x 70 x 1790 mm, Leisten 22 x 70 x 1790 mm				
		180 x 180	24	Lärche unbehandelt	
Bretterzaun Lolland, Bretter 13 x 135 mm, Riegel 15 x 68 mm, glatt gehobelt					
		180 x 180	28	Lärche unbehandelt	
Staketenzaun Hono, Staketen 30 x 50 mm, Kopfseite abgeschrägt, Riegel 50/40 x mm, glatt					
	<	180 x 80	20	Lärche unbehandelt	
Zaunpfosten, beidseitig gekappt					
		9 x 9 x 180	55	Lärche unbehandelt	

Pfostenträger







	Abmessung in mm	VE	
	Pfostenträger		
	71 x 600/5	1	
	91 x 600/5	1	
	101 x 600/5	1	
	121 x 600/5	1	
F3	121 x 800/8	1	
	80	1	
U-Pfostenträger, Typ 345, fvz			
11	71 x 200	1	
	91 x 200	1	
Pfostenträger, fvz			
	91 x 150	1	
	71 x 150	1	

BSH | KVH Schnittholz

99

Hobelware

Platten

artenholz

5

5

10001

arbell

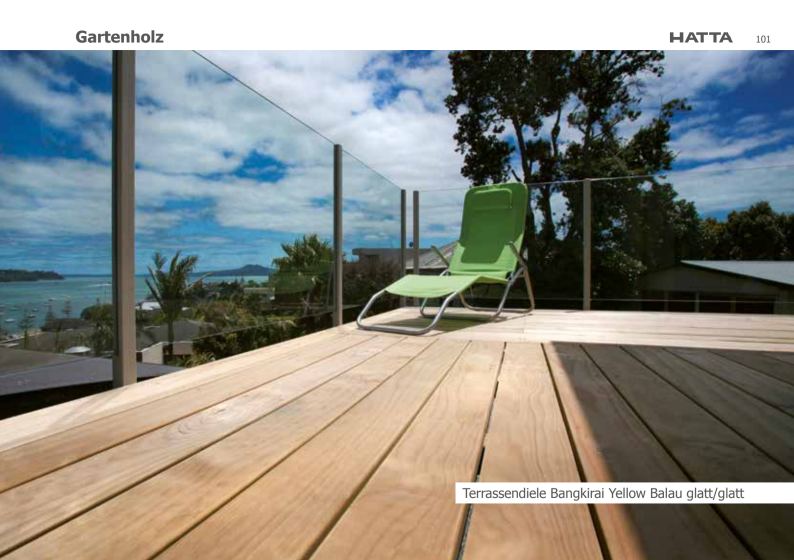
Terrassenböden







	Abmessung in cm	VE	Behandlung		
Terrassendiele Sibirische Lärche, grob/fein oder glatt/glatt					
	2,7 x 14,3 x 300/400/510	1	Lärche unbehandelt		
	2,5 x 14,5 x 244 - 488	1	Bangkirai unbehandelt		
	Terrassendiele, Kiefer, genutet/geriffelt				
	2,7 x 14,6 x 300/400/500	84	kdi grün		
Terrassendiele, Kiefer, glatt/glatt					
	2,7 x 14,6 x 300/400/500	84	kdi grün		
	2 x 19,5 x 300/400/500	1	grau/braun		



Spielgeräte

Schaukeln









	Maße (LxBxH) in cm	VE	
Kletterschaukel Tim Bausatz aus 8 cm starken A-Ständern, Schaukelbalken 10 cm, ein Schaukelbrett und Montagematerial inklusive, ohne Schaukelanker			
ATA	290 x 188 x 217	5	
Kletterschaukel Anton Bausatz aus 10 cm starken A-Ständern, Schaukelbalken ebenfalls 10 cm, zwei Schaukelbretter und Strickleiter inklusive, ohne Rutsche und Schaukelanker, Podesthöhe ca. 140 cm			
AUUM	405 x 190 x 220	4	
Schaukel Felix Bausatz aus Kreuzholz 9 x 9 cm, inkl. Leiter und Podest, 2 Schaukelbretter mit Befestigungshaken, Strickleiter und Montagematerial, ohne Schaukelanker			
ATTA	386 x 183 x 222	4	

Spielgeräte

Spielhäuser



	Maße (LxBxH) in cm	VE	
Spielhaus Leonie 145 Kantholz 9 x 9 cm, Hausmaße: 200 x 150 cm, Podest Höhe 145 cm, Montagematerial, inkl. Spielaccessoires, Kesseldruckimprägniert grün (CX10 chromfrei)			
	200 x 207 x 297	1	







430 x 314 x 283

1

Carports

aus Leimholz nach Maß

HATTA bietet Ihnen verschiedene Carport-Varianten bis zu einer Abmessung von 6 x 9 m an. Nähere Informationen finden Sie in dem neuen Carport-Prospekt. Sprechen Sie uns an! Natürlich halten wir für Sie auch das passende Zubehör wie Anker, Dachrinne mit Fallrohr, Alublende, Wandanschlussprofil, etc. bereit.

Sie möchten sich nicht schmutzig machen?

Dann empfehlen wir das Sorglospaket! Sorglospaket bedeutet, dass der Hersteller des Carports die Ware nicht zu Ihnen, sondern zum Monteur liefert. Dieser nimmt die Ware für Sie entgegen und lagert sie bis zum Montagetermin ein. Am Montagetag bringt das Montageteam die Ware mit einem Kleintransporter zu Ihnen. Wir tragen die Ware bis ca. 15,0 m an die Baustelle. Mehraufwand nach Zeit. Wir kontrollieren für Sie die Ware und reklamieren ggf. Fehlteile bei dem Hersteller. Wir entsorgen für den Kunden den angefallenen Müll, ausgenommen ist jedoch der Aushub für die Schwerlastanker.



Garten- und Saunahäuser aus Holz und Metall

weka

von Rustikal bis Modern

In unserer großen Gartenausstellung finden Sie eine Vielfalt an Garten- und Saunahäusern.

