







## INHALT

#### **TERRASSENDIELEN**

- 14 Hochgebirgslärche
- 18 Fliese aus Lärche
- 20 Premium-Lärche
- 24 Holz für Unterkonstruktion
- 26 Pflegehinweise

#### SICHTSCHUTZ / RANKBLENDE

- 28 Country
- 32 Variant
- 36 Scala
- 38 Cubus
- 44 Living
- 48 Charme
- 50 Garbino
- 52 **Pfosten** und Zubehör

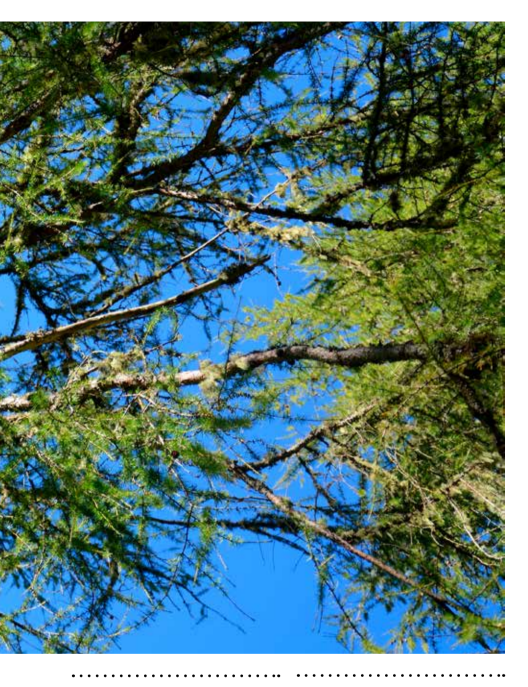
#### ZÄUNE

- 57 Zaunlatten
- 58 Zaunelement Brixen

#### **MÖBEL**

- 60 Möbel Sirmione
- 64 Sitzgruppe Double Face

- 66 Sitzgruppe Floral
- 67 Sitztruhe mit Rückenlehne



#### **PFLANZKASTEN / HOCHBEET**

- 68 **Pflanzkasten** Iris
- 70 Pflanzkasten Promenade
- 72 **Pflanzkasten** Sirmione
- 74 Hochbeet Sennes
- 76 **Hochbeet** Fanes

#### **STRUKTUREN**

78 Pavillon

#### **HALBFERTIGWAREN**

- 79 Halbfertigwaren
- 82 Leimholz
- 84 Fassadenverkleidung
- 90 Eisenwaren und Farben/Öle

#### IMPRESSUM

Pircher Oberland AG Rienzstraße 43 I-39034 Toblach (BZ) Tel. +39 (0)474 971111 Fax. +39 (0)474 973032 info@pircher.eu

#### ART DIRECTION / LAYOUT

Marketing Pircher, Toblach

#### **AUTOREN**

Marketing Pircher TIS Innovation Park, Bozen

#### **FOTO / ILLUSTRATIONEN**

Marketing Pircher, Toblach Holzland Fuchs, Latsch Foto Wieser Foto Fratelli Zambroni, Reggiolo Foto Harald Wisthaler, Innichen Alex Filz Chiara Fornasari, Rysi - Fotolia.com Shutterstock.com

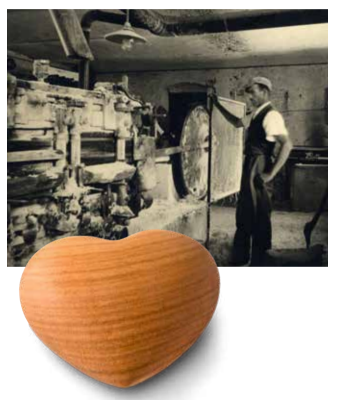
#### **DRUCK**

Intergrafica Verona, Verona

Urheberrecht 2019 Pircher Oberland AG. Eine volle oder partielle Reproduktion von Bildern und Text, wenn sie nicht schriftlich von Pircher Oberland AG freigegeben wurde, ist verboten. Die Farben in diesem Katalog sind aus drucktechnischen Gründen rein indikativ. Pircher Oberland AG behält sich das Recht vor, jederzeit, ohne vorherige Ankündigung, die technischen und ästhetischen Eigenschaften der Artikel im Katalog zu ändern.

## SÜDTIROL DAS HOLZ, DIE FAMILIE

DIE DREI GEHEIMNISSE DER FIRMA PIRCHER.





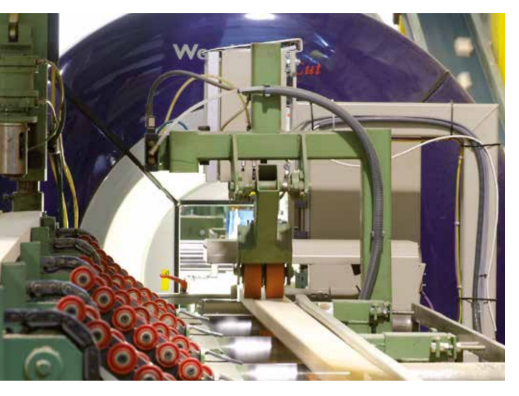
Die Geschichte von Pircher beginnt in Toblach, im Herzen Südtirols. Hier haben die Menschen seit jeher eine besonders enge Bindung zu Holz als Quelle von Leben und Arbeit.

