

**groupe
corbat**

Vom Wald zu Ihnen



The background of the entire page is a dark, moody photograph of a tree trunk. The bark is highly detailed, showing deep crevices and a mix of dark brown and light tan colors, suggesting age and texture. The lighting is dramatic, with strong highlights on the right side of the trunk and deep shadows on the left, creating a sense of depth and organic form.

Der Rundholzplatz ist das Herzstück unserer Tätigkeit. Hier erfolgt unter freiem Himmel die Sortierung des Holzes aus unserer Region nach Holzarten und Qualitäten. Der Mensch nimmt in unserem Beruf seit jeher eine zentrale Rolle ein. Nichts kann das Auge und die Erfahrung ersetzen in einem Bereich, in dem jeder Stamm ein einzigartiges Stück Natur ist. Kein Baum gleicht dem anderen.

Gerade das macht unser bevorzugtes Material zu einem aussergewöhnlichen Werkstoff. Die Eiche der Schwellen, der Nussbaum der Tischplatte, die Buche der Stuhllehne, der Ahorn der Treppenstufe, die Esche des Parkettbodens. Wir berücksichtigen die Eigenheiten des Holzes, um sein volles Potenzial auszuschöpfen.



01

Massiv- und Bauholz

4

02

Leimholz

16

03

Holzverkleidung

28

04

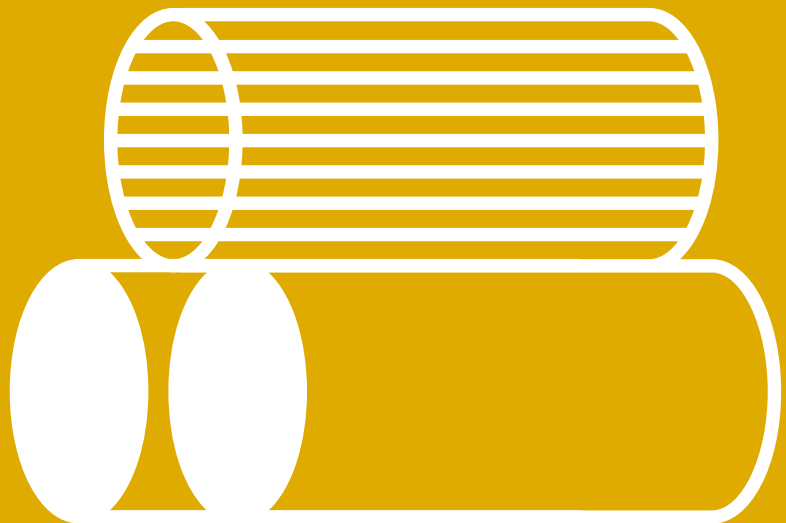
Parkett

44

Weitere Produkte auf
www.groupe-corbat.ch



Hier beginnt alles



Massiv- und Bauholz

01.01 | Rundholz

01.02 | Massivholz

Klotzbretter

Sortierte Bretter

Aussergewöhnliche Balken

01.03 | Bauholz

Latten

Kanthölzer

Bretter

Bodendielen

01.04 | Verpackung

Holz sägen wie ein Feld pflügen gehört zu den ältesten Tätigkeiten der Menschheit. Als der Mensch sesshaft wurde, wollte er sich ernähren und schützen. Unsere Geschichte beginnt an der Blockbandsäge. Aus diesem ersten Verarbeitungsschritt entsteht der Rohstoff, der unserem Beruf seinen Sinn verleiht.

Wir sind vor allem Säger – und liefern Schnittholz in allen Formen an Schreiner, Möbelschreiner, Zimmerleute und zahlreiche Handwerker in unserem Land.



Rundholz

Nachhaltige Bewirtschaftung unserer Wälder

Seit vier Generationen besteht die Hauptaufgabe unseres Unternehmens darin, das Waldpotenzial unserer Region nachhaltig zu nutzen und aufzuwerten. Unser Beschaffungsgebiet umfasst den Jura, Teile des Schweizer Mittellands sowie den Osten Frankreichs.

Wir verarbeiten nicht das gesamte Rundholz selbst. Ein Teil dient dem Rundholzhandel. Unsere Kundschaft in diesem Bereich besteht aus Unternehmen, die in der Furnierherstellung, im Schälbetrieb, in der Daubenproduktion oder in der Herstellung von Holzwerkstoff- und Spanplatten tätig sind.

Verfügbare Holzarten

» LAUBHOLZ

Akazie, Elsbeere, Birke, Eiche, Ahorn, Esche, Buche, Kirschbaum, Nussbaum, Ulme, Linde

Weitere Holzarten auf Anfrage.



Massivholz

Laubholz-Spezialisten

Wir sind die führende Laubholz-Sägerei der Schweiz und liefern Klotzbretter und Schnittholz in die Schweiz und nach Europa. Unsere Produktionsstandorte sind mit leistungsstarken Einschnitt- und Zuschnittanlagen sowie mit Dämpf- und Trockenanlagen (Vakuum oder konventionell) ausgestattet.

Seit Kurzem verfügen wir über eine Halle mit kontrollierter Temperatur und Luftfeuchtigkeit, um die ideale Hygrometrie unserer kammergetrockneten Hölzer zu gewährleisten.

Unsere Kunden sind Händler und Verarbeiter, insbesondere Möbel- und Parkettshersteller. Wir verarbeiten hauptsächlich Eiche, Buche und Esche, verfügen jedoch auch über eine breite Auswahl an selteneren Holzarten.

Seit ihrer Gründung legt unsere Gruppe grossen Wert auf eine nachhaltige Bewirtschaftung unserer Waldressourcen und bietet ökologisch zertifizierte Produkte an:



Das Zeichen für
verantwortungsvolle
Waldwirtschaft
FSC® C017913



Promouvoir la
gestion durable de
la forêt
PEFC/15-31-0076
www.pefc.ch



Klotzbretter

Vollständiges Rundholz gesägt und wieder zusammengesetzt
Ofengetrocknet. Herkunft CH-FR



Europäische Eiche

Länge 4,00 m und mehr

Dicke	CHF/m ³	I	I/II	Rustikal	PP
20, 30, 36 mm	2750.-	2541.-	2010.-	2150.-	
40, 45, 50 mm	2805.-	2585.-	2060.-	2200.-	
54, 60, 65 mm	2860.-	2660.-	2120.-	2260.-	
70, 80 mm	2920.-	2710.-	-	-	
100 mm (luftgetrocknet)	2960.-	2750.-	-	-	

Esche

Länge 4,00 m und mehr

Dicke	CHF/m ³	I	I/II
30, 36, 40 mm	1310.-	1180.-	
50, 60, 70, 80 mm	1370.-	1240.-	

Buche natur

Länge 4,00 m und mehr

Dicke	CHF/m ³	I	I/II
27, 30, 36, 40 mm	1130.-	1000.-	
50, 60, 70, 80 mm	1189.-	1060.-	

Buche gedämpft

Länge 4,00 m und mehr

Dicke	CHF/m ³	I	I/II
27, 30, 36, 40 mm	1280.-	1150.-	
50, 60, 70, 80 mm	1330.-	1200.-	

Andere Holzarten

Länge 4,00 m und mehr

Holzart	Dicke	CHF/m ³	I	I/II
Linde	30 à 80 mm	1430.-	1300.-	
Ahorn	30 à 80 mm	1400.-	1270.-	
Kirschbaum	30 à 80 mm	2190.-	2000.-	
Nussbaum	30 à 80 mm	5300.-	4900.-	

Qualitäten von Klotzbrettern und Platten

I – schöne Schreiner- / Möbel schreinerqualität, nahezu ast- und fehlerfrei

I/II – schöne Schreinerqualität mit wenigen, tolerierten Fehlern

rustikal – lebendige Qualität mit zulässigen Ästen und Farbabweichungen

PP – ausgewählt rustikale Qualität mit ausgewählten Ästen vom Typ Katzenpfoten

Sortierte Bretter

Ausgewählte und nach Qualitäten sortierte Schnittholzplatten aus verschiedenen Rundhölzern
Ofengetrocknet. Herkunft CH-FR

Europäische Eiche

Länge 2,00 – 3,50 m

Dicke	CHF/m ³	I	I/II	PP
27 mm	1890.-		-	1610.-
40 mm	2190.-		2020.-	-
50 mm	2220.-		2050.-	-

Esche

Länge 2,00 – 3,50 m

Dicke	CHF/m ³	I	I Braunkern
30 mm	1470.-		1090.-
50 mm	1520.-		1140.-

Buche natur

Länge 2,00 – 3,50 m

Dicke	CHF/m ³	I/II
30 mm	830.-	
40 mm	845.-	

Buche gedämpft

Länge 2,00 – 3,50 m

Dicke	CHF/m ³	I
27 mm	1010.-	
36 mm	1030.-	
50 mm	1050.-	



Weisstanne/Fichte

Länge 4,00 – 5,00 m

Dicke	CHF/m ³	I/II
27, 36 mm	1200.-	
50, 60 mm	1250.-	

Heimische Lärche

Länge 4,00 – 5,00 m

Dicke	CHF/m ³	I/II
36 mm	1690.-	
65 mm	1715.-	



Aussergewöhnliche Balken

Grobschnittige Eichenbalken

Posten luftgetrockneter Eichenbalken
Längen 3,00 – 8,00 m

Querschnitte: 200×200 mm 300×300 mm 400×400 mm
200×250 mm 350×350 mm

Bauholz

Konstruktionsholz und Sägewaren

Das Bauholz gehört ebenfalls zu unseren Spezialitäten. Latten, Kanthölzer, Schalbretter oder Gerüstbohlen sind Produkte, die vor allem von Zimmerleuten, Holzbaufirmen und regionalen Handwerkern verwendet werden. Wir produzieren nach den Vorgaben unserer Kunden.

Unsere Bauhölzer sind zertifiziertes Schweizer Holz.