Mögen Sie es rustikal und gemütlich oder doch lieber geradlinig und modern? - Bei Hatta finden Sie Ihr individuelles Gartenhaus, welches ideal in Ihre Wohlfühloase passt. Die Größe der Gartenhäuser varriiert von 1 x 1 m bis hin

zu 18 m x 12 m. Zudem können Sie verschiedene Wandstärken zwischen 14 mm bis 90 mm auswählen. Egal ob aus Holz oder Metall, bei uns ist alles möglich.

Genießen Sie vollkommene Entspannung in Ihrer eigenem Saunahaus. Ob Elementsauna, Massivholzsauna oder Infrarotkabine – mit WEKA ist das Selberbauen ganz einfach.

Erholen Sie sich in Ihrer eigenen Wohlfühloase, die Sie ganz nach Ihrem Wunsch gestalten. Ob eine Sauna aus Holz oder in Schieferoptik – WEKA bietet Ihnen viele Möglichkeiten, Ihre Sauna auf Ihren Wohnstil abzustimmen. Der einfache Aufbau ist dabei stets gewährleistet. Dank des Sauna-Bausatzes lässt sich Ihr Entspannungsort schnell zusammensetzen, denn die vorgefertigten Decken- und Wandelemente

halten den Aufbau Ihrer Sauna für zu Hause simpel und unkompliziert. Die passgenaue Verarbeitung sorgt zudem für hohe Stabilität und eine optimale Abdichtung.

In einem typisch finnischen Saunahaus hat alles Platz, was für wohlige Entspannung sorgt. Das Blockbohlenhaus sorgt für eine besonders hohe Dichte und Stabilität. Die Sauna ist mit einer Massivholztür mit Sicherheitsrollverschluss verschlossen, welche die Wärme besonders isoliert, sodass Sie in Ihrem Saunahaus ungetrübt saunieren können. Lassen Sie Ihre Seele baumeln und genießen Sie die urige Umgebung in den TÜV-geprüften Saunahäusern von WEKA. Die Häuser für den Garten bieten viel Platz für das gemeinsame Saunieren mit Familien und Freunden, aber auch alleine kann hier der Alltag vergessen werden.

Gartenholz HATTA 107















Fußböden

In jedem Raum setzt der Boden eine Basis für das Wohn- und Raumgefühl. Abhängig vom Material und der Farbe wirkt ein Raum anders. Doch nicht nur das Aussehen bestimmt die Wahl des Bodenbelags. Ebenfalls spielen Hygiene und die Anforderungen in den unterschiedlichen Räumen eine Rolle.

110

Inhaltsverzeichnis Böden

Designvinylboden - Pure Oak Designvinylboden - Spring Oak 110 Designvinylboden - Vanilla Oak 112 Designvinylboden - Eiche rustikal grau 112 113 Designvinylboden - Dark Concrete 113 Parkett - Eiche Grano Parkett - Eiche Creme Brulee 114 114 Parkett - Eiche Straw 116 Laminat - Eiche Achat Laminat - Eiche Natura 116 Laminat - Eiche Titan Laminat - Eiche Honig Laminat - Eiche Madison 118

4,5 mm Designvinylboden - Pure Oak

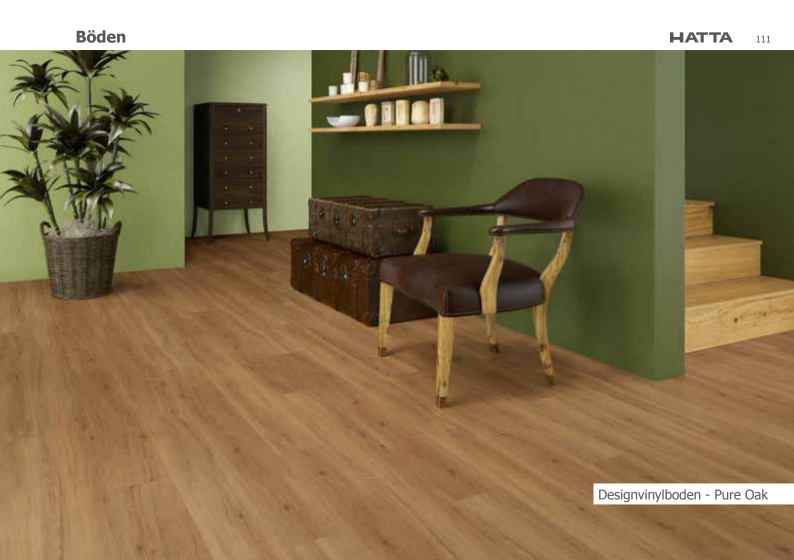
- Alternativ auch als 2 mm Klebeplanke
- Holzoptik V4 ganzseitig mit V-Fuge
- Vinylboden 4,5 mm
- Klasse 31 für Räume mit geringer Nutzung: Wohnraum, Küche, Gewerblich
- stark strapazierfähig
- Maße: 4,5 x 178,1 x 1244,6 mm



9,8 mm Designvinylboden - Spring Oak

- Alternativ auch als 1,8mm Klebeplanke
- ohne Fase, Click-Variante
- Maße: 9,8 x 230 x 1235 mm





Türen

4,5 mm Designvinylboden - Vanilla Oak

- Alternativ auch als 9,8 HDF oder 2 mm Klebeplanke
- 4-seitige Fase, Click-Variante
- Raumeignung: Wohnraum, Küche und Bad
- Maße: 4,5 x 178 x 1244,6 mm



4 mm Designvinylboden - Eiche rustikal grau

- Verbindung Click-System
- Fasenart Mikrofase
- Maße: 4 x 180 x 1220 mm



Böden HATTA 113

4,5 mm Designvinylboden - Dark Concrete

- Alternativ auch als 2 m Klebeplanke
- Fliesenstruktur, Click-Variante
- Raumeignung: Wohnraum, Küche und Bad
- Maße: 4,5 x 303 x 607,2 mm