Das Wissen um diesen einzigartigen Rohstoff und der respektvolle Umgang mit der Natur sind Teil der Südtiroler Kultur. Vom Vater an den Sohn weitergegeben, werden Kompetenz und traditionelle Südtiroler Handwerkskunst mit innovativer Technologie und modernem Design verbunden und laufend weiterentwickelt, sodass Pircher heute auf über 90 Jahre Erfahrung im Holzsektor zurückblicken kann.

Mit der Marke BIOLINE® **Wood. Emotion.** ist es dem Unternehmen gelungen, die Erfahrungen der Handwerkskunst an alle Generationen weiter zu geben.

BIOLINE® steht für ökologische Produktion, Qualität, Nachhaltigkeit und Sorgfalt mit der Natur, deshalb sind auch wir PEFC zertifiziert.

... aus Liebe zum Holz, seit 1928



## INNOVATION UND KONTINUIERLICHE KONTROLLE

Wir kennen das Holz, bis in jede Ader. Unsere Produkte sind die Symbiose von Handwerk und Innovation, das Ergebnis kontinuierlicher Forschung und Entwicklung. Von der Holzschlägerung bis zum fertigen Produkt: die gesamte Produktion wird mit dem Einsatz von spezialisiertem Fachpersonal und modernsten Maschinen realisiert und unterliegen strengen Kontrollen.

#### **QUALITÄTSZERTIFIZIERUNGEN**

Von der Produktionstechnologie bis hin zu den Ablaufprozessen, Umweltschutz und Arbeitsschutz: alles unterliegt strengen Kontrollen.

Die Qualität unserer Produkte werden durch das Vertrauen unserer Kunden und Mitarbeiter und durch internationale Zertifizierungen anerkannt:

- ISO 9001 für die Effizienz der Organisationsstruktur
- ISO 14001 für den Umweltschutz
- OHSAS 18001 ist ein international anerkannter Standard zur Bewertung und Zertifizierung von Arbeitsschutzmanagementsystemen
- CE Das CE-Zeichen zertifiziert, dass unsere Produkte den europäischen Normen für Strukturholz entsprechen
- PEFC Zertifizierung bescheinigt die Verwendung von Holz, das nach den Kriterien der nachhaltigen Forstwirtschaft produziert wird.

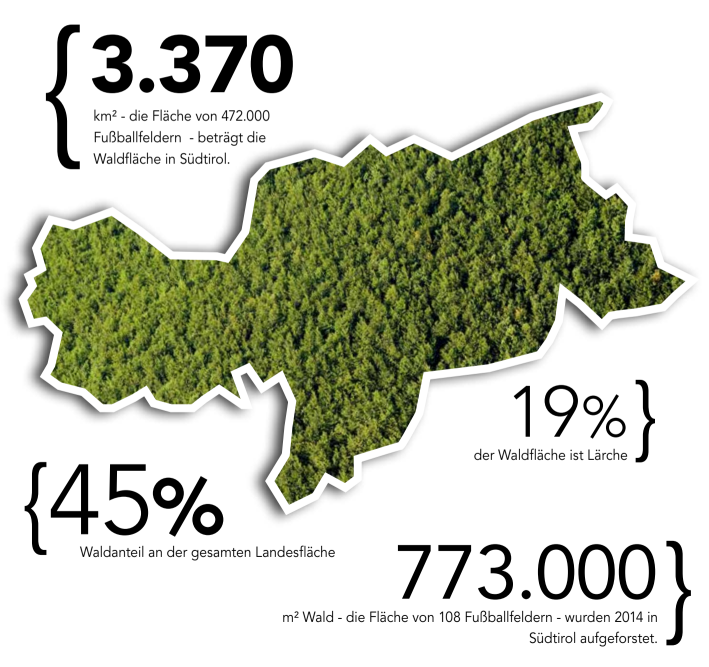
# zertifiziert nach ISO 9001:2015 ISO 14001:2015 BS OHSAS 18001:2007 Reg.-Nr. 01364





## DAS HOLZ

DER WALD IN SÜDTIROL HAT SEIT JEHER EINE BEDEUTENDE SCHUTZ-FUNKTION UND IST FÜR MENSCH, TIER UND PFLANZEN VON ENORMER BEDEUTUNG. DESHALB GEHEN WIR DAMIT VERANTWORTUNGSVOLL UM.









#### NACHHALTIGE WALDBEWIRTSCHAFTUNG

Die Nachhaltigkeit von Holzprodukten hängt von der Bewirtschaftung der Wälder ab. Damit ein Holzprodukt wirklich umweltfreundlich ist, muss es aus einer nachhaltigen Waldbewirtschaftung stammen.

Die PEFC - Zertifizierung garantiert die Herkunft des Holzes aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern. So werden die Wälder erhalten bzw. verbessert, weil ein Gleichgewicht zwischen Produktionsanforderungen und umweltgerechten und sozialen Aspekten erreicht wird.

Die Südtiroler Waldeigentümer bewirtschaften seit langem in Zusammenarbeit mit den jeweiligen Forstdiensten nachhaltig die eigenen Wälder.

PEFC ist das weltweit verbreiteste Zertifizierungssystem für eine nachhaltige Waldbewirschaftung. Zur Zeit sind weltweit über 225 Mio. ha Wald zertifiziert.

(Quelle: Nachhaltige Waldbewirtschaftung, Alles was du wissen möchtest..., PEFC Gruppe Südtiroler Bauernbund - Bozen)

#### HERKUNFT HOCHGEBIRGSLÄRCHE BIOLINE®

Das gesamte jährlich verarbeitete Holz für unsere Bioline Produkte wird innerhalb der Südtiroler Landesgrenze geerntet.