Latten

Kalibrierte Fichte/Tanne CH

Artikel	Masse	CHF/ml
01/1000/00	24×48×4000 mm	0.85
01/1001/00	24×48×5000 mm	0.85
01/1006/00	30×50×5000 mm	1.10
01/1008/00	30×60×5000 mm	1.30
01/1203/00	45×50×5000 mm	1.60
01/1217/00	40×60×5000 mm	1.65
01/1205/00	60×60×5000 mm	2.60
01/1216/00	60×80×5000 mm	3.50

Weisstanne roh CH

Artikel	Masse	CHF/ml
01/1217/00	40×60×5000 mm	1.60
01/1204/00	60×60×4000 mm	2.40



Kanthalz

Fichte/Tanne roh CH

Artikel	Beschreibung	Masse	CHF/m ³
01/1200/00	Schalkanteln	80×120×4000 mm	510.-
01/1208/00	Baukanteln	80×100×5000 mm	540.-
01/1211/00	Baukanteln	100×100×5000 mm	540.-

Bretter

Fichte/Tanne roh CH

Artikel	Beschreibung	Masse	CHF/m ²
01/1109/00	Brett	45×200×5000 mm	22.00
01/1110/10	Brett	45×250×4000 mm	22.05
01/1102/00	Schalbrett	30×200×4000 mm	14.80
01/1100/00	Schalbrett	30×150×4000 mm	14.80
01/1104/00	Schalbrett	27×150×4000 mm	13.60

Bodendielen

Fichte/Tanne CH, Qualität IIIB, alle Breiten

Artikel	Beschreibung	Masse	CHF/m ²
01/1130/00	Bodendiele mit Nut und Kamm	17×5000 mm	20.50
02/8033/00	Bodendiele mit Nut und Kamm	25×5000 mm	24.60
02/8032/00	Bodendiele mit Nut und Kamm	37×5000 mm	38.40

Liste der Standard-Produkte am Lager. Andere Holzarten und Qualitäten auf Anfrage.

Preise exkl. MwSt., gültig ab 1.1.2026. Änderungen vorbehalten.



Verpackung

Seit beinahe einem Jahrhundert stellen wir Kisten für die Schweizer Industrie her

Wir fertigen massgeschneiderte Kisten, Paletten und Harasse für verschiedene Industriezweige, die überwiegend auf den Export ausgerichtet sind. In der Regel handelt es sich um grossformatige Verpackungen bis zu 10 Metern Länge, häufig mit spezieller Abdichtung.

Aus Schweizer Holz bieten wir – als Einzelstücke oder in Serienfertigung – an:

- » Lattenkisten, Vollholzkisten
- » See- und Luftfrachtkisten
- » Sonderkisten
- » Einwegpaletten
- » Paletten nach Mass mit Belastbarkeitsberechnung
- » Europaletten Typ 1



Pflanzengesundheitliche Konformität

Alle unsere Kisten entsprechen der ISPM-15-Norm*, einschliesslich ordnungsgemässer Kennzeichnung und Behandlungszertifikat.

**IPPC / ISPM 15
Zertifizierung:
CH-90120
HT - DB**



Europaletten Typ 1

Paletten, Rahmen und Deckel werden gemäss der technischen EPAL-Regelung mit Prüfnägeln sowie nach ISPM-15 hergestellt.

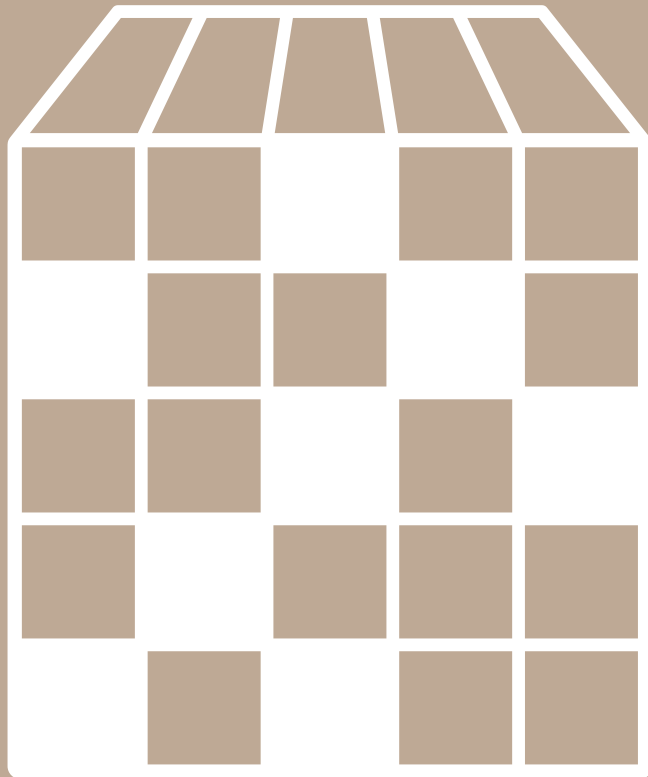
Artikel	Beschreibung	Masse	Tara
02/5010/00	EPAL Palette (Massivholz-Klötze)	1200×800×144 mm	22 kg
02/5020/00	Innenrahmen	1200×800×400 mm	23 kg
02/5030/00	Austauschbarer Deckel SBB	1190×790×36 mm	10 kg



* Richtlinien für die Regulierung von Holzverpackungsmaterial im internationalen Warenverkehr.



**Das volle Potenzial
des Holzes entfalten**



Leimholz

Holz – ein aussergewöhnlicher, natürlicher Regulator. Holz speichert im Verlauf seines Lebens genau die Menge CO₂, die es am Ende seines Zyklus wieder abgibt – ein vollständig klimaneutraler Werkstoff. In der Bauwelt bleibt es ein aktiver CO₂-Speicher und ein wertvoller Beitrag im Kampf gegen die Klimaerwärmung. Dank moderner Technologien hat sich sein Einsatzbereich stark erweitert. Holz ist längst nicht mehr nur traditionellen Bauten vorbehalten: Heute liefern wir Leimholzprodukte für moderne, anspruchsvolle und attraktive Architekturprojekte.

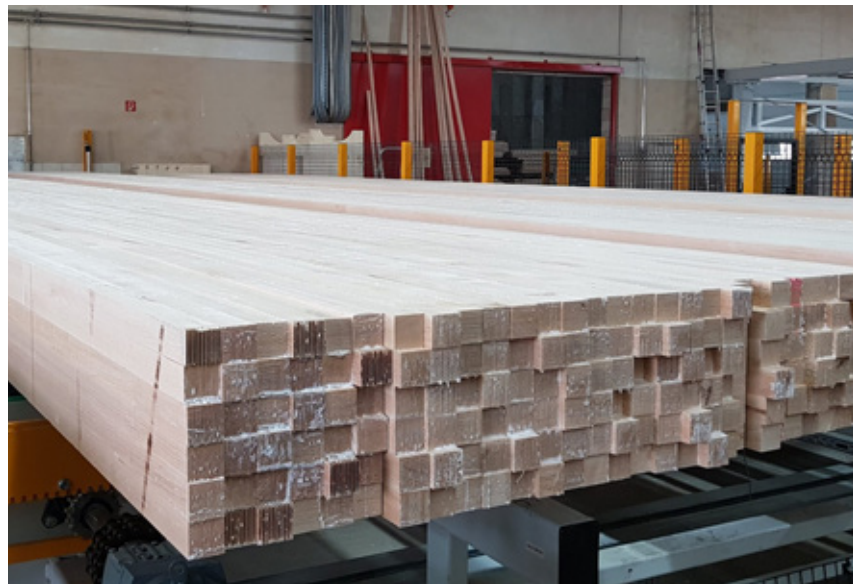
Leimholz

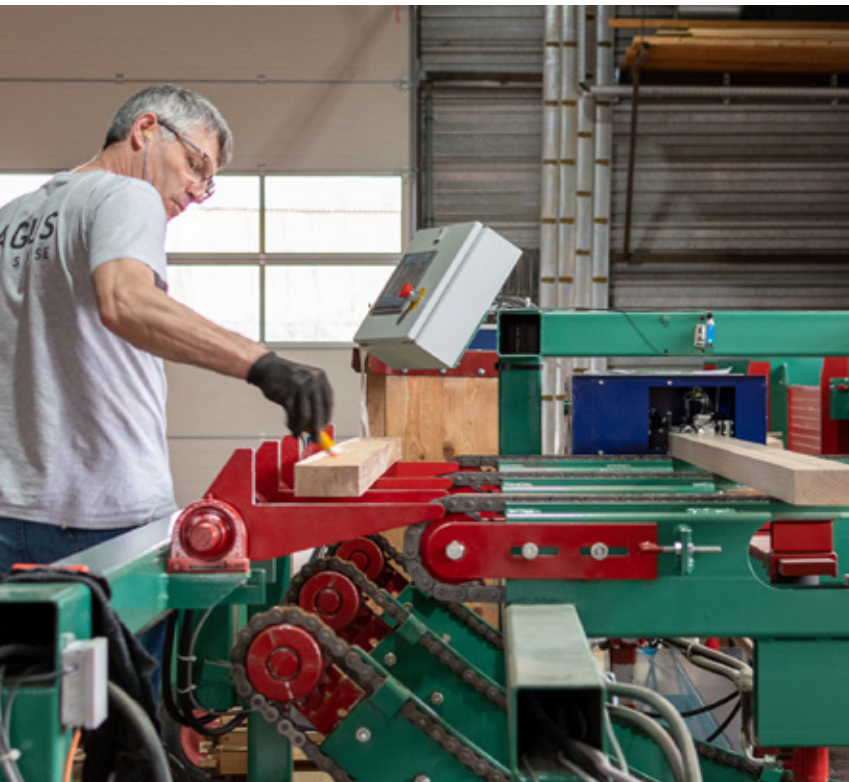
Schweizer Holz, neu gedacht

Bei Fagus Suisse verarbeiten wir sämtliche einheimischen Holzarten – Laubholz wie Nadelholz – zu leistungsfähigen Leimholzprodukten, entwickelt für maximale dauerhafte Stabilität.

Unsere einzigartige Technologie, gemeinsam mit Schweizer Forschungsinstituten entwickelt, ermöglicht eine industrielle und nachhaltige Produktion am Standort Les Breuleux (Jura).

Wir verwandeln das Holz aus unseren regionalen Wäldern in modernen Baulösungen. So entsteht Wertschöpfung, hier in der Schweiz.





Die grossen Vorteile unseres Leimprodukten aus Laubholz

Mehr Festigkeit

Unser Schweizer Leimholz ist eine echte Alternative zu Stahl und Beton.

Mehr Eleganz

Hohe Festigkeiten ermöglichen schlanke, leichte und weit spannende Tragwerke.

Mehr Ästhetik

Stabschichtholz-Technologie bietet die natürliche Eleganz von Massivholz.

Mehr Regionalität

Schweizer Holz garantiert die lokale Wertschöpfung.

Mehr Ökologie

Buche, Esche oder Eiche – klimaneutral und mit exzellentem Ökobilanz-Profil.

Mehr Gesundheit

Harzfrei und arm an Klebstoff – ideal für engenehmes und gesundes Raumklima.

Träger und Stützen

Leimholzträger vereinen Leistung, Ästhetik und Dauerhaftigkeit.

SSH oder BSH – zwei zuverlässige Lösungen für anspruchsvolle Tragwerke.



Stabschichtholz (SSH)

SSH bietet eine aussergewöhnliche Festigkeit und ein homogenes Erscheinungsbild. Ideal für elegante, schlanke Tragstrukturen – fein, präzise und robust.