14 mm KÄHRS Parkett - Eiche Grano

- 1-Stab gebürstet, Naturöl
- Landhausdiele
- Maße: 14 x 189 x 1830 mm





Schnittholz

Hobelware

Platten

Gartenholz

poden

ınıe

Mobel

14 mm BARLINEK Parkett - Eiche Creme Brulee

- OXY geölt weiß mit Fase, 5Gs
- Landhausdiele
- Maße: 14 x 180 x 2200 mm



15 mm KÄHRS Parkett -Eiche Straw

- naturgeölt, handgehobelt, 5G-Klickverbindung
- Landhausdiele
- Maße: 15 x 190 x 1900 mm



Böden HATTA 115



8 mm Laminat -Eiche Achat

- 4-seitige Fase, 1-Stab
- Maße: 8 x 192 x 1285 mm



8 mm Laminat - Eiche Natura

- "ProConnect"-Verlegesystem, MegaDiele
- Maße: 8 x 192 x 1285 mm



HATTA 117

BSH | KVH Schnittholz

Hobelware

Gartenholz

-dr Den

8 mm Laminat - Eiche Titan

- mit "DuoConnect"-Verlegesysten
- 4-seitige Fase, 1-Stal

Böden

- Maße: 8 x 193 x 1291 mm



8 mm Laminat - Eiche Honig

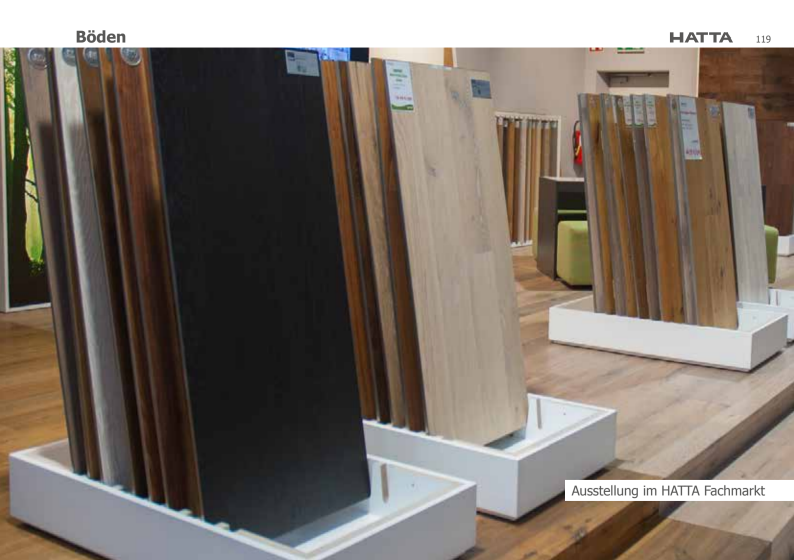
- mit "DuoConnect"-Verlegesystem
- 4-seitige Fase, 1-Stab
- Maße: 8 x 193 x 1291 mm



8 mm Laminat -Eiche Madison

- "ProConnect"-Verlegesyster
- Maße: 8 x 327 x 1291 mm









Innentüren

Ein Wohnambiente zum Wohlfühlen ist heute wichtiger denn je. Innentüren sowie Wohnungseingangstüren haben da eine besonders große Bedeutung: Sie eröffnen uns unsere ganz persönlichen Räume! Optisch sowie funktional müssen sie deshalb rundum überzeugen. Tür-Oberflächen, die dem Stil Ihrer Einrichtung schmeicheln, Zargen, die die Tür harmonisch umrahmen und Zubehör wie Schlösser oder Drücker, die eine einwandfreie Funktion gewährleisten, sind unverzichtbar.

Innentür CPL weißlack

Röhrenspankerntür, eckig oder Rundkante

- Oberflächen auf Anfrage
- Maße: 610/735/860/985 (B) x 198,5/211 cm (H) Wandstärken: 70-750 mm
- Sondermaß auf Anfrage



Optima LÖ 23

Röhrenspankerntür, eckig oder Rundkante

- DuriTop Repro Eiche Crema

- Weitere Oberflächen zur Auswahl

- Maße: 610/735/860/985 (B) x 198,5/211 cm (H)

- Wandstärken: 70-750 mr

- Sondermaß auf Anfrage

Weitere Fenster Ausschnitte möglich











BSH | KVH Schnittholz

Hobelware

רומותכוו

Gartenholz

5

Möbel

Farben

Platten

Optima 30

Röhrenspankerntür, eckig oder Rundkante

- DuriTop Struktur Raucheiche
- Weitere Oberflächen zur Auswahl
- Maße: 610/735/860/985 (B) x 198,5/211 cm (H)
- Wandstärken: 70-750 mm
- Sondermaß auf Anfrage





rhon

CPL Weißlack Türen

Artikel	Beschreibung				
Türblätter CPL, Schloß BB, V0020 Bänder vernickelt, TS ca. 39 mm					
	198,5 x 61,0 cm Optima 30				
	198,5 x 73,5 cm Optima 30				
	198,5 x 86,0 cm Optima 30				
	198,5 x 86,0 cm LÖ 23, LAS ohne Glas				
Türblatt, DuriTop, Uni Weißlack Rundkante	198,5 x 98,5 cm Optima 30				
	211,0 x 73,5 cm Optima 30				
	211,0 x 86,0 cm Optima 30				
	211,0 x 98,5 cm Optima 30				
WE-Türblätter CPL, Schloß PZ, V0026 Bänder vernickelt, TS ca. 42 mm, Schall-Ex-L RW, P=27dB (SK1) Typ 42					
Türklett DuriTon Uni Weißlack Dundkante	198,5 x 86,0 cm Klima KL. III				
Türblatt, DuriTop, Uni Weißlack Rundkante	198,5 x 98,5 cm Klima KL. III				