Anschließend wird es im Sägewerk der Firma Holzland Fuchs in Latsch im Vinschgau eingeschnitten und in unserem Werk in Toblach im Pustertal weiterverarbeitet.

Nur so können wir dieses Naturgefühl des Waldes und Südtirols auch unseren Kunden durch unsere einzigartigen Produkte weitervermitteln - egal ob in Form eines Terrassenbodens, Sichtschutz oder Möbelstück.



## HOCHGEBIRGS-LÄRCHE AUS SÜDTIROL

HOCHGEBIRGSLÄRCHE UND SÜDTIROL GEHÖREN SEIT JAHRHUNDERTEN ZUSAMMEN UND IST ALS GENIALER BAUSTOFF IN SÜDTIROL NICHT WEGZUDENKEN,

DAMALS WIE HEUTE.



LÄRCHENHOLZ ist durch seine erhöhte Dauerhaftigkeit und Witterungsbeständigkeit perfekt für den Außenbereich. Es wird z.B. bei Fassadenschalungen, Terrassenböden oder Gartenmöbeln gerne eingesetzt. Die Lärche ist eine Pionierbaumart, also die erste Baumart, die Freiflächen besiedelt. Damit spielt sie eine wichtige Rolle im Ökosystem Wald, da sie montane und subalpine Fichtengesellschaften

#### WARUM IST ES GUT, HOLZ AUS UNSEREN WÄLDERN ZU NUTZEN?

- Nachhaltig bewirtschaftete Wälder sind stabil.
- Den Wäldern wird nicht mehr Holz entnommen als nachwächst
- Wenn Holz entnommen und weiterverarbeitet wird, speichert es weiterhin Kohlenstoff.
- Neue Bäume füllen den freien Platz und binden während ihres Wachstums wiederum CO<sub>2</sub>.

#### Der Wald in Südtirol speichert 100.000.000 t CO<sub>2</sub>/ Jahr.

Würde ein Wald nicht bewirtschaftet werden, blieben die Bäume ungenutzt und würden aufgrund ihres Alters und Platzmangels letzlich Humus. Das im Holz gebundene  $\mathrm{CO}_2$  würde dadurch wieder freigesetzt.









#### HOLZ ALS GENIALER BAUSTOFF

Holz ist einer der ältesten Bau- und Werkstoffe der Geschichte weit über Südtirols Landesgrenzen hinaus und ist auch heute aus dem Bauwesen nicht wegzudenken.

Das liegt vor allem an seinen genialen Eigenschaften:

- beständig
- gut wärmedämmend
- gesund und nachhaltig
- leicht zu verarbeiten
- widerstandsfähig
- flexibel einsetzbar
- haptisch und optisch ansprechend

Treffen diese genialen Materialeigenschaften auf handwerkliches Können und holzbautechnisches Know-How, so entstehen sichere, stabile und auch ästhetisch ansprechende Produkte. Holz bietet endlose Möglichkeiten - egal ob traditionelles oder modernes Design.

(Quelle: Die Zukunft wächst auf den Bäumen, Tis Innovation Park - Cluster Holz, Bozen)



## HOLZKUNDE

HOLZ IST NATUR. UM IHNEN DAS NATURPRODUKT HOLZ NOCH ETWAS NÄHER ZU BRINGEN UND DAMIT SIE UNSERE PRODUKTE IN VOLLEN ZÜGEN GENIESSEN KÖNNEN, MÖCHTEN WIR IHNEN NOCH EINE KLEINE HOLZKUNDE MIT AUF DEN WEG GEBEN.

Das Produkt, für das Sie sich entschieden haben, kommt von einem Baum, der Jahrzehnte in der freien Natur stand und jedem Wetter ausgesetzt war. Der Baum musste sich schützen und natürliche Merkmale wie zum Beispiel Äste haben ihn geformt und seinen Charakter definiert. Einige dieser Merkmale, die ganz natürlich sind und Ihnen etwas über die Herkunft erzählen, können Ihnen bei Ihrem Produkt begegnen.

#### **PFLEGE**

Naturbelassene Produkte färben sich mit der Zeit anmutig und die Oberfläche erhält eine seidig, silberfarbene Patina. Sie können diesem natürlichen Prozess entgegen wirken, in dem Sie rechtzeitig einen Entgrauer einsetzen und anschließend wieder mit Bioline – Ölen versiegeln. Die Farbprodukte können Sie ebenfalls mit ökologischer Bioline - Farblasur auffrischen, um langanhaltende Freude mit unseren Produkten zu haben.



#### RISSBILDUNG

Wir möchten Sie darauf aufmerksam machen, dass eine natürliche Eigenschaft des Holzes die Speicherung von Feuchtigkeit ist, ohne die das Holz nicht entstehen könnte. In Trockenperioden kann es vereinzelt zu Rissbildungen kommen, die jedoch eine ganz ursprüngliche Erscheinung sind und nichts mit einer Qualitätsminderung oder verminderten Haltbarkeit zu tun haben. Dies ist kein Reklamationsgrund.

#### ÄSTE

Viele Hölzer haben ein spezielles Astbild, welches sehr charakteristisch ist. Einseitig fest verwachsene Äste sind kein Mangel. Durch den in Ästen oft vorkommenden drehenden Faserverlauf kann es eventuell nach dem Hobeln zu kleinen rauen Stellen oder Fransen kommen. Diese können mit Schleifpapier entfernt werden. Dies ist kein Reklamationsgrund.