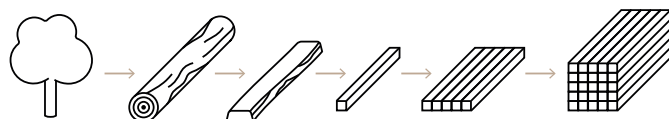
Größen und Festigkeitsklassen

Holzart	Größen			Nutzungs-klassen	CHF / m ³	Festigkeitsklassen Qualitäten: Sicht (N) – Nicht-Sicht (I)			
	Breite	Höhe	Länge*			GL32h	GL 40h	GL48h	GL60h
Buche	80 - 280 mm	80 - 1240 mm	2,50 - 13,50 m	1, 2	ab 2310.-	N, I	N, I	N	N**
Esche	80 - 280 mm	80 - 1240 mm	2,50 - 13,50 m	1, 2	ab 2790.-	N, I	N, I	N	-
Eiche	80 - 280 mm	80 - 1240 mm	2,50 - 13,50 m	1, 2, 3,1	ab 5570.-	N, I	N, I	-	-

Breiten > 280 mm möglich als Blockverleimung | Längen > 13.50 m möglich gegen Aufpreis

* Mindestbestellung 6,0 m kumulierte Länge pro Querschnitt

** Nur für vertikale Anwendung (GL60h)



Brettenschichtholz (BSH)

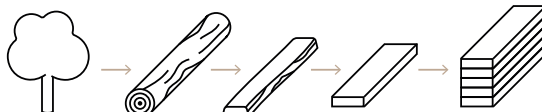
BSH garantiert höchste Formstabilität und ermöglicht nachhaltige, langlebige Konstruktionen. Festigkeiten bis GL40h.

Größen und Festigkeitsklassen

Holzart	Größen			Nutzungsklassen	CHF / m ³	Festigkeitsklassen Qualitäten: Sicht (N) – Nicht-Sicht (I)			
	Breite	Höhe	Länge*			GL24h	GL28h	GL32h	GL40h
Buche	80 - 130 mm	80 - 1240 mm	2,50 - 13,50 m	1, 2	ab 2050.-	-	-	N, I	N, I
Esche	80 - 130 mm	80 - 1240 mm	2,50 - 13,50 m	1, 2	ab 2450.-	-	-	N, I	N, I
Eiche	80 - 130 mm	80 - 1240 mm	2,50 - 13,50 m	1, 2, 3.I	ab 5300.-	-	-	N, I	N, I
Fichte	80 - 280 mm	80 - 1240 mm	2,50 - 13,50 m	1, 2	ab 750.-	N, I	N	-	-
Lärche	80 - 200 mm	80 - 1240 mm	2,50 - 13,50 m	1, 2, 3.I	ab 2500.-	N, I	N	-	-

Längen > 13.50 m möglich gegen Aufpreis

* Mindestbestellung 6.0 m kumulierte Länge pro Querschnitt



Schallschutz-Schwellenhölzer



Hartholz-Schwellenhölzer

Schwellen

Holzart	Größen		Qualität	CHF / m ³
	Breite	Höhe	Sicht (N) Nicht-Sicht (I)	
Buche/Esche	60 - 130 mm	80 - 320 mm	I	ab 1890.-

Schallschutz-Schwellen

Holzart	Größen		Qualität	CHF / m ³
	Breite	Höhe	Sicht (N) Nicht-Sicht (I)	
Buche/Esche	60 - 130 mm	80 - 320 mm	I	ab 2550.-

SCHALLSCHUTZ-SCHWELLEN kombinieren akustische Leistung und mechanische Tragfähigkeit. Gefertigt aus Buche oder Esche und ergänzt durch eine Schicht natürlicher Kork, welcher seit dem 19. Jahrhundert für seine Dämmwirkung geschätzt wird. Dieses Zusammenspiel aus einheimischem Holz und Kork absorbiert Vibratoren zuverlässig und trägt gleichzeitig die hohen Lasten tragender Schallschutzwände.

Verleimte Kanthölzer

Stabilität ist die Grundlage jeder zuverlässigen Konstruktion. Verleimte Kanthölzer bieten Präzision und Robustheit für Standardanwendungen oder hochwertige Innenausbauten.



Ständerholz

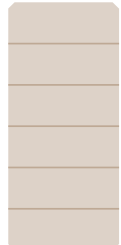
Schweizer BSH-Rahmenhölzer für mehr Stabilität.
Ideal für den konstruktiven Holzbau.

3-seitig gehobelt

4-seitig gehobelt

Verfügbare Größen

Holzart	Größen			Qualität	CHF / m ³	
	Breite	Höhe	Länge	Sicht (N) Nicht-Sicht (I)	3-seitig gehobelt	4-seitig gehobelt
Fichte	60 oder 80 mm	80 - 400 mm	13,50 m	I	ab 650.-	ab 680.-



Kanthölzer (A)

BSH-Kanthölzer z.B. für Lisenen, Glasfassadenkonstruktionen und Anderes
Massgefertigt für höchste Anforderungen.

Verfügbare Größen

Holzart	Größen			Qualität	CHF / m ³	
	Breite	Höhe	Länge		4-seitig gehobelt	
Fichte	60 mm	80 - 400 mm	2,50 - 13,50 m	A	ab 1650.-	



Hartholz-Schwellenhölzer und Konstruktionkanteln



Kanthölzer und Türrahmen

Eiche, keilgezinkt

QFIAXX (1. Wahl, Splint toleriert)
D4-Verleimung, 4-seitig gehobelt

Masse	CHF/lfm
45 × 90 × 5300 mm	14,55
55 × 90 × 5300 mm	18,55
45 × 120 × 5300 mm	19,35
55 × 120 × 5300 mm	24,25

Birke, keilgezinkt

Qualität zum Streichen
D4-Verleimung, 4-seitig gehobelt

Masse	CHF/lfm
45 × 90 × 5300 mm	12,65
55 × 90 × 5300 mm	15,45
45 × 120 × 5300 mm	16,95
55 × 120 × 5300 mm	20,60

Buche, keilgezinkt

FFAR (1. Wahl, Rotkern toleriert)
D4-Verleimung, 4-seitig gehobelt

Masse	CHF/lfm
45 × 90 × 5300 mm	12,35
55 × 90 × 5300 mm	14,90
45 × 120 × 5300 mm	16,95
55 × 120 × 5300 mm	18,10

Eichenplatten, keilgezinkt

QFIAXX (1. Wahl, Splint toleriert)
D3-Verleimung, beidseitig geschliffen

Masse	CHF/m ²
45 × 950 × 5300 mm	178,85
55 × 950 × 5300 mm	210,70
65 × 950 × 5300 mm	241,30

Decken- elemente

Weil Beton nicht die einzige Lösung sein sollte.

Leimholz-Deckenplatten bieten eine leichtere, ökologischere und regional hergestellte Alternative zu Beton. Robust und dauerhaft ermöglichen sie moderne, leistungsfähige und umweltfreundliche Deckenkonstruktionen.



dalles bois BLC

BSH-Deckenplatten

Profilierte Leimholzelemente mit Festigkeitsklassen bis GL48h.

Größen und Festigkeitsklassen

Holzart	Größen			CHF/m ³	Festigkeitsklassen Qualitäten (N=Sichtqualität – I=Nicht-Sichtqualität)			
	Dicke	Breite	Länge*		GL24h	GL32h	GL40h	GL48h
Buche	60 - 130 mm	280 - 1240 mm	2,50 - 13,50 m	ab 2100.-	-	N, I	N, I	N
Esche	60 - 200 mm	280 - 1240 mm	2,50 - 13,50 m	ab 2500.-	-	N, I	N, I	-
Fichte	60 - 260 mm	280 - 1240 mm	2,50 - 13,50 m	ab 770.-	N, I	-	-	-
Lärche	60 - 200 mm	280 - 1240 mm	2,50 - 13,50 m	ab 2350.-	N, I	-	-	-

* Mindestbestellung: 6.0 m kumulierte Länge pro Querschnitt

Standardprofile



weitere Profile auf Anfrage



Platten

Leimholzplatten

Live-Edge-Platten

Durchgehende Lamellen mit natürlicher Baumkante

Holzart	Qualität	Masse	CHF/m ²	2,80 m
Eiche	Chasseral	42×1220 mm	473.00	
Esche	Mont-Terri	42×1220 mm	363.00	

1-Schicht-Platten

Durchgehende Lamellen

Holzart	Qualität	Masse	CHF/m ²	1,00 m	1,30 m	2,40 m	2,80 m
Eiche	Mont-Soleil	21×1220 mm	143.00	149.60	215.60	237.60	237.60
		42×1220 mm					
Eiche	Mont Crosin	42×1220 mm	297.00	-	429.00	-	-
Esche	Mont-Blanc	42×1220 mm	275.00	-	330.00	-	-
Esche	Mont-Terri	42×1220 mm	242.00	-	308.00	-	-
Buche	gedämpft	42×1220 mm	-	-	187.00	-	-

Qualitäten der Massivholzplatten



- » **EICHE Mont-Soleil**
Gemischte Maserung.
Kleine gesunde Äste bis 10 mm zulässig. Splintfrei.



- » **ESCHE Mont-Blanc**
Gemischte Maserung.
Kleine gesunde Äste < 10 mm zulässig. Nur leichte Braunkernspuren toleriert.



- » **EICHE Mont-Crosin**
Gemischte Maserung.
Gesunde und braun verspachtelte Äste bis 30-35 mm zulässig. Splintfrei.



- » **ESCHE Mont-Terri**
Gemischte Maserung.
Kleine gesunde Äste bis 10 mm zulässig. Mit Braukern.



- » **EICHE Chasseral**
Gemischte Maserung.
Schwarz verspachtelte Äste und Risse. Splintfrei.



- » **BUCHE gedämpft**
Gemischte Maserung. In unseren Anlagen gedämpft. Astfrei und ohne Rotkern.