Artikel	Beschreibung				
Holzzarge CPL, Bekleidung 60 mm breit, V3400 Bänder vernickelt, mit Dichtung, Verstellbereich -7+15 mm					
	198,5 x 73,5 x 10,0 cm Rundkante				
	198,5 x 86,0 x 10,0 cm Rundkante				
	198,5 x 98,5 x 10,0 cm Rundkante				
	198,5 x 73,5 x 12,5 cm Rundkante				
	198,5 x 86,0 x 12,5 cm Rundkante				
	198,5 x 98,5 x 12,5 cm Rundkante				
	198,5 x 73,5 x 14,5 cm Rundkante				
	198,5 x 86,0 x 14,5 cm Rundkante				
	198,5 x 98,5 x 14,5 cm Rundkante				
	198,5 x 73,5 x 16,5 cm Rundkante				
Jeld Wen Zarge VZ-6, DuriTop, Uni Weißlack	198,5 x 86,0 x 16,5 cm Rundkante				
	198,5 x 98,5 x 16,5 cm Rundkante				
	198,5 x 73,5 x 18,5 cm Rundkante				
	198,5 x 86,0 x 18,5 cm Rundkante				
	198,5 x 73,5 x 20,5 cm Rundkante				
	198,5 x 86,0 x 20,5 cm Rundkante				
	198,5 x 98,5 x 20,5 cm Rundkante				
	198,5 x 86,0 x 24,0 cm Rundkante				
	198,5 x 73,5 x 27,0 cm Rundkante				
	198,5 x 86,0 x 27,0 cm Rundkante				
	198,5 x 98,5 x 27,0 cm Rundkante				

Trendtür Lucera 1714 FW weißlack

Röhrenspankerntür, eckiges Kantenprofil

- 4 waagerechte Streifen
- Oberflächen auf Anfrage
- Maße: 610/735/860/985 (B) x 198,5/211 cm (H)
- Wandstärken: 70-750 mr





Stiltür Stiba Plus 4 F weißlack

Röhrenspankerntür, eckig oder Rundkante

- Oberflächen auf Anfrage
- Maße: 610/735/860/985 (B) x 198,5/211 cm (H) Wandstärken: 70-750 mm





Weißlack Türen

Beschreibung				
Türblätter Weißlack, Schloß BB, V0020 Bänder vernickelt, TS ca. 39 mm				
198,5 x 86,0 cm weiß lackiert Rundprofil				
198,5 x 73,5 cm weiß lackiert				
198,5 x 86,0 cm weiß lackiert				
198,5 x 98,5 cm weiß lackiert				
198,5 x 73,5 cm weiß lackiert Rundprofil				
198,5 x 86,0 cm weiß lackiert Rundprofil				
198,5 x 98,5 cm weiß lackiert Rundprofil				
198,5 x 73,5 cm weiß lackiert 1714 FW				
198,5 x 86,0 cm weiß lackiert 1714 FW				
198,5 x 98,5 cm weiß lackiert 1714 FW				
WE-Türblätter Weißlack, Schloß PZ, V0026 Bänder vernickelt, TS ca. 42 mm, Schall-Ex-L, P=27dB (SK1) Typ 42				
198,5 x 86,0 cm Klima KL. III				
198,5 x 98,5 cm Klima KL. III				

ı
ı
۱

Artikel	Beschreibung			
Holzzarge Weißlack, Bekleidung 60 mm breit, V3400 B	änder vernickelt, mit Dichtung, Verstellbereich -7+15 mm			
	198,5 x 73,5 x 10,0 cm Rundkante			
	198,5 x 86,0 x 10,0 cm Rundkante			
	198,5 x 98,5 x 10,0 cm Rundkante			
	198,5 x 73,5 x 12,5 cm Rundkante			
	198,5 x 86,0 x 12,5 cm Rundkante			
	198,5 x 98,5 x 12,5 cm Rundkante			
	198,5 x 73,5 x 14,5 cm Rundkante			
	198,5 x 86,0 x 14,5 cm Rundkante			
	198,5 x 98,5 x 14,5 cm Rundkante 198,5 x 73,5 x 16,5 cm Rundkante			
Jeld Wen Zarge VZ-6, weiß lackiert	198,5 x 86,0 x 16,5 cm Rundkante			
	198,5 x 98,5 x 16,5 cm Rundkante			
	198,5 x 73,5 x 18,5 cm Rundkante			
	198,5 x 86,0 x 18,5 cm Rundkante			
	198,5 x 73,5 x 20,5 cm Rundkante			
	198,5 x 86,0 x 20,5 cm Rundkante			
	198,5 x 98,5 x 20,5 cm Rundkante			
	198,5 x 86,0 x 24,0 cm Rundkante			
	198,5 x 73,5 x 27,0 cm Rundkante			
	198,5 x 86,0 x 27,0 cm Rundkante			
	198,5 x 98,5 x 27,0 cm Rundkante			

Platten

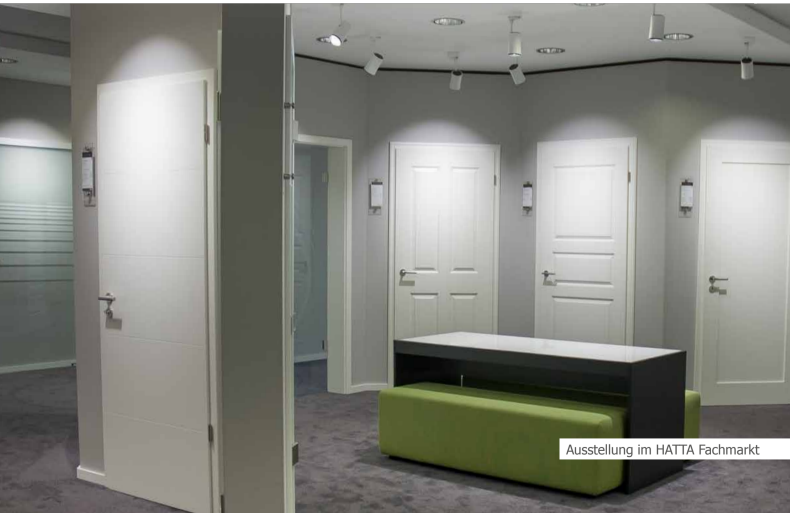
Ganzglastür 4 Lines

Fläche Satiniert

- 4 waagerechte Streifen klar
- Oberflächen auf Anfrage
- Maße: 709/834/959 (B) x 1972/2090 mm (F
- Wandstärken: 70-750 mm
- Sondermaß auf Anfrage



Komplettsortiment (div. Hersteller) auf Anfrage!