#### HARZ - AUSBLÜHUNGEN

Wir möchten Sie freundlich darauf hinweisen, dass es vereinzelt zu Harzausblühungen kommen kann, die die Lebendigkeit des Holzes widerspiegeln. In diesem Fall empfehlen wir Ihnen, diese mit einem Harzentferner einfach zu lösen oder das Harz trocknen zu lassen und danach vorsichtig abzukratzen. Dies ist kein Reklamationsgrund. Hinweis: Bei farbigen Elementen fällt das getrocknete weiße Harz stärker auf.



#### **HOCHGEBIRGSLÄRCHE**

- Nadelholz
- Verarbeitung auf natürliche Weise ohne chemische Zusätze
- Wachstumsstandort von 1.200 2.000 m Höhe
- Hochgebirgslärche ist das härteste einheimische Nadelholz
- Präzise Verarbeitung und auserlesenes Material
- Permanente Qualitätskontrolle
- Die Hochgebirgslärche ist Träger des wertvollen Venezianischen Terpentins. Diese Gerbsäure verleiht dem Holz eine besondere Langlebigkeit
- Das Holz erfährt eine schonende und natürliche Trocknung durch Luft und Wind
- Optisch eine schön anmutende Maserung
- Wunderschöner rötlicher Farbton
- Südtiroler Hochgebirgslärche der Resistenzklasse 2-3

### **HOLZBERARBEITUNG**

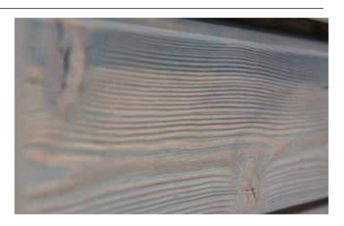
#### **STRUKTURA®**

Nach Jahrzehnten der Bewitterung, wird der weiche Anteil der Oberfläche von Nadelholz verbraucht, und es treten die Struktur und Holzmaserung deutlich hervor. Um diesen Effekt nachzuempfinden, werden die einzelnen Holzelemente mechanisch bearbeitet, sodass die dichte Maserung in den Vordergrund tritt.



#### **VORTEILE:**

Diese Bearbeitung hebt die natürliche Maserung des Holzes hervor und zur gleichen Zeit nimmt man die kleinen Unvollkommenheiten wie Harzgallen und Risse weniger wahr. Selbst farbbehandelte Oberflächen sind weniger empfindlich.

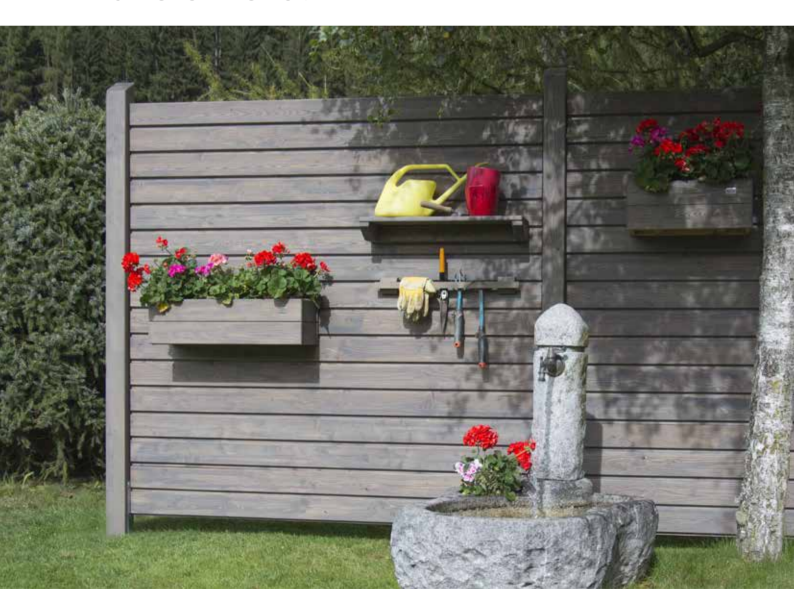






## LÄRCHE VORVERGRAUT

HOLZ IST VON NATUR AUS NACHHALTIG UND KANN GANZE GENERATIONEN ÜBERDAUERN. UM DEM HOLZ EINEN EBENMÄSSIGEN GESAMTEINDRUCK ZU VERLEIHEN; UNABHÄNGIG VON WITTERUNGSEINFLÜSSEN, WIRD ES WERKSEITIG VORVERGRAUT.





## WARUM EIN VORVERGRAUTES HOLZPRODUKT KAUFEN?

Eine Vergrauung an der Holzoberfläche ist eine natürliche Erscheinung, bei der unter besonderer Beteiligung des UV-Lichtspektrums photochemische, physikalische und biologische Prozesse (Mikroorganismen, Pilze ud Bakterien) ablaufen. Dabei verändert sich die chemische Zusammensetzung an der Holzoberfläche. Vergrauung heißt aber nicht eintönig grau. Je nach Wetter und Sonnenausrichtung hat die Vergrauung ein sehr verschiedenes, reiches Farbspiel. Eine natürliche Vergrauung als Uni-Farbton gibt es nicht.

So haben wir eine ganze Reihe werkseits vorvergrauter Produkte geschaffen, die von Anfang an eine homogene Farbgebung aufweisen.