Optionen

Individuelle Oberflächen

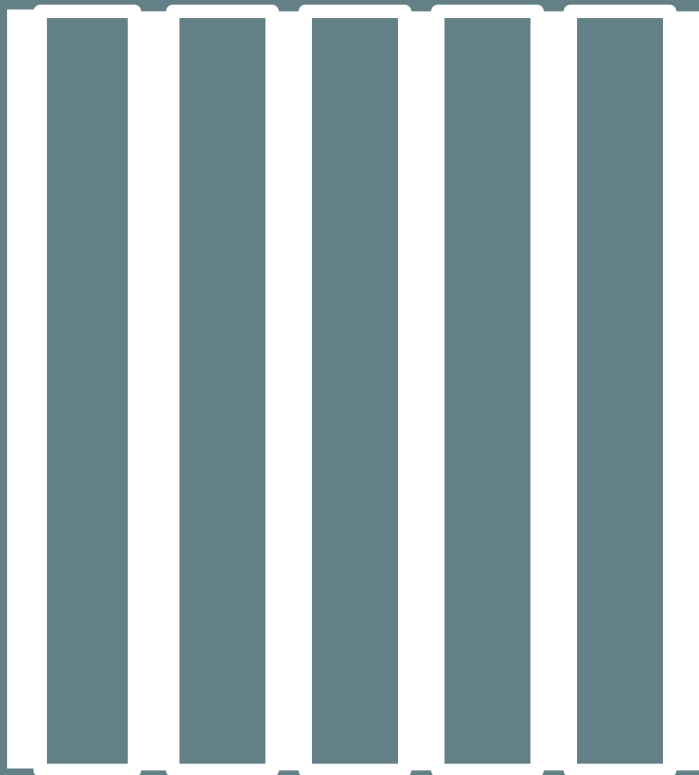
» **CNC-ZUSCHNITT & BEARBEITUNG** – Massanfertigung von Massivholzplatten

» **VERSCHIEDENE FARBTÖNE** – Lösemittelfreie Ölbehandlung nach Wunsch, weitere Informationen auf Seite 36





Raffiniert
und innovativ



Holzverkleidung

03.01 | Fassadenschalungen

ECOGRIS®

ECONOIR®

Oberflächenbehandlungen

Kesseldruckimprägnierte Fassadenschalungen

Zubehör

Design-Profile

Standard-Profile

Unsichtbare Befestigung

03.02 | Fassadenplatten

ECOPANEL®

03.03 | Innentäfer

Man sagt, dass Holz nie unmodern wird. Diesen Spruch stellen die Fassadenschalungen besser denn je unter Beweis. Die Fassadenschalungen liegen auf halbem Weg zwischen Tradition und Moderne. Der berühmte Schweizer Architekt Peter Zumthor war ein Vorreiter auf diesem Gebiet. Er hat ihnen bei vielen seiner Projekte eine Vorrangstellung eingeräumt. Die Holzverkleidung ist ein reines Sägereiprodukt. Sie führt uns zurück zur Natürlichkeit einer rohen und ursprünglichen Holzdiele, die jedoch durch ihren extrem schlichten Charakter modern ist. Sie bietet den Vorteil, dass jedes Bauwerk durch eine unterschiedliche Ausrichtung, Farbe, Profil und Wirkung individuell gestaltet wird.

03.01 | Fassadenschalungen

Getönte Fassadenschalungen + ECONOIR®



ECONOIR®-Fassadenschalungen Reptile



Getönte Fassadenschalungen

Fassaden-schalungen

Lokale Produktion für ein nachhaltiges Produkt

Wenn Sie sich für Fassadenschalungen der Groupe Corbat entscheiden, wählen Sie ein lokal aus Schweizer Holz gefertigtes Produkt – ein edles und nachhaltiges Material. Wir garantieren Ihnen den Einsatz von Technologien und Behandlungen, die die strengsten Umweltstandards erfüllen.

Holzschutzbehandlung

Die Dauerhaftigkeit einer Holzfassade wird durch ihre Widerstandsfähigkeit gegen Insekten- und Pilzbefall bestimmt. Einige Holzarten sind von Natur aus widerstandsfähiger. Je nach Einsatzbereich bieten wir Holzschutzlösungen wie eine thermische Behandlung oder eine Kesseldruckimprägnierung mit Kupfersalzen an, um die Lebensdauer Ihrer Fassade zu verlängern.

Tiefgreifende
Holzschutzbehandlungen, die
eine bemerkenswerte
Langlebigkeit gewährleisten.

Ästhetische Behandlung

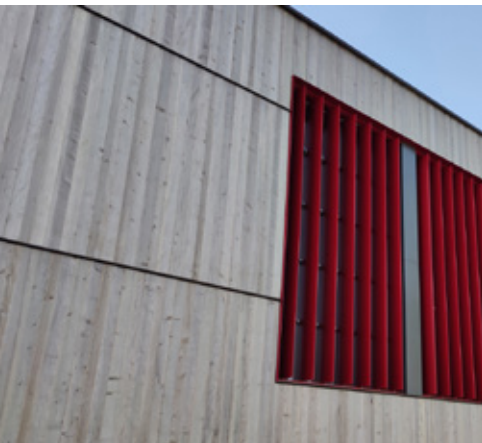
Um Ihre Fassadenschalung individuell zu gestalten, haben wir drei Produktlinien entwickelt, die sich durch ihre Herstellungsverfahren deutlich voneinander unterscheiden:

- » **ECOGRIS®**
- » **ECONOIR®**
- » **OBERFLÄCHENBEHANDLUNGEN**

Farbmuster auf Anfrage.



Ein exklusives, vollständig chemiefreies Verfahren, das die natürliche Vorvergrauung der Fassadenschalungen ermöglicht.

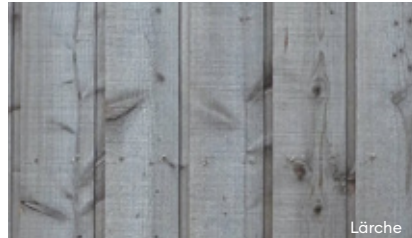


ECOGRIS®-Fassadenschalungen sind ein Naturprodukt. Der Herstellungsprozess kann zu leichten Unregelmäßigkeiten in Form und Farbe führen.



» ECOGRIS®

Oberflächenoptik silbergrau, ohne Chemikalien. Je nach Lichteinfall kann der Farnton der Schalung von hellgrau bis graubraun variieren.



Lärche

ECOGRIS®

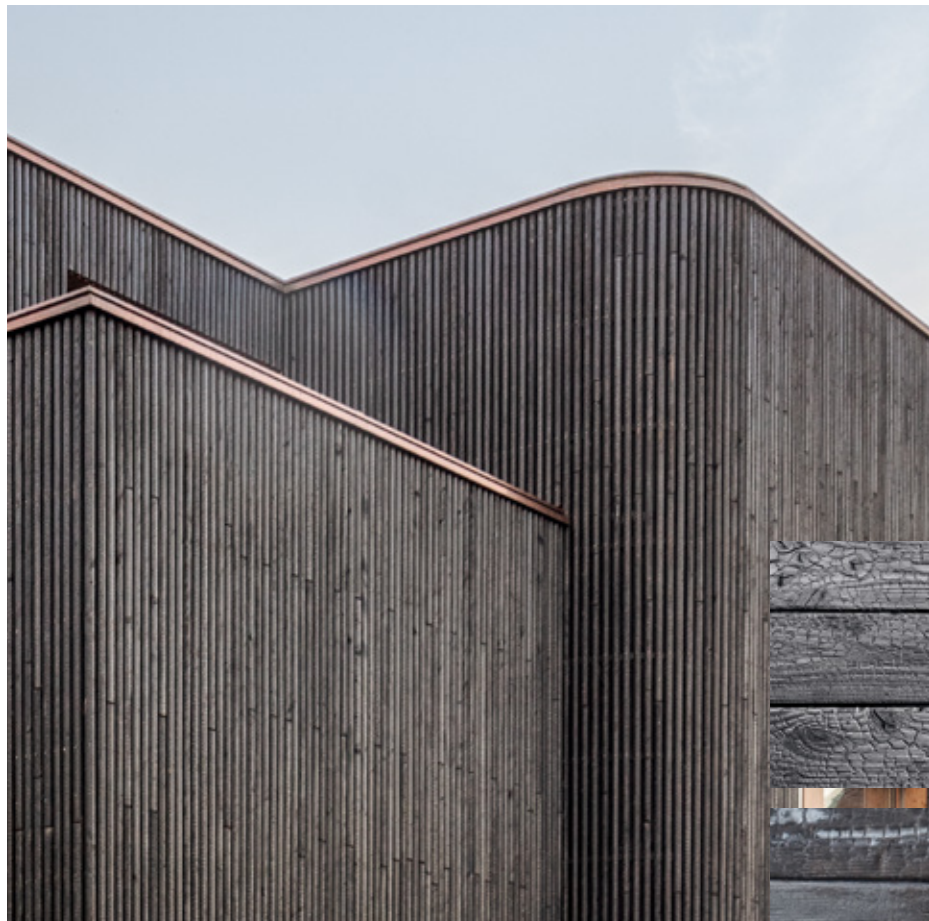
Qualität N1/N2. Rift/halrifit. Holzfeuchte 16% (+/- 2%)

Länge 5.00 m, Kurzlängen 4.00 und 3.00 m, Oberfläche sägeroh

Artikel	Holzart	Behandlung	Ausführung	Profil	Masse	CHF/m ²
02/8048/08	Schweizer Weisstanne	-	ECOGRIS®	n°1	22×100, 120, 140 mm (gemischte Breiten)	66.00
02/8049/08	Schweizer Weisstanne	-	ECOGRIS®	n°2	22×100 mm	67.15
02/8050/08	Schweizer Weisstanne	-	ECOGRIS®	n°3	22×100 mm	67.15
02/8055/08	Schweizer Weisstanne	-	ECOGRIS®	n°13	24×115, 135, 155 mm (gemischte Breiten)	58.50
02/8052/08	Schweizer Lärche	-	ECOGRIS®	n°4	24×85 mm	84.50
02/8053/08	Schweizer Lärche	-	ECOGRIS®	n°5	24×98 mm	82.00
02/8054/08	Schweizer Lärche	-	ECOGRIS®	n°1	22×100 – 120 mm (gemischte Breiten)	92.50
02/8056/08	Schweizer Lärche	-	ECOGRIS®	n°13	24×115 – 135 mm (gemischte Breiten)	83.50

Preise exkl. MwSt., gültig ab 01.01.2026. Änderungen und Farbabweichungen vorbehalten. Muster auf Anfrage.





Ein Karbonisierungsverfahren, das der Fassade Schutz und eine moderne Ästhetik verleiht. Die verkohlte Oberfläche wird durch das Auftragen eines Öls stabilisiert.

Drei wählbare Oberflächenvarianten:



» ECONOIR® Reptile

Intensive Verbrennung der Holzoberfläche. Es entsteht eine rissige Optik.

» ECONOIR® Carbone

Die Dielen werden nach der Verkohlung leicht gebürstet um die Rissbildung zu mildern, wobei die tiefschwarze Farbe erhalten bleibt.

» ECONOIR® Bronze

Intensive Bürstung, wodurch das Kohlenschwarz zu Dunkelbraun gemildert wird und die Holzmaserung schön zur Geltung kommt.