Möbel

Drücker- und Wechselgarnitur

auf Lager

Artikel	Beschreibung
HATTA L Drückergarnitur BB 104	Edelstahl, Clip-Rosette
HATTA L Drückergarnitur PZ 104	Edelstahl, Clip-Rosette
HATTA L Drückergarnitur WC 104	Edelstahl, Clip-Rosette
HATTA L Wechselgarnitur PZW 60	Edelstahl, Clip-Rosette







Professionelle Funktionstüren

So vielseitig und so gross wie Ihre Ansprüche! Jeld-Wen Funktionstüren setzen Massstäbe bei Sicherheit, Rauch- und Brandschutz sowie Schallschutz. ganz gleich, welche Funktion Sie für Ihr Projekt benötigen, wir können die entsprechende Türlösung in jeder Menge liefern und stehen Ihnen ausserdem mit unserem Fachwissen beratend zur Seite. Die nachfolgend beschriebenen Leistungseigenschaften lassen sich miteinander kombinieren, deshalb sprechen wir auch von "Multi-Funktionstüren".

-

Einbruchschutz

Sicherheit für Ihr Zuhause

Einbruchhemmende Türen werden in sogenannte Widerstandsklassen eingeteilt. Die Auswahl der Widerstandsklasse sollte unter Berücksichtigung der Lage des Gebäudes, der Nutzung und des Sachwertinhalts erfolgen. In der Praxis kommen am häufigsten die Widerstandsklassen RC (Resistance class) 1 bis 3 zum

RC	Täter-/ Aktionsbeschreibung	Widerstands- zeit	Einsatzempfehlung
1N	Bauteile der RC 1N weisen einen Grundschutz gegen Aufbruchversuche mit körperlicher Gewalt wie Gegentreten, Gegenspringen, Schulterwurf, Hochschieben und Herausreißen auf (vorwiegend Vandalismus).	keine manuelle Prüfung	Grundsicherung Wohnungsabschluss- türen mit geringer Einbruchhemmung
2	Der Gelegenheitstäter versucht zusätzlich mit einfachen Werkzeugen wie Schraubendreher, Zange und Keil das verschlossene und verriegelte Bauteil aufzubrechen.	3 Min.	Standardsicherheit Wohnungsabschluss- türen und Haustüren mit normalem Risiko
3	Der Täter versucht zusätzlich mit einem zweiten Schraubendreher und einem Kuhfuß das verschlosse- ne und verriegelte Bauteil aufzubrechen.	5 Min.	Erhöhte Sicherheit Wohnungsabschluss- türen und Haustüren mit hohem Risiko

- Verstärktes Schließblech
- Absenkbare Bodendichtung (als Zubehör)
- Verstärkte Bandtaschen

- Vollspaneinlage bzw. Spezialeinlagen



Empfohlene Ausstattung für Wohnungseingangstüren



RC2 Einbruchschutz

Widerstandsklasse RC2



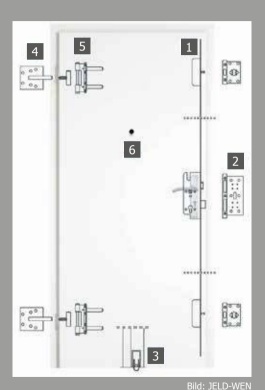
Schallschutz

Schallschutzklasse 3, Rw,R = 37 dB



Klimaklasse III

Standfestigkeit des Türblattes bei Temperaturunterschieden



9 9

Schallschutz

Das Zuhause in Ruhe genießen

Je nach örtlicher Gegebenheit werden die vier Schallschutzklassen SK1, SK2 SK3 und SK4 unterschieden.

Schallschutzklasse	Abkürzung	Schalldämmwerte
Schallschutzklasse 1	SK1	Rw,P 32 dB - Vorhaltemaß 5 dB=Rw,R 27 dB
Schallschutzklasse 2	SK2	Rw,P 37 dB - Vorhaltemaß 5 dB=Rw,R 32 dB
Schallschutzklasse 3	SK3	Rw,P 42 dB - Vorhaltemaß 5 dB=Rw,R 37 dB
Schallschutzklasse 4	SK4	Rw,P 47 dB - Vorhaltemaß 5 dB=Rw,R 42 dB

Schallschutz zur Abschottung von Lärm und zur Wahrung der Diskretion nach außen zählt zu den häufigsten und damit wichtigsten Ausstattungsmerkmalen eines Türelements. Nach der DIN 4109 (Schallschutz im Hochbau) werden folgende Messgrößen unterschieden:

Schallschutzklasse	Schalldämmwerte			
Rw	Die kennzeichnende Größe der Luftschalldämmung von Türen. Hiermit meint man das bewertete Schalldämm-Maß eines betriebsfähigen Tür- elementes. Die Schallübertragung erfolgt nur über das geprüfte Bauteil, nämlich über Türblatt, Zarge, Beschläge und Dichtung.			
Rw,R	Das R steht für "Rechenwert". Der Rechenwert Rw,R ist der um das Vorhaltemaß verminderte Wert von Rw (Rw,P). Rw,R=Rw,P (Rw) - 5 dB (Vorhaltemaß)			
Rw,P	Der Begriff Rw,P ist das Resultat einer Eignungsprüfung in einem Prüfstand.			
Vorhaltemaß	Das Vorhaltemaß soll den möglichen Unterschied des Schalldämm-Maßes am Prüfobjekt im Prüfstand und am tatsächlichen Bau sowie eventuelle Streuungen der Eigenschaften der geprüften Konstruktion berücksichtigen. Es beträgt für Türen 5 dB. Soll ein Schalldämmaß von Rw,R=27 dB erreicht werden, muss ein Türelement mit einem Schalldämm-Maß von Rw=32 dB eingesetzt werden.			