#### Künstliche Vor-Vergrauung

Der spezielle Veredelungsprozess der Vor-Vergrauung ist nicht nur ein guter Schutz für Nadelhölzer, die den Witterungseinflüssen ausgesetzt sind, sonder erzielen auch eine homogene Ausgangsfarbe, die beim natürlichen Alterungsprozess nicht erzielt warden kann.

Es entsteht eine naturgraue, seidige Optik, die die natürliche Patina der frei bewitterten Fassadenfläche perfekt imitiert.

Unser Produkt für die Vorvergrauung ist ein natürliches Ölprodukt zur Beschichtung von Holzprodukten im Freien.

- Auf Wasserbasis
- Mit Wachsen und natürlichen Ölen
- Witterungsbeständig
- Gute Durchdringung im Holz
- Schält sich nicht vom Holz ab.

Der Farbton kann je nach Oberflächenbehandlung und Art der Verarbeitung variieren.



## HOCHGEBIRGS-LÄRCHE

DIELEN AUS HOCHGEBIRGSLÄRCHE SPIEGELN DIE GANZE NATÜRLICHKEIT DER SÜDTIROLER WÄLDER WIDER.



## TERRASSENDIELEN IN HOCHGEBIRGSLÄRCHE









### TERRASSENDIELE IN HOCHGEBIRGSLÄRCHE MIT ANTI-RUTSCH-PROFIL - mit Konnektornut

eine Seite geriffelt und eine Seite genutet

#### **DETAILS**

- in Hochgebirgslärche mit Konnektornut
- abgerundete Kanten

| cm 2,5 x 14 |       |          | 670030 |
|-------------|-------|----------|--------|
|             | 400 h | Art. Nr. | 670031 |
|             | 500 h |          | 470022 |

### TERRASSENDIELE IN HOCHGEBIRGSLÄRCHE MIT ANTI-RUTSCH-PROFIL - mit Konnektornut

eine Seite geriffelt und eine Seite genutet

#### **DETAILS**

- in Hochgebirgslärche mit Konnektornut
- abgerundete Kanten

cm 2,5 x 11,5 **400 h** 

Art. Nr. 670205









## TERRASSENDIELE IN HOCHGEBIRGSLÄRCHE - mit Konnektornut

beidseitig gebürstet

#### DETAILS

- in Hochgebirgslärche mit Konnektornut
- 1 Sichtseite
- abgerundete Kanten

| • |                 | STRU <b>K</b> TURA | 670036 |
|---|-----------------|--------------------|--------|
|   |                 | STRUKTURA          |        |
|   | • • • • • • • • | . <b>.</b>         | <br>   |

500 h STRUKTURA Art. Nr. 670038

## TERRASSENDIELE IN HOCHGEBIRGSLÄRCHE - mit Konnektornut

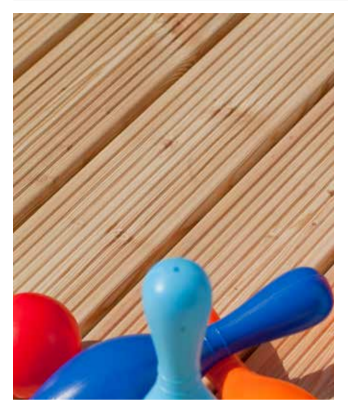
beidseitig gebürstet

#### DETAILS

- in Hochgebirgslärche mit Konnektornut
- 1 Sichtseite
- abgerundete Kanten

cm 2,5 x 11,5 400 h STRUKTURA Art. Nr. 670209

## TERRASSENDIELEN IN HOCHGEBIRGSLÄRCHE

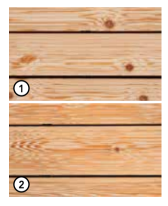












#### **TERRASSENDIELE** IN HOCHGEBIRGSLÄRCHE

Französisches Profil auf beiden Seiten

#### DETAILS

- in Hochgebirgslärche ohne Konnektornut
- 1 Sichtseite
- gerundete Kanten

| <b>1</b> cm 2,5 x 14 | 300 h | Art. Nr. <b>670221</b> |
|----------------------|-------|------------------------|
|                      | 400 h | Art. Nr. 670222        |
|                      | 500 h | Art. Nr. 670223        |
| 1 cm 4,2 x 14        | 400 h | Art. Nr. <b>670246</b> |

#### **TERRASSENDIELE** IN HOCHGEBIRGSLÄRCHE

Beidseitig Anti-Rutsch-Profil

#### DETAILS

- in Hochgebirgslärche ohne Konnektornut1 Sichtseite
- gerundete Kanten

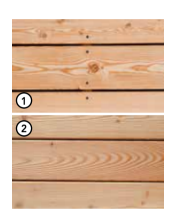
| <b>1</b> cm 2,5 x 14 | 300 h           | Art. Nr. 670216        |
|----------------------|-----------------|------------------------|
|                      | 400 h           | Art. Nr. <b>670217</b> |
|                      | 500 h           | Art. Nr. <b>670218</b> |
| <b>2</b> cm 2,5 x 14 | 300 h STRUKTURA | Art. Nr. <b>670016</b> |
|                      | 400 h STRUKTURA | Art. Nr. <b>670017</b> |
|                      | 500 h STRUKTURA | Art. Nr. <b>670018</b> |
| 1 cm 4,2 x 14        | 400 h           | Art. Nr. <b>670244</b> |