ECONOIR®

Qualität N1/N2. Rift/halrifit. Holzfeuchte 16% (+/- 2%)

Länge 5.00 m, Kurzlängen 4.00 und 3.00 m

Die ECONOIR®-Fassadenschalungen sind inspiriert von der traditionellen japanischen Technik Shou Sugi Ban, die eine 100 % natürliche Holzschutzmethode darstellt. Die Fassaden bleiben lebendig – im Laufe der Zeit kann es zu einem natürlichen Ablösen feiner Kohleschichten kommen. Diese natürliche Erosion variiert je nach Sonnenexposition, Ausrichtung der Fassade, Wind und lokalem Klima. Sie beeinträchtigt jedoch nicht die Haltbarkeit der Fassadenschalung, da wir ausschliesslich naturbeständige Holzarten verwenden.

Artikel	Holzart	Behandlung	Ausführung	Profil	Masse	CHF/m ²
02/8020/07	Schweizer Weisstanne	-	ECONOIR® Reptile	n°7	22×120 mm	95.50
02/8020/07	Schweizer Weisstanne	-	ECONOIR® Carbone ou Bronze	n°7	22×120 mm	100.20
02/8031/07	Schweizer Douglasie	-	ECONOIR® Reptile	n°7	22×120 mm	105.00
02/8031/07	Schweizer Douglasie	-	ECONOIR® Carbone ou Bronze	n°7	22×120 mm	110.00

Preise exkl. MwSt., gültig ab 01.01.2026. Änderungen und Farbabweichungen vorbehalten. Muster auf Anfrage.



Faltzbrett-Fassadenschalungen, grauer Perlglanz-Sättiger „Altholz“



Oberflächenbehandlungen

Klassische Produktlinie mit 1-, 2- oder 3-schichtigen Aufträgen von Lasuren oder deckenden Farben. Erhältlich in zahlreichen Farbtönen. Kann mit einer Kesseldruckimprägnierung oder einer thermischen Behandlung kombiniert werden, um eine aussergewöhnliche Langlebigkeit zu gewährleisten.



Weisstanne Fassadenkanteln, mit braunem Salz imprägniert + Sättiger



SÄTTIGER GRAU- UND FARBTÖNE

Grosse Auswahl an Farbtönen, mit oder ohne Perlglanz. Lösungsmittelfreie Produkte mit hervorragender UV- und Witterungsbeständigkeit.

DECKENDE FARBEN

Grosse Auswahl an Farbtönen gemäss RAL- und NCS-Farbkarten.

Getönte Fassadenschalungen

Qualität N1/N2. Rift/halrifit. Holzfeuchte 16% (+/- 2%)

Länge 5.00 m, Kurzlängen 4.00 und 3.00 m, Oberfläche sägefein

Artikel	Holzart	Behandlung	Ausführung	Profil	Masse	CHF/m ²
02/8024/00	Schweizer Weisstanne	-	Lasur 1-schicht.	n°4	22×120 mm	53.75
02/8024/00	Schweizer Weisstanne	-	Sättiger 2-schicht.	n°4	22×120 mm	65.80
02/8024/01	Schweizer Weisstanne	braun druckimpr.	Sättiger 2-schicht.	n°4	22×120 mm	73.50
02/8025/01	Schweizer Weisstanne	braun druckimpr.	Sättiger 2-schicht.	n°5	22×130 mm	69.80
02/8024/20	Schweizer Weisstanne	-	Sättiger 2-schicht.	n°16c	22×115 mm	67.50

* Standardprodukte ab Lager. Fassadenschalungen nach Mass auf Anfrage.
Preise exkl. MwSt., gültig ab 01.01.2026. Änderungen und Farbabweichungen vorbehalten. Muster auf Anfrage.





Fassadenschalungen aus Weissfichte, braun salzimprägniert + Sättiger

Kesseldruckimprägnierte Fassadenschalungen

Industrie- und Landwirtschaftsbauten

Mischmaserung, Holzfeuchte 16% (+/- 2%)

Längen 4.00 m und 5.00 m

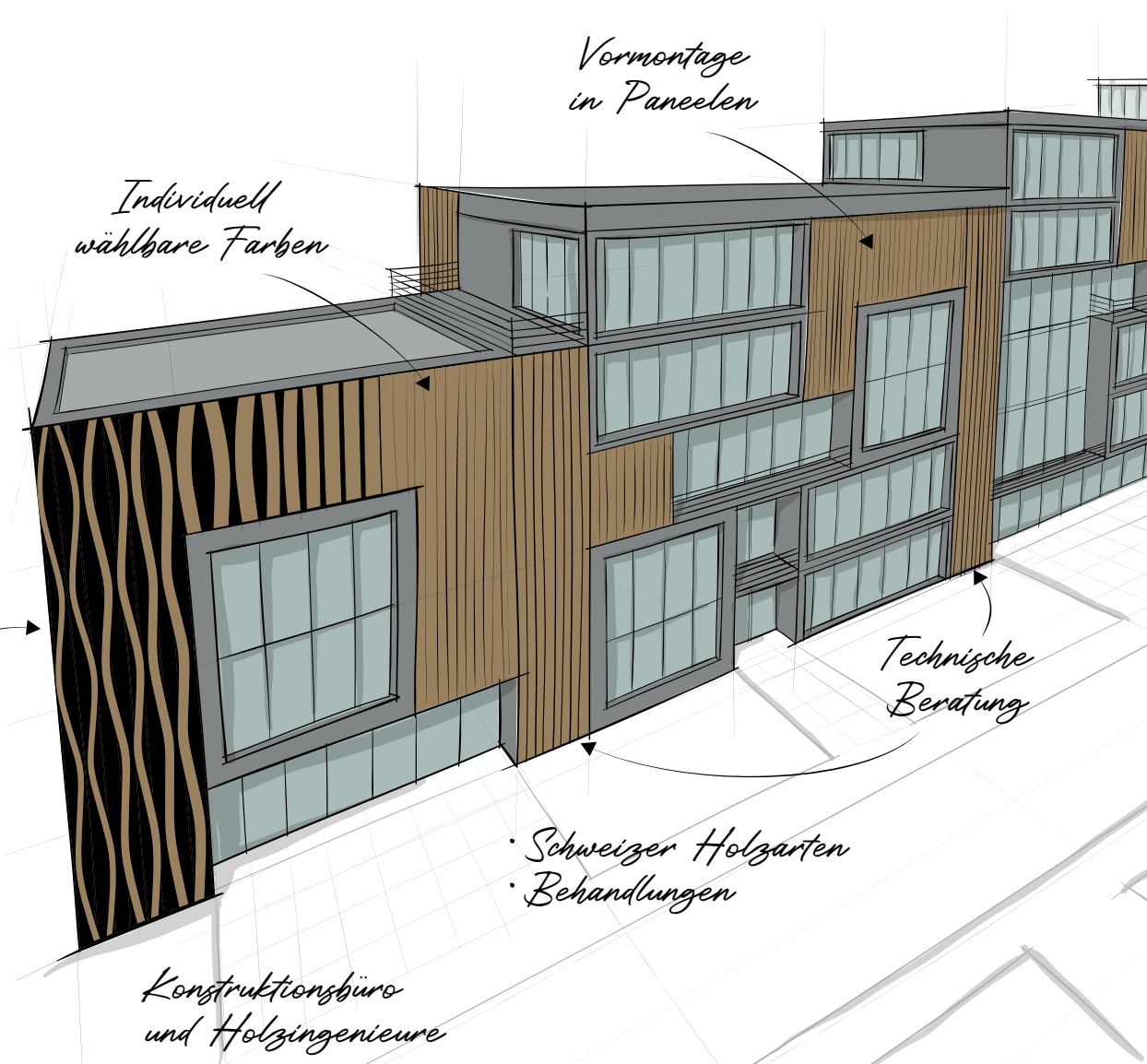
Artikel	Holzart	Behandlung	Oberfläche	Profil	Masse	CHF/m ²
02/8041/01	Schweizer Fichte/Tanne	braun imprägniert	gehobelt	n°11	21×140 mm	41.50 *
02/8040/01	Schweizer Fichte/Tanne	braun imprägniert	gehobelt	n°9	20×135 mm	34.90 *
02/8010/01	Schweizer Fichte/Tanne	braun imprägniert	sägeroh	n°8	22×100–180 mm	31.00 *
02/8045/01	Schweizer Fichte/Tanne	braun imprägniert	sägeroh	n°13	24×100–180 mm	27.40 *
02/8047/01	Schweizer Fichte/Tanne	braun imprägniert	sägeroh	Deckleisten	24×48 mm	1.40/m1 *

Zubehör

Unterbaulatten schwarz

Artikel	Holzart	Behandlung	Profil	Masse	CHF/ml	
02/8043/01	Fichte/Tanne	grau-schwarz KL3 imprägniert		n°13	30×60×5000 mm	2.15
02/8044/01	Fichte/Tanne	grau-schwarz KL3 imprägniert		n°2	30×60×5000 mm	2.35