Klimaklasse

Wärmedämmung

Bei den klimatischen
Belastungen der Innentüren
unterscheidet man nach
geringem, mittlerem und hohem
Differenzklima: den Klimaklassen
I, II und III. Neben der
klimatischen Stabilität stellt auch
die mechanische Beanspruchung
ein wichtiges Kriterium dar.
Je nach zu erwartender
Belastung werden Türen den
Beanspruchungsgruppen N
(normal), M (mittel), S (stark)
und E (extrem) zugeordnet.

	I einfach	II mittlere	III hohe	N einfach	M mittlere	S hohe	E extreme
Einsatzort	KI	imaklasse T	ür	Beanspruchungsgruppe Türblatt			blatt
Wohn-/ Schlaf-/ Arbeitszimmer	✓			✓	✓		
Kinderzimmer, Küche, Abstellraum	✓			✓	✓		
Bad, WC	✓	√1		✓	✓		
Wohnungs- abschlusstür			✓			√	
Türen zu nicht ausge- bautem Dachgeschoss			✓		✓		
Kellerabgangstür			✓		✓		
gewisse Objekttüren (z.B. Klassenzimmer, Kantinen etc.)	✓	√1					✓

Quelle ift Rosenheim "Anforderungen an Innenturen aus Holz und Holzwerkstoffen - Klimaklassen und mecha. Beanspruchungsgruppen" ¹ In Bereichen mit erhöhter Luftfeuchtigkeit BSH | KVH Schnittholz

143

Rauch- und Brandschutz

Leben und Gesundheit

Ausbreitendes Feuer und sich entwickelnde Rauchgase – beides sind große Gefahren für Leben und Gesundheit, zudem zerstört ungehemmtes

Feuer Inventar, Anlagen und Dokumente. Der entstehende Schaden kann verheerend sein.

JELD-WEN Rauch- und Brandschutztüren verhindern das rasche Ausbreiten von Feuer und Rauchgasen über abgetrennte Räume hinweg. Unterschiedliche Typenklassen halten einem Feuer mindestens 30 bzw. 90 Minuten lang stand. Alle Türen werden als Komplettlösung mit Schlössern, Drückern,

Bändern und automatischen Schließern geliefert. Rauchund Brandschutztüren sind vielerorts zum Schutz von Menschenleben vorgeschrieben



Funktionstüren HATTA 145

Feucht- und Nassraum Hygiene und Sauberkeit

Überall dort, wo erhöhte Spritzwasser- und Nässeeinwirkung auftreten und hohe Ansprüche an Hygiene und Sauberkeit gestellt werden, sind Feucht- und Nassraumtüren erforderlich.

JELD-WEN Feucht- und Nassraumtüren sind gemäß den hohen Anforderungen der Gütegemeinschaft für Innentüren aus Holz und Holzwerkstoffen e.V. nach RAL-GZ 426 Teil 3 geprüft und werden mit entsprechender Güteurkunde angeboten. Dass die Türen auch optisch überzeugen, ist selbstverständlich. Oberflächenwünsche offen.







Möbel für Ihren Garten

Die Lesli Living B.V. ist auf den Import von Artikeln für Garten und die Terrasse spezialisiert und Dank stetigen Wachstum einer der größten Anbieter Europas. Unser junges und enthusiastisches Einkaufsteam wird unterstützt von internen und externen Stylisten, die Ihre Inspriation aus aller Welt in unserem Showroom integrieren.

Inhaltsverzeichnis Möbel

Lounge Eckset Brooklyn 148 Holztisch-Serra 149 Stuhl Tropez Smoke 149 Loungebank Mojito Negro 150 Tisch Mojito Negro 151 Hochlehner Mojito Negro 151 Tisch Monza 152 Stapelstuhl Monza 152 Loungetisch Soho Brick Loungebank Soho Brick Tisch Dock Dreieck Stuhl Soho Cloud Duoset Melia 155 Kissenbox Black 156 Pavillon Yasumi Taupe 156 Sonnenschirm Shanghai Holzbank Teak 158 Hängesessel Sturdy Black

Lounge Eckset Brooklyn

41753

2-Sitzer-Sofa 123 x 70.5 x 74 cm

3-Sitzer-Sofa 178 x 70.5 x 74 cm

Eck-Sofa 71 x 71 x 74 cm

Tisch 95 x 66 x 40 cn





Farben

Holztisch Serra

42180

Ø 140 x 78 cm



Stuhl Tropez Smoke

41449

62 x 67 x 89 cm







d d

Loungebank Mojito Negro

41968

65 x 200 x 73 cm

Kopfseite verstellbar für Liegefunktion



Möbel HATTA

Tisch Mojito Negro 41971

220 x 100 x 74 cm



Hochlehner Mojito Negro

41973

58.5 x 70 x 109 cm

Verstellbare Rückenlehne mittels Gasdruckfeder







BSH | KVH Schnittholz

151

Hobelware

Gartenholz

5

MODE

Tisch Monza

41918

150 x 90 x 75.5 cm



41917

70 x 58 x 101 cm

Alu/Holz-Armlehne









Möbel **HATTA** 153

Loungetisch Soho Brick 41615

Ø 100 x 40/52/65 cm



Loungebank Soho Brick

41614

Ecksofa ohne Armlehne

Rundes Ecksofa mit Armlehne





BSH | KVH Schnittholz

Hobelware

Gartenholz

1

Tisch Dock Dreieck 41947

 $170 \times 170 \times 75 \text{ cm}$

Polywood Tischplatte (Polywood ist ein 100%er Kunststoffersatz fül Holz)