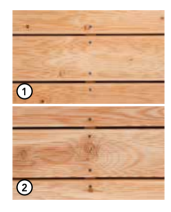












#### **TERRASSENDIELE** IN HOCHGEBIRGSLÄRCHE

Beidseitig fein geriffelt

#### DETAILS

- in Hochgebirgslärche ohne Konnektornutgerundete Kanten

| <b>1</b> cm 2,5 x 14 | 300 h |           | Art. Nr. | 670211 |
|----------------------|-------|-----------|----------|--------|
|                      | 400 h |           | Art. Nr. | 670212 |
|                      | 500 h |           | Art. Nr. | 670213 |
| <b>2</b> cm 2,5 x 14 | 300 h | STRUKTURA | Art. Nr. | 670011 |
|                      | 400 h | STRUKTURA | Art. Nr. | 670012 |
|                      | 500 h | STRUKTURA | Art. Nr. | 670013 |
| 1 cm 4,2 x 14        | 400 h |           | Art. Nr. | 670242 |

#### **TERRASSENDIELE** IN HOCHGEBIRGSLÄRCHE

Beidseitig glatt

#### DETAILS

- in Hochgebirgslärche ohne Konnektornut1 Sichtseite
- gerundete Kanten

| <b>1</b> cm 2,5 x 14 | 300 h |                    | Art. Nr. | 670226 |
|----------------------|-------|--------------------|----------|--------|
| •••••                | 400 h |                    | Art. Nr. | 670227 |
|                      | 500 h | •••••              | Art. Nr. | 670228 |
| <b>2</b> cm 2,5 x 14 | 300 h | STRUKTURA          | Art. Nr. | 670231 |
| •••••                | 400 h | STRU <b>K</b> TURA | Art. Nr. | 670232 |
|                      | 500 h | STRU <b>K</b> TURA | Art. Nr. | 670233 |
| 1 cm 3,5 x 14        | 300 h |                    | Art. Nr. | 670238 |
| •••••                | 400 h |                    | Art. Nr. |        |
|                      | 500 h | •••••              | Art. Nr. | 670237 |
| <b>2</b> cm 3,5 x 14 | 300 h | STRUKTURA          | Art. Nr. | 670042 |
|                      | 400 h | STRU <b>K</b> TURA | Art. Nr. | 670043 |
|                      | 500 h | STRU <b>K</b> TURA | Art. Nr. | 670044 |
| 1 cm 4,2 x 14        | 400 h |                    | Art. Nr. | 670240 |
| <b>2</b> cm 4,2 x 14 | 400 h | STRUKTURA          | Art. Nr. | 670040 |

## FLIESE AUS LÄRCHE IM STECKSYSTEM







## HOLZFLIESE MIT UNTERKONSTRUKTION in Hochgebirgslärche

cm  $50 \times 50 \times 4$ 

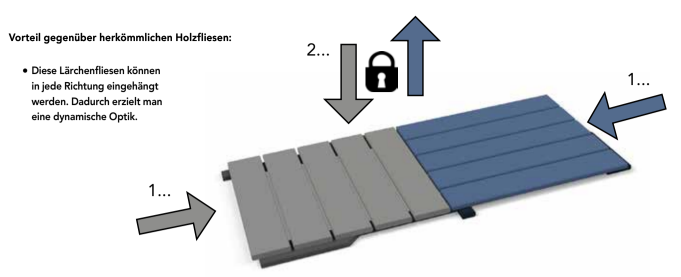
#### DETAILS

- Hochgebirgslärche gebürstet
- Möglichkeit zum Einhaken an allen 4 Seiten
- Unterkonstruktion in Lärche

L Lärche

Art. Nr.

67111800

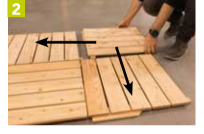


Holzfliese bleibt nach dem Zusammenstecken in Position (in der Höhe)

#### Wie funktioniert die Montage



1) Die Holzfliese positionieren und in Richtung des bereits verlegten Bodens schieben.

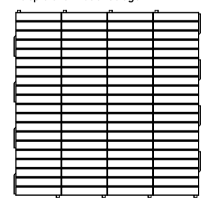


2) Positionieren Sie die nachfolgende Fliese, indem Sie der gewünschten Richtung folgen und gegen die zuvor verlegte Fliese und den bereits verlegten Boden drücken.

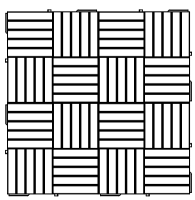


3) Drücken Sie von der äußere Ecke zur Mitte hin, um den Boden zu stabilisieren.

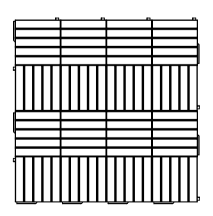
#### Beispiele für Bodenbeläge



Lineares Beispiel.