Produkte nach Mass



Ihre Vorstellung wird zur Realität

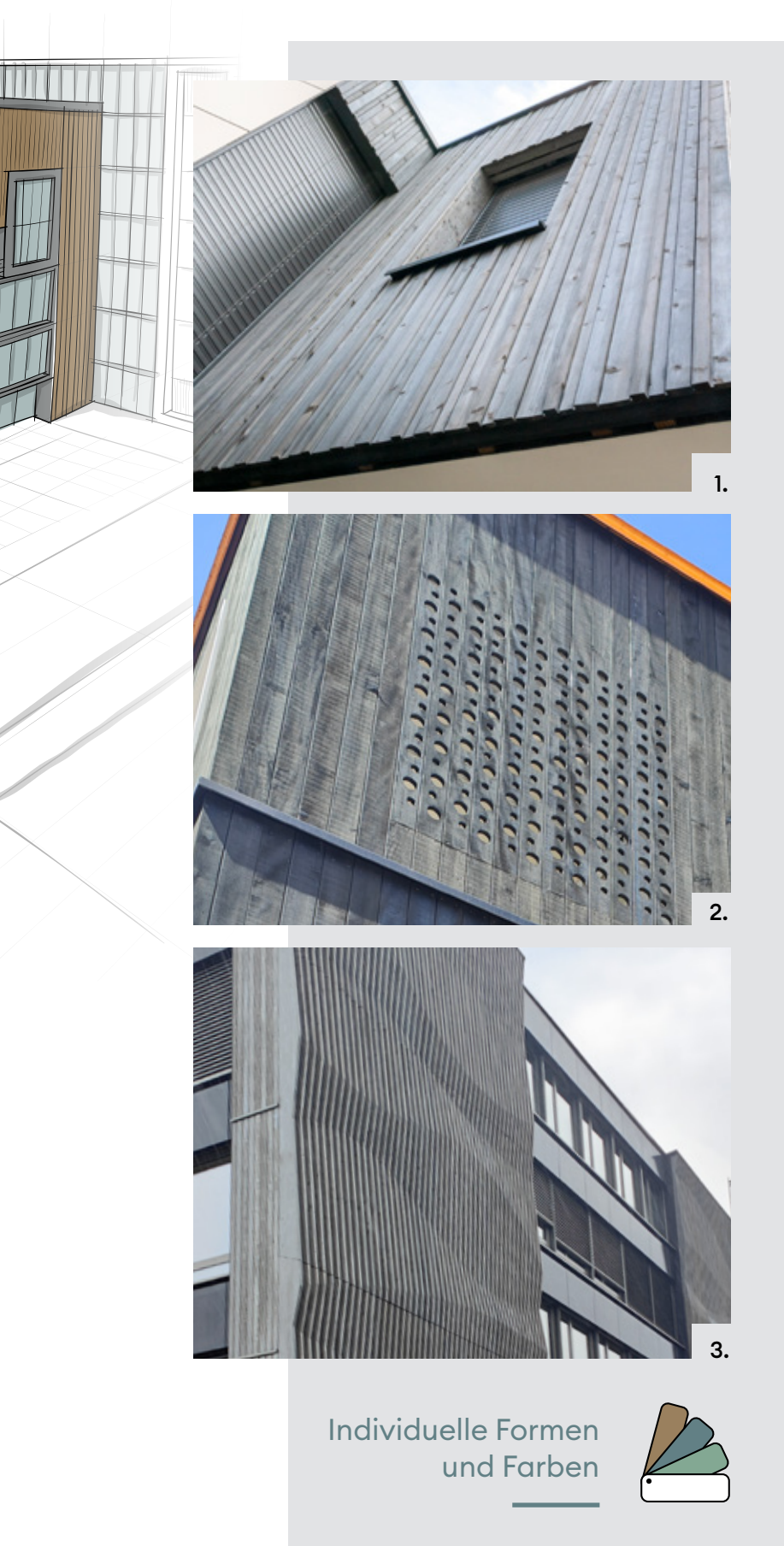
Begleitung

Ein Fassadenprojekt bedeutet ebenso viele Varianten wie Herausforderungen. Unsere Techniker begleiten Sie bei der Wahl der optimalen Holzart, des Profils, der Behandlung und der Oberflächenveredelung. Je nach architektonischen und ästhetischen Anforderungen berücksichtigen wir die klimatischen und geografischen Bedingungen.

Entwicklung

Bereits in der Entstehungsphase Ihres Projekts stehen Ihnen unsere spezialisierten Techniker zur Seite und entwickeln die beste Lösung, um Ihre Fassadenentwürfe zum Leben zu erwecken.

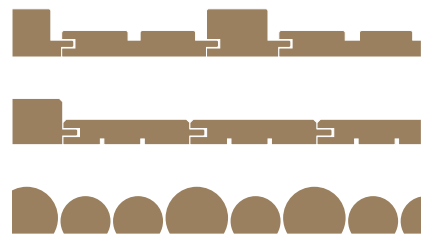
Sie entwerfen,
wir produzieren



Design-Profile

Unser Know-how, kombiniert mit modernsten Produktionsanlagen, ermöglicht es uns, Lösungen zu schaffen, die exakt auf Ihre besonderen Projekte zugeschnitten sind.

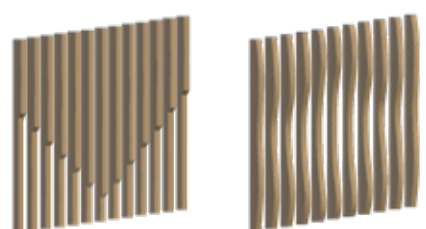
-
- » **1. 3D-KOMPOSITION**
Für Fassadenschalungen mit Volumen
-



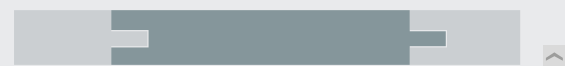
- » **2. PROFILIERTE FASSADENSCHALUNGEN**
Für grafisch gestaltete Fassadenbekleidungen
-



- » **3. ORGANISCH UND PARAMETRISCH**
Fassadenschalungen oder Platten, inspiriert von der Natur – eine Kombination aus Volumen und Fräseung
-



Unsere Profile



1 Profil mit Nut und Kamm stumpf, ohne Fase



2 Rhomboidschalung, scharfkantig



3 Chaletschalung mit Nut und Kamm, gerundet



4 Elegieschalung mit Nut und Kamm, gerundet



4b Elegieschalung mit Nut und Kamm, gerundet, mit Sichtnut



5 Rhomboidschalung, gerundet



6c NEU Rhomboidschalung, gerundet, unsichtbare Befestigung Clip 6



7 Faltzbreit, gerundet



8 Faltzbreit, scharfkantig



9 Chaletschalung mit Rundprofil und Sichtnut, ohne Fase

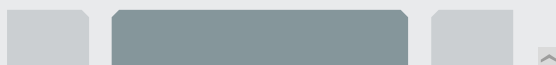
↗ horizontale Verlegung ↙ vertikale Verlegung



10 Profil mit Nut und Kamm, leicht gefast



11 Kanadaschalung



12 Parallelschalung gehobelt, leicht gefast



13 Parallelschalung ohne Fase



14 Profil mit Nut und Kamm, gerundet



15 Elegieschalung mit Nut und Kamm, unsichtbare Befestigung



16c NEU Elegieschalung mit Nut und Kamm, unsichtbare Befestigung Clip 16



16bc NEU Elegieschalung mit Nut und Kamm, mit Sichtnut, unsichtbare Befestigung Clip 16



17 Faltzbreit, schräg, gerundet

Einzigartiges Projekt ?

Wir realisieren Ihre Profile nach Mass
präzise, flexibel und ganz nach Ihren Vorstellungen

NEU

Unsichtbare Befestigungen

Wir bieten Ihnen zwei Verbindungssysteme für die unsichtbare Befestigung Ihrer Fassadenschalungen.



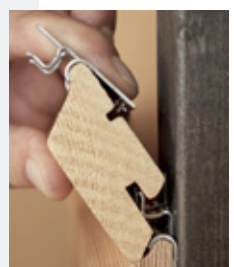
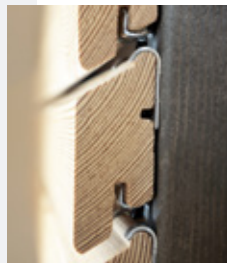
Verbinder für geschlossene Nut- und Kamm-Fassadenschalung

VORTEILE

- » Entspricht der Norm für unsichtbare Befestigungen
- » Nur ein einziger Befestigungspunkt
- » Gleichmässige Ausrichtung und kontrollierte Ausdehnung
- » Keine Beschädigung der Oberfläche oder Beschichtung durch Schrauben
- » Clips geeignet für horizontale und vertikale Montage

Ästhetik und Normenkonformität in einem

CLIP16 Profil 16bc **CLIP 6** Profil 6c



Verbinder für offene Rhomboid-Fassadenschalung

Fordern Sie das detaillierte technische Datenblatt an.

Befestigungsclips

Artikel	Beschreibung	Verpackung	CHF
02/2071/00	CLIP6 für Rhomboid-Fassadenschalung, inkl. Inox-Schrauben	100 Stk./Schachtel	54.00
02/2070/00	CLIP16 für Nut- und Kamm-Fassadenschalung, inkl. Inox-Schrauben	100 Stk./Schachtel	66.00

Schrauben

Artikel	Beschreibung	Masse	Verpackung	CHF
02/2065/00	Inox-Schrauben C2 schwarz Kopf RAL 9005	Ø 4 × 50 mm	250 Stk./Schachtel	29.50
02/2066/00	Inox-Schrauben C2 schwarz Kopf RAL 9005	Ø 4 × 60 mm	250 Stk./Schachtel	35.50



Fassadenplatten

Ein einzigartiger
Fassadenstil

Aus Schweizer Weissfichte
Stärken von 30 bis 60 mm
Breiten bis 400 mm
Längen bis 6 m

Massgeschnei-
derte, stabile und
langlebige Fassa-
denplatten



Eine exklusive Neuheit

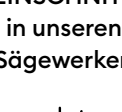
Durch die Bündelung unseres Know-hows haben wir Fassadenplatten einer neuen Generation entwickelt. Dieses Produkt überzeugt durch aussergewöhnliche Formstabilität und Langlebigkeit.

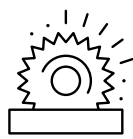
Schmale Lamellen aus Rift- und Halbrift-Schnitt werden miteinander verleimt, um die Stabilität der Platte zu gewährleisten. Eine thermische Behand-

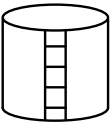
lung verbessert zusätzlich die Dimensionsstabilität und schützt das Holz gleichzeitig vor Insekten- und Pilzbefall.

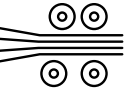
Für eine perfekte Ästhetik bieten wir eine Oberflächenbehandlung mit einem lösungsmittelfreien, nicht deckenden Öl an, das eine grosse Auswahl an Farbtönen ermöglicht.


AUSWAHL
von Schweizer
Weissstannen


EINSCHNITT
in unseren
Sägewerken




TROCKNUNG UND
THERMOBEHANDLUNG
in unseren Anlagen


VERLEIMUNG
zu durchgehenden
Lamellen bis
6 m Länge


OBERFLÄCHEN-
BEHANDLUNG
Ölung ohne
Lösemittel



Innentäfer

Täfer aus einheimischem Holz

Holz ist ein zeitloser Werkstoff. Ob in Ihrem modernen Wohnhaus oder in Ihrem Chalet – unsere Täfer verkleiden Wände und Decken im perfekten Einklang mit dem Charakter der Räume. Dank unserer vielfältigen Beschaffungsquellen können wir für Ihren Innenausbau die schönsten Stücke auswählen.

Ein vielseitiges Sortiment

Täfer aus Schweizer Fichte/Tanne – in verschiedenen Ausführungen und Oberflächen.



- » **TÄFER ANTIK – ALTHOLZ-OPTIK**
Mit unserem VAPO-Verfahren leicht thermisch behandelt und anschliessend gebürstet.



- » **ECOGRIS® STRUKTUR**
Natürlich vorvergraute Täfer mit gehackter und strukturierter Oberfläche.



- » **ECONOIR® FLAMME**
Leicht verkohlte und stark gebürstete Oberfläche, welche die Holzmaserung besonders betont.

THERMISCHE HOLZBEHANDLUNG
Das VAPO-Verfahren basiert auf einem von uns entwickelten und bewährten thermischen Behandlungsprotokoll. Dieses autoklave Hydrolyseverfahren ist besonders ökologisch und kommt ohne jegliche chemische Holzschutzmittel aus. Es wertet unsere einheimischen Holzarten auf, bewahrt die strukturellen Eigenschaften des Holzes und sorgt für eine verbesserte Dimensionsstabilität, eine höhere Dauerhaftigkeit sowie für edle, gleichmässige Farbtöne.