Stuhl Soho Cloud

41549

59 x 67.5 x 110 cm



Möbel HATTA 155

Duoset Melia

41457

Tisch 50 x 50 x 41.5 cn

Stuhl 67 x 71 x 105 cm

Verstellbare Rückenlehne

Verstellbare Fußstütze







BSH | KVH Schnittholz

Hobelware

Platten

Gartenholz

חמבוו

ale

Model

Platten

Kissenbox Black

41434

165 x 67 x 95 cm





Pavillon Yasumi Taupe

50670

3 x 3 m

Gestell pulverbeschichtet Metall

inkl. Seitenteile mit Reißverschluss





Möbel HATTA 157

Sonnenschirm Shanghai

53182 Rasberry red Tuch

Ø 3 m

- anthrazit Alu-Gestell
- mit Kurbel
- mit Kreuzfuß
- ohne Volant
- 360° drehbarer Fuß
- 18 Fiberglas Streben
- inkl. PE-Transporthülle



Blueberry grey Tuch 53183



Authentic grey Tuch



Platten

Gartenholz

I uren

ladic

Holzbank Teak 42396

130 cm



Hängesessel Sturdy Black 41490

Ø 105 x 203 cm







Holz trifft Farbe

FARBE, DIE SCHÜTZT. Nur ein holzgerechter Anstrich sorgt dafür, dass die natürliche Schönheit und Festigkeit von Holz lange erhalten bleibt. Schon vor mehr als 40 Jahren entwickelte Osmo atmungsaktive Holzanstriche auf der Basis natürlicher Öle und Wachse. Damit leistete das Unternehmen Pionierarbeit.

Leidenschaft für Holz und Farbe mündet bei Osmo in moderne Forschungs- und Entwicklungsarbeit. Bis heute sind wir der einzige Hersteller, der seine Veredelungskette mit Holzanstrichen aus eigener Entwicklung und Produktion komplettiert.

Farben

HOLZWERKER für Industrie & Handwerk

Farben und Schutz für Innen



HOLZWERKER ist die Profi-Marke von Osmo, dem Spezialisten für Holz und Farbe. Das Programm wurde exakt auf die Bedürfnisse professioneller Anwender abgestimmt. Als Handwerker profitieren Sie von den Verbesserungen.

Hinweis: Diverse Farbtöne und Gebindegrößen möglich. Alle Mischtöne auf Anfrage verfügbar.

Fussböden



Hartwachs-Öl Strapazierfähiger Oberflächenschutz



Hartwachs-Öl 2K Lösemittelfreies Hartwachs-Öl mit



Öl-Beize Zum Färben von Holzoberflächen



Härter Für Öl-Beize



Härter Für Hartwachs-Öl



Pflege-ÖlGrund- und
Unterhaltspfleg



Fugenkittlösung
Für Parkett und
Holzfußhoden

Treppen



Spritz-WachsFür Treppen und
Möbel



Hartwachs-Öl Strapazierfähige Oberflächenschut



Öl-Beize Zum Färben von Holzoberflächen

Möbel



Spritz-WachsFür Treppen und
Möbel



Hartwachs-Öl Strapazierfähiger Oberflächenschut:



Öl-Beize Zum Färben von Holzoberflächen



Lichtschutz-WachsFarbloser UV-Blocker
für Wand und Decke



Innenraum-Wachs
Zum Färben von
Holzoberflächen

Wände und Decken



Lichtschutz-WachsFarbloser UV-Blocker
für Wand und Decke



Innenraum-Wachs Zum Färben von Holzoberflächen

Pflege und Reinigung



Pflege-Öl Grund- und Jnterhaltspfled



Intensiv-Reiniger
Tiefenwirksamer
Grundreiniger

Zubehör



Reiniger und Verdünner Für Spritz-Wachs

Farben

HOLZWERKER für Industrie & Handwerk

Farben und Schutz für Außen



HOLZWERKER steht für die perfekte Balance zwischen ökologischen und bauhandwerklichen Ansprüchen. Gesundheits- und Umweltschutz werden größtmögliche Bedeutung zugemessen – soweit es handwerklich

Hinweis: Diverse Farbtöne und Gebindegrößen möglich. Alle Mischtöne auf Anfrage verfügbar.

vertretbar ist.

Holzfassaden / Giebel / Dachüberstände



Öl-FarbeExtrem
dauerhafter,
deckender
Außenanstrich



Öl-LasurDauerhafter,
transparenter
Außenanstrich



Vorstreichfarbe Weißgrund



Öl-Imprägnierung Holzschutzmittel für Außen

Balkone / Fenster / Türen / Carports / Sichtblenden / Gartenhäuser



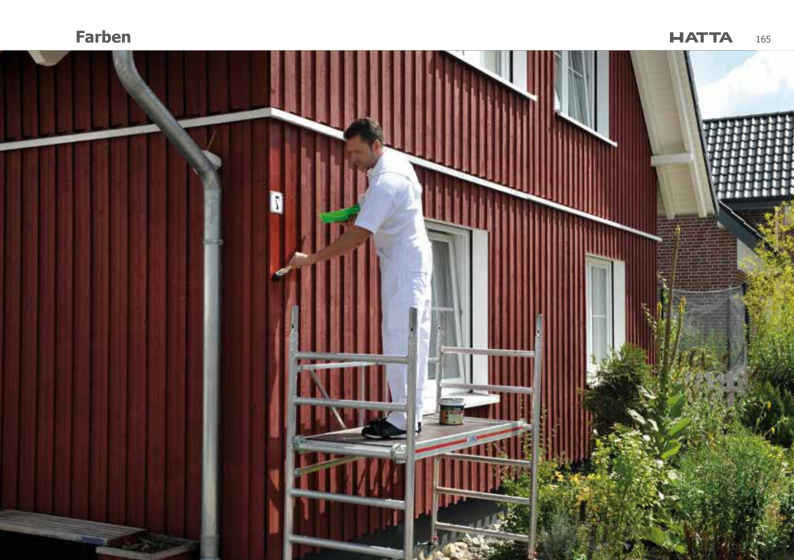
Öl-Farbe Extrem dauerhafter, deckender Außenanstrich



Öl-Lasur Dauerhafter, transparenter Außenanstrich



Öl-Imprägnierung Holzschutzmittel für Außen



Holzanstriche

Farben und Schutz für Außen



Sichtblenden



Landhaus-Farbe



Holzschutz Öl-Lasur



Holzschutz Öl-Lasur Effekt



Einmal-Lasur HSPLUS

Holz ist ein organischer
Werkstoff. Seine Zellen können
Feuchtigkeit aufnehmen und
abgeben. Das Holz atmet. Um
diese Fähigkeit zu erhalten,
haben wir Holzanstriche
entwickelt, die perfekt auf die
besonderen Eigenschaften von

Hinweis: Diverse Farbtöne und Gebindegrößen möglich. Alle Mischtöne auf Anfrage verfügbar.