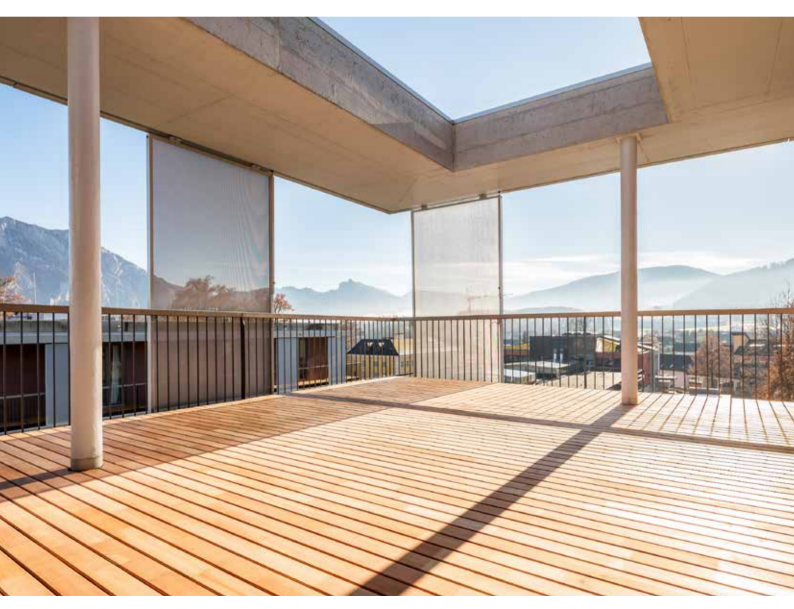
Beispiel für ein Schachbrettmuster.



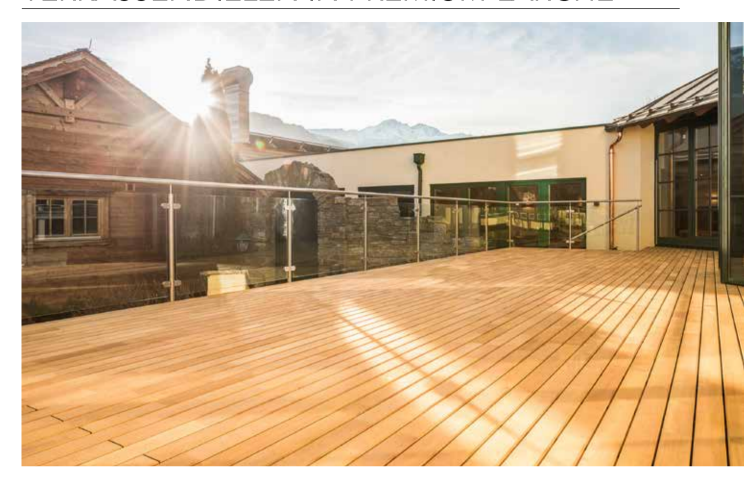
Gemischtes Beispiel.

## PREMIUM-LÄRCHE

EIN EINZIGARTIG UND WUNDERSCHÖNES FARBENSPIEL VON ROT/ORANGE NUANCEN, TYPISCH FÜR EINEN HOLZBODEN IN HOCHGEBIRGSLÄRCHE, VERLEIHT JEDEM HOLZBODEN EINE FRISCHE LEBENDIGKEIT



## TERRASSENDIELEN IN PREMIUM-LÄRCHE



#### **VORTEILE**

Stark verminderte Schiefer- und Rissbildung durch Rift- und Halbriftverarbeitung. Eine sonst oft auftretende Schüsselung wird durch stehende Jahresringe nahezu ausgeschlossen. Es entsteht weniger Verzug und Verdrehung als bei herkömmlichen Dielen mit liegenden Jahresringen.



Durch die Keilzinkung erreichen wir astreines und fehlerfreies Material.





Die Gesamtlänge von 6 m minimiert den Verschnitt um ein Vielfaches.



Weniger Riss- und Schieferbildung, höhere Stabilität sowie nahezu kein Verdrehen (stehende Jahresringe).



Die Keilzinkenlängsverbindung wurde durch das ITF Rosenheim geprüft.

## TERRASSENDIELEN IN PREMIUM-LÄRCHE







#### **TERRASSENDIELE IN** PREMIUM-LÄRCHE - mit Konnektornut

2 Seiten genutet

#### DETAILS

- In Hochgebirgslärche genutet
- Abgerundete Kanten

cm 2,4 x 8,4 **600 h** 

Art. Nr. 671931





#### **TERRASSENDIELE IN** PREMIUM-LÄRCHE - mit Konnektornut

2 Seiten genutet

- In Hochgebirgslärche genutet Abgerundete Kanten

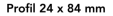
cm 2,4 x 11,4 **600 h** 

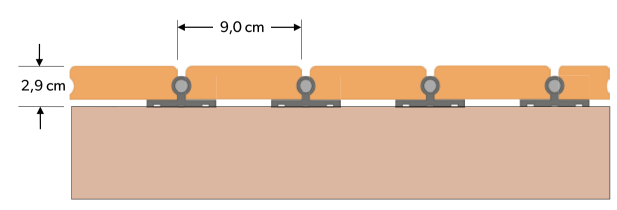
Art. Nr. 671932



Durch das ausgeklügelte Befestigungssystem wird automatisch ein konstruktiver Holzschutz erreicht (Abstand zur Unterkonstruktion und zur nächsten Achse).

- Barfußtauglich: Jahresringe in Rift und Halbrift, dadurch kaum Schiefer- und Rissbildung.
- Im Prinzip astrein und fehlerfrei
- Keilzinkenstücke von ca. 30-100 cm Länge.
- Kein Durchfaulen im Bereich der Schraubenbefestigung durch "Klemmen" statt Schrauben Formstabil: Kein Verzug, keine Schüsselung
- Nicht färbend: Keine farblich auswaschbaren Inhaltsstoffe wie z.B. Gerbsäure bei anderen Holzarten



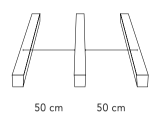


## HOLZ FÜR UNTERKONSTRUKTION

#### So platzieren Sie die Unterkonstruktion:

Bei allen Terrassendielen mit der Stärke von 25 mm sollte ein Achsenabstand von 50 cm eingehalten werden.