Innentäfer

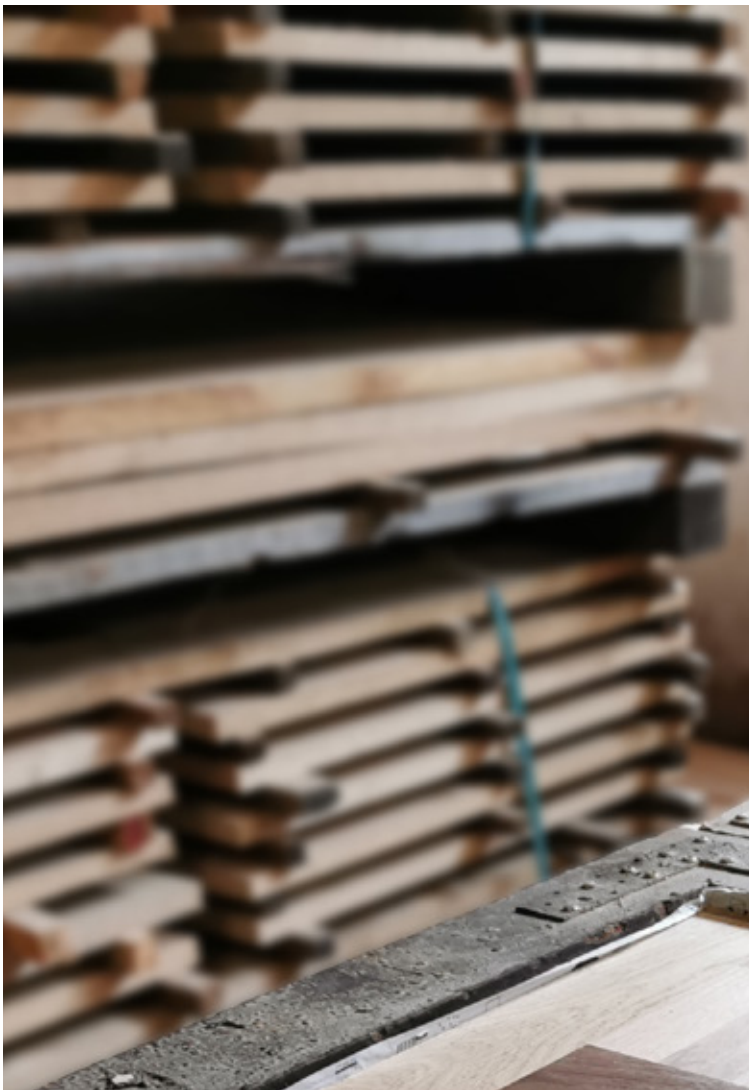
Qualität N1/N2. Mischmasierung. Holzfeuchte 12% (+/- 2%)

Schweizer Fichte/Tanne

Längen 5.00 m, Kurzlängen 4.00 m und 3.00 m.

Ausführung	Oberfläche	Profil	Masse	CHF/m ²
Täfer Antik – VAPO	sägeroh	n°12	22×120 mm	63.00
Täfer Antik – VAPO	gebürstet	n°10	19×180 mm	60.50
ECOGRIS® Struktur	gebürstet, gehackt	n°13	28×175 oder 200 mm (gemischte Breiten)	74.00
ECONOIR® Flamme	gebürstet	n°10	22×120 mm	92.00

Täfer nach Mass auf Anfrage.



**Einzigartige Produkte
herstellen**



Parkett

04.01 | Landhausdielen und Massivriemen

Landhausdielen

Massivriemen

Wandfriese

04.02 | Tafelparkett

04.03 | Swisslam®

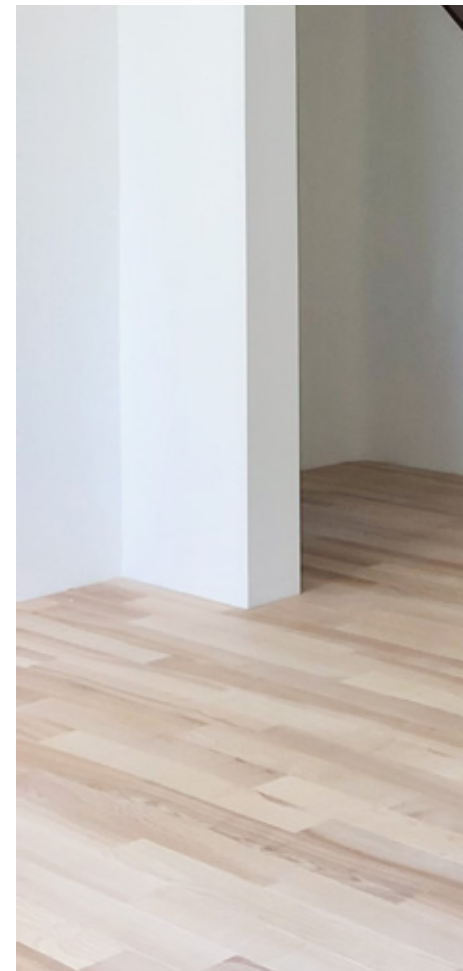
04.04 | Treppen

Zum Zeitpunkt der Standardisierung geht das Massivholz Gegenstrom. Er ist einmalig und unvergleichlich. Einer der meisten schönen Wege, ihm gerecht zu werden ist es als Parkett zu bearbeiten. Ein Holzboden erleben ist der Beginn eines Abenteuers. Dass die eines Baumstammes, der auf der Säge sein Bestes gibt. Stellen Sie sich vor, dass aus einer und derselben Eiche mehrere Eisenbahnschwellen, Treppenstufen, ein Küchenmöbel, Stuhlbeine und schliesslich ein Parkettboden entstanden ist, auf dem Sie beim Betreten Ihres Hauses die Schuhe ausziehen. Massivparkett verleiht dem Holz seinen Adelsbrief. Er ist eine der schönsten Möglichkeiten, das Holz zur Geltung zu bringen.

Landhausdielen und Massivriemen

Ein anerkanntes Know-how

Unsere modernen Anlagen und das Know-how unserer Mitarbeiter sind unsere Stärke. Das Holz unserer Massivböden stammt ausschliesslich aus den Wäldern unserer Region. Wir haben die gesamte Produktionskette unter Kontrolle, von der Auswahl des Rundholzes bis zum Schleifen der Massivholzdielen, was für einen hohen Qualitätsstandard und für kurze Lieferzeiten sorgt.



Holzqualitäten



EICHE Standard
Ruhige Holzstruktur mit Rift/Halbrift
Maserung. Ast- und splintfrei.



EICHE Chasseral
Gemischte Holzstruktur. Schwarz
gekittete Äste und Risse. Splintfrei.



EICHE Standard-Struktur
Gemischte Holzstruktur. Ast- und
splintfrei.



ESCHE Mont-Blanc
Gemischte Maserung. Kleine gesunde
Äste < 10 mm zulässig. Nur leichte
Braunkernspuren toleriert.



EICHE Mont-Soleil
Gemischte Holzstruktur. Wenige
kleine gesunde Äste bis 10-15 mm
toleriert. Splintfrei.



ESCHE Mont-Terri
Gemischte Holzstruktur. Kleine
gesunde Äste bis 10-15 mm toleriert.
Mit Braunkern.



EICHE Mont-Crosin
Gemischte Holzstruktur. Gesunde
und braun gekittete Äste bis
30-35 mm toleriert. Splintfrei.



ESCHE Moron
Lebhafte Holzstruktur. Gesunde und
gekittete Äste bis 30-35 mm toleriert.
Mit Braunkern.



Massivriemen Esche Mont-Terri



BUCHE natur
Gemischte Holzstruktur, ohne
Rotkern. Astfrei.



Europäischer NUSSBAUM
Dunkles Edelholz mit ausgeprägter
Maserung. Splint toleriert.



BUCHE gedämpft
Gemischte Holzstruktur ohne
Rotkern. Holz in unseren Anlagen
gedämpft. Astfrei.



ULME
Holz mit sehr ausgeprägter Mase-
rung. Splint toleriert.



AHORN
Helles Holz mit wenig ausgeprägter
Maserung.

Ausservertragliche Abbildungen.



KIRSCHBAUM
Edles Holz mit warmen Farbtönen
zwischen Honig und Rosé.



Landhausdielen

Dicke 11 mm

Ausführung Nut und Kamm für vollflächige Verklebung, Oberfläche geschliffen. Nutzschicht 4 mm
 Fixe Breite 100 mm
 Gemischte Längen von 500 bis 1000 mm

Holzart	Qualität	CHF/m ²
Esche	Mont-Terri	76.10
Esche	Mont-Blanc	87.50

Optionen

	CHF/m ²
Oberfläche sägeroh (nur auf Qualitäten Mont-Soleil, Mont-Blanc und Mont-Terri verfügbar)	5.50
Oberfläche gebürstet	9.50
Oberfläche handgehobelt	49.50
Fixe Längen	+10 %
Fixe Breite	+8 %

Dicke 14 mm

Ausführung Nut und Kamm für vollflächige Verklebung, Oberfläche geschliffen. Nutzschicht 6 mm
 Gemischte Breite 80, 100, 120, 140 mm
 Gemischte Längen von 600 bis 2000 mm

Holzart	Qualität	CHF/m ²
Esche	Moron	81.20
Esche	Mont-Terri	86.90
Esche	Mont-Blanc	97.95
Eiche	Mont-Crosin	109.50
Eiche	Mont-Soleil	114.70

Dicke 21 mm

Ausführung Nut und Kamm für verschraubte, vernagelte oder vollflächig verleimte Verlegung, Oberfläche vorgeschliffen. Nutzschicht 9 mm
 Gemischte Breite 120, 140, 160, 180 mm
 Gemischte Längen von 1400 bis 2400 mm

Holzart	Qualität	CHF/m ²
Esche	Moron	103.95
Esche	Mont-Terri	106.70
Esche	Mont-Blanc	120.50
Eiche	Chasseral	126.10
Eiche	Mont-Crosin	131.60
Eiche	Mont-Soleil	139.90

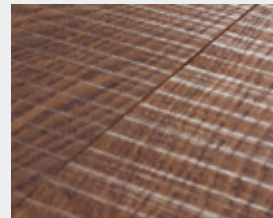
Oberflächenaspekt

Unsere Dielen werden mit geschliffener Oberfläche geliefert. Auf Anfrage bieten wir Ihnen auch andere Optiken an.

geschliffen



sägeroh



gebürstet



handgehobelt



» changer
logo en
allemand



Massivriemen

Dicke 14 mm

Ausführung Nut und Kamm (links-rechts) für Fischgrat verleimte Verlegung, Oberfläche vorgeschliffen. Nutzschicht 6 mm
Fixe Breite von 65 bis 140 mm
Fixe Längen 400, 500, 600, 800, 1000 mm