Holz abgestimmt sind.



Terrassen-Öle



UV-Schutz-Öl/ UV-Schutz-Öl EXTRA

Terrassen



Terrassen-Öle



Hirnholz-Wachs



Anti-Rutsch Terrassen-Öl



Holzschutz Öl-Lasur

Fassaden / Gartenhäuser



Landhaus-Farbe



Holzschutz Öl-Lasur



Holzschutz Öl-Lasur Effekt



Einmal-Lasur HSPLUS



Holz-Deck-**Farbe**



UV-Schutz-Öl/ **UV-Schutz-Öl EXTRA**



Holz-Imprägnierung WR



Farbig

UV-Schutz-Öl

Gartenmöbel



Terrassen-Öle



Gartenmöbel-Öl **Spray**



Einmal-Lasur HSPLUS



Landhaus-Farbe



Harz-Entferner Set



Gartenmöbel-**Pflegeset**

Farben

Pflege und Werkzeuge

für Außen

Pflege



Spray Cleaner



Pinselreiniger und Verdünner



Holz-Entgrauer Kraft-Gel



Gard Clean



Holzterrassen-Reiniger



WPC & BPC Reiniger

Werkzeuge



System Teleskopstiel



Terrassen-Streichbürste mit Handgriff



Terrassen-Streichset



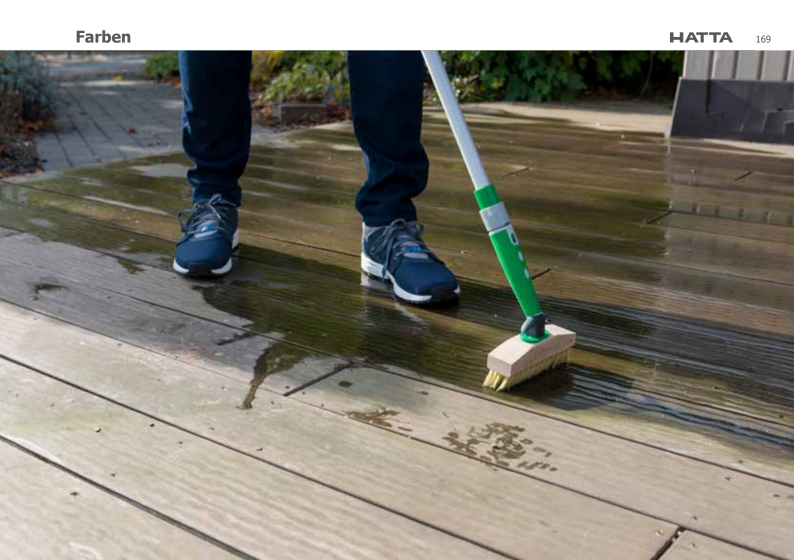
Roll- und Streichset



Flächen-Streicher



Terrassen-Reinigungsbürste mit Handgriff



Platten

Holzanstriche

Farben und Schutz für Innen



Fussboden



Hartwachs-Öl Original



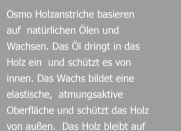
Hartwachs-Öl Rapid



Hartwachs-Öl Effekt Natural



Hartwachs-Öl Farbig



Dauer schön und elastisch.



Hartwachs-Öl Effekt Silber/Gold



Dekorwachs



<u>Kl</u>arwachs

171

Möbel / Wand / Decke



Hartwachs-Öl Effekt Silber/Gold



Dekorwachs



Wohnraum-Wachs



Uviwx UV-Protection



Klarwachs



Topoil High Solid



Topoil Oberflächen-Set



Holz-Protektor

Pflege, Zubehör und Werkzeuge für Innen

Pflege



Spray Cleaner



Wachspflege- und Reinigungsmittel



Wisch-Fix



Fussboden Reinigungsset



Fussboden-Pflegeset



Treppen-Pflegebox



Holzpaste



Hartwachs-Öl Reparatur- und **Pflegepaste**



Spray-Mop



173

Zubehör / Werkzeuge



Pinselreiniger und Verdünner



Easy Clean



Easy Pads



Flächen-Streicher



Fussboden-Rollset



Roll- und Streichset



Fussboden-Streichbürste mit Handgriff



System Teleskopstiel



Hand-Padhalter



Öl-Farben Auftrags-Set



Padhalter mit Gelenk



Floorxcenter

Notizen		

Es gelten unsere allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen. Abbildungen sind nicht immer detailgetreue Systemdarstellungen. Zeichnungen und Fotos sind urheberrechtlich geschützt. Jede Verwendung, auch auszugsweise, bedarf der vorherigen schriftlichen Zustimmung des Herausgebers. Technische Änderungen und Irrtürmer vorbehalten. Herausgeber: HATTA, ©08/2020



HATTA
Gewerbegebiet Pfingstuhlweg Hohe Kamp 44 D-33175 Bad Lippspringe

Tel.: 05252 98985-30 Fax: 05252 98985-55 E-Mail: info@hatta.de

Ein Firmenbereich der Dimplex Import-Export GmbH Hohe Kamp 46 33175 Bad Lippspringe