Holzart	Qualität	CHF/m ²
Buche	Natur	89.70
Buche	Gedämpft	95.45
Eiche	Standard-Struktur	111.90
Eiche	Standard	125.75

Dicke 22 mm

Ausführung genutet für Verlegung mit Fremdfedern, Oberfläche gehobelt. Nutzschicht 10 mm
Fixe Breite von 60 bis 140 mm
Fixe Längen 400, 500, 600, 800, 1000 mm

Holzart	Qualität	CHF/m ²
Buche	Natur	101.70
Buche	Gedämpft	109.10
Eiche	Standard-Struktur	131.50
Eiche	Standard	149.90

Wandfriese

Dicke 14 mm

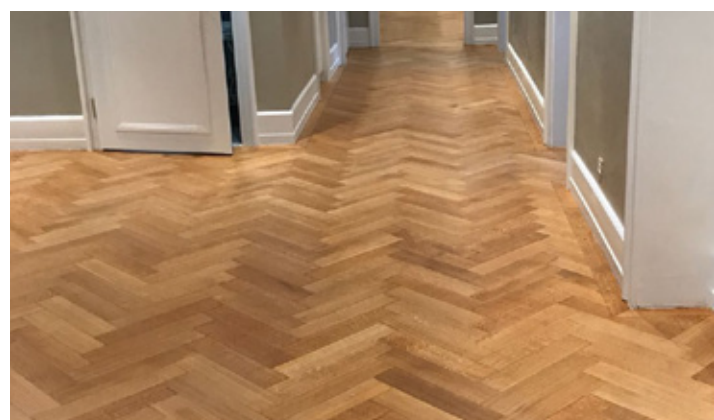
Ausführung Nut und Kamm für verleimte Verlegung, Oberfläche vorgeschliffen. Nutzschicht 6 mm
Fixe Breite von 80 bis 140 mm
Längen von 1400 bis 2000 mm

Holzart	Qualität	CHF/m ²
Buche	Natur	96.60
Buche	Gedämpft	106.90
Eiche	Standard-Struktur	131.70
Eiche	Standard	149.40

Dicke 22 mm

Ausführung genutet für Verlegung mit Fremdfedern, Oberfläche gehobelt. Nutzschicht 10 mm
Fixe Breite von 80 bis 140 mm
Längen von 1500 bis 2000 mm

Holzart	Qualität	CHF/m ²
Buche	Natur	123.20
Buche	Gedämpft	138.90
Eiche	Standard-Struktur	167.70
Eiche	Standard	189.90



Tafelparkett

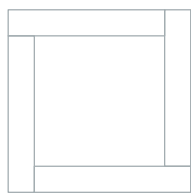
Unendliche Möglichkeiten

Tafelparkett ist nach wie vor sehr aktuell. Diese besonderen Produkte verleihen Ihren Böden eine unvergleichliche Noblesse. Wir bieten eine Vielzahl von Dessins an. Unser Designbüro steht Ihnen für massgeschneiderte Lösungen zur Verfügung. Parkettböden können aus einer Vielzahl von Holzarten bestehen, die wir in unserem Sägewerk verarbeiten.

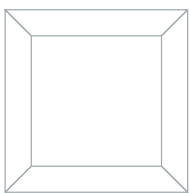


Schloss Tafeln aus Eiche Standard-Struktur

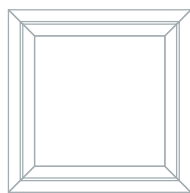
die klassische



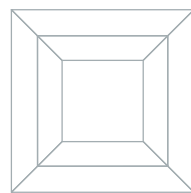
1. Winkelfries



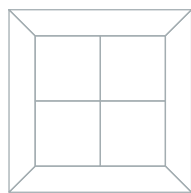
2. Gehrfries



3. Filet im
Frieslein



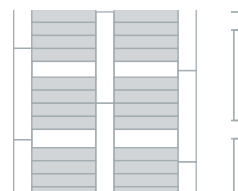
4. doppelte
Frieslein



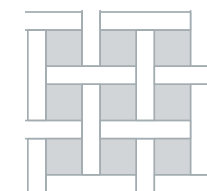
5. Zentrum vier
Würfel



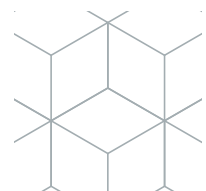
die spezifischen



6. Berner
Boden

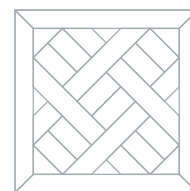


7. Mittelfries-
boden

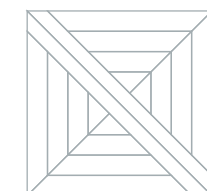


8. Rautenför-
mig

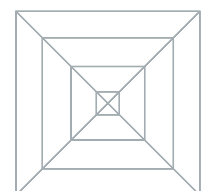
die exklusiven



9. Versailles



10. Schloss



11. Saint-André

massgefertigte Tafelparkett

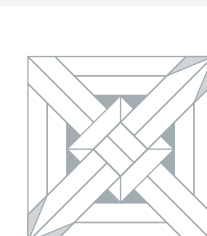
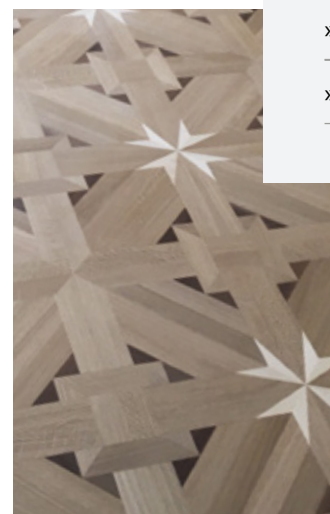
» Holzart und Qualität

» Dessin

» Oberfläche



rautenförmige Tafeln aus gebürsteter Eiche



massgefertigte
Tafel Beispiel

swisslam®

Neuartiges Format

Wir bieten Ihnen eine exklusive Neuheit, die für moderne und dynamische Böden konzipiert wurde. Unsere swisslam®, kleinformatige Massivriegeln, ermöglichen Ihnen zahlreiche Kompositionen.

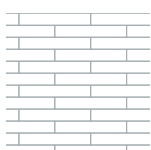


swisslam® Esche, Fischgrat Verlegung

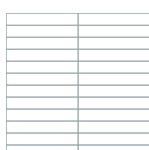
ein neuer kreativer
Spielraum!



Fischgrat



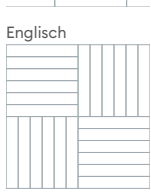
Englisch



Parallel



Schiffsboden



Würfel

Holzqualitäten



BUCHE Rotkern
Gemischte Holzstruktur, mit Rotkern. Astfrei.



BUCHE gedämpft
Gemischte Holzstruktur ohne Rotkern. Holz in unseren Anlagen gedämpft. Astfrei.



ESCHE Braunkern
Gemischte Holzstruktur, mit Braunkern. Nur wenige Punktäste toleriert.



EICHE natur
Gemischte Holzstruktur. Nur wenige Punktäste toleriert, splintfrei.

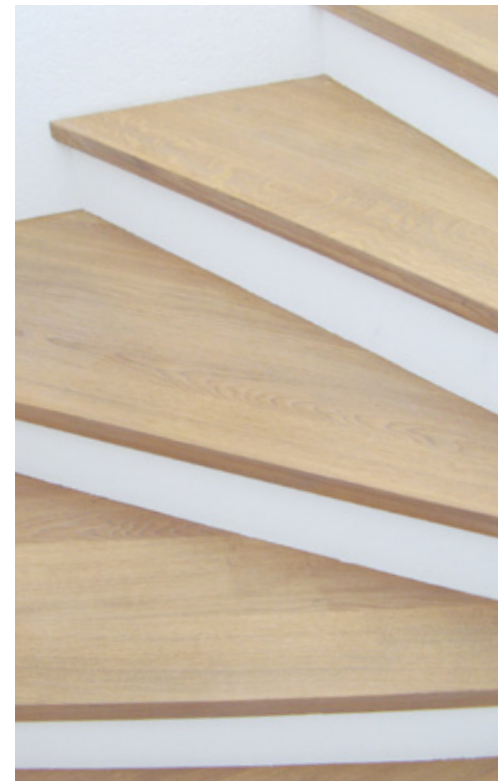
swisslam®

Ausführung unprofiliert für vollflächige Verklebung
In Einzelriemen geliefert
format 9×45×270 mm

Holzart	CHF/m ²
Buche Rotkern	47.90
Buche gedämpft	57.50
Esche Braunkern	53.50
Eiche natur	70.50



Komplette Stufen aus Europäischer Nussbaum



Stufen aus Eiche Standard-Struktur

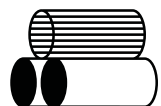
Treppen- stufen

Harmonisch oder einzigartig

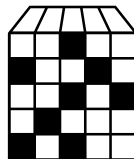
Die Treppe ist ein komplexes Gebilde. Sie nimmt einen zentralen Platz in der Raumgestaltung ein, in Abstimmung mit einem Parkettboden oder einem anderen Element Ihrer Inneneinrichtung. Wir unterstützen Sie bei der Planung von Treppenstufen, die perfekt auf Ihre Wünsche zugeschnitten sind.

Holzart, Qualität, Ausführung und Masse werden mit Ihnen abgestimmt. Die Stufen werden in unserer Werkstatt in der von Ihnen gewünschten Form und Größe hergestellt. Wir bieten Elemente für:

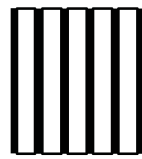
- » komplette Stufen
- » Treppenstufen
- » Setzstufen



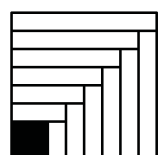
Massiv- und
Bauholz



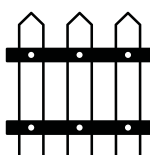
Leimholz



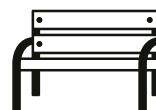
Holzverkleidung



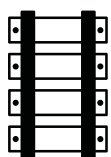
Parkett



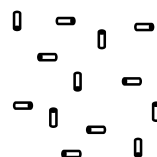
Holz im
ausserbereich



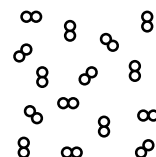
Aussenmöbel
und Signalisation



Bahnschwellen



Pellets



Holzwasserstoff



Rundholz & Schnittware
Route de Bonfol 13
2943 Vendlincourt
+41 32 474 04 04

Fertigfabrikate & Behandlung
Rue de la Gare 28
2855 Glovelier
+41 32 427 04 04

Leimholzprodukte
Grand-Rue 21
2345 Les Breuleux
+41 32 474 45 35