Wir empfehlen Ihnen, für die Unterkonstruktion das gleiche oder qualitativ gleichwertige Holz zu verwenden.











## HOLZ FÜR UNTERKONSTRUKTION

cm 3,8 x 7,0

in Hochgebirgslärche

#### DETAILS

- massive Hochgebirgslärche, sägerau
- 4fach gebündelt
- scharfkantig

**300** cm **h** Art. Nr. **670250 400** cm **h** Art. Nr. **670251** 



## HOLZ FÜR UNTERKONSTRUKTION

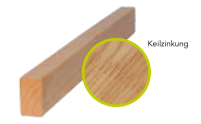
 $cm 3,8 \times 5,8$ 

in Hochgebirgslärche

#### DETAILS

- massive Hochgebirgslärche, sägerau
- 4fach gebündelt
- scharfkantig

| 300 cm h                                | Art. Nr.                                | 670253 |                |
|---|---|--------|----------------|
| • | • | •••••  | · ·• · · · · · |
| 400 cm h                                | Δrt Nr                                  | 670254 |                |



## HOLZ FÜR UNTERKONSTRUKTION

cm 4,2 x 7

in Hochgebirgslärche

#### DETAILS

- massive Hochgebirgslärche / Keilzinkung
- 4seitig gehobelt
- gerundete Kanten

| <b>300</b> cm <b>h</b> |        | 670255 |
|------------------------|--------|--------|
| <b>400</b> cm <b>h</b> |        |        |
| 500 cm h               | Δrt Nr | 670257 |



## HOLZ FÜR UNTERKONSTRUKTION

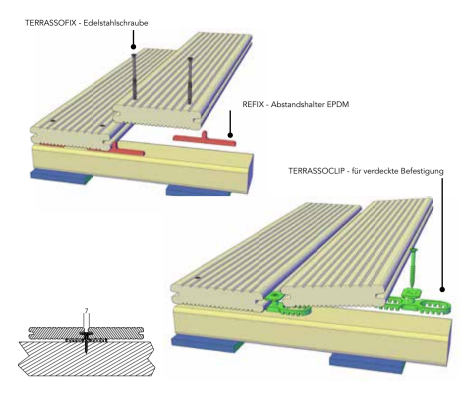
cm 4,2 x 7

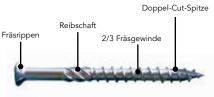
in Hochgebirgslärche

#### DETAILS

- massive Hochgebirgslärche
- 4seitig gehobelt
- gerundete Kanten

| <b>200</b> cm <b>h</b> | <br>670280 |
|------------------------|------------|
| <b>400</b> cm <b>h</b> |            |





#### TERRASSOFIX EDELSTAHLSCHRAUBE

für die Befestigung der Bodendielen

#### DETAILS

- in Edelstahl
- Torx T25 (Bit inklusive)

5,0 x 40 mm Art. Nr. 503035 5,0 x 50 mm Art. Nr. 503037 5,0 x 60 mm Art. Nr. 503039 5,0 x 70 mm Art. Nr. 503040

#### $Terras soclip-verdeckte\ Befestigung$

Terrassoclip ist eine verdeckte Befestigung für Bodendielen. Kann bis zu einer Stärke von 20-26 mm und einer Konnektornut bis zu 4 mm verwendet werden.

Mit der integrierten Abstandshalterung kann ein regelmäßiger Absstand zwischen den Dielen eingehalten werden.

Die schwarzen Edelstahlschrauben

 $5.0 \times 50$  mm sind im Lieferumfang enthalten.

#### Vorteile:

verdeckte Befestigung Bodendielenstärke 20 - 26 mm regelmäßiger Abstand zwischen den Dielen von 7 mm flexible Montagehöhe 5,5 - 11 mm Architektonischer Schutz durch die Luftzirkulation zwischen Unterkonstruktion und Diele.



### HARTHOLZVERSENKER MIT TIEFENSTOPP

für Hartholz

Ø 4 mm Art. Nr. 503030



#### **TERRASSOCLIP**

für eine unsichtbare Dielenbefestigung

#### DETAILS

- inklusive Edelstahlschraube 5 x 50 mm, schwarz
- regelmäßer Abstand zwischen den Dielen von 7 mm

Art. Nr. 503050



#### **REFIX**

Distanz- und Abstandshalter EPDM

#### DETAIL

- ermöglicht den Ablauf des Wassers
- regelmäßer Abstand zwischen den Dielen von 5 mm

80 x 19 x 6 mm Art. Nr. 503042



#### **REFIX**

Granulatpads, selbstklebend

#### DETAIL

- selbstklebend
- ermöglicht den Ablauf des Wassers

70 x 80 x 8 mm Art. Nr. 503045

## MONTAGE- UND **PFLEGEHINWEISE**



### Was man wissen sollte

Holz ist ein Naturprodukt und unterliegt Veränderungen in Größe, Oberfläche (Risse) und Farbe. Diese Unterschiede machen Holz zu einem einzigartigen Material mit zeitlosem Charme.

Daher ist es wichtig das Material zu kennen, um bei der Wahl oder der Montage richtig zu agieren.

#### Toleranzen und Dimensionsstabilität

Im Gegensatz zu anderen Materialien haben Holzprodukte Maßtoleranzen, vor allem bei den exotischen Holzarten: +/- 1-2 mm in Stärke und Breite, +/- 3-4 mm in der Länge. Diese Toleranzen sind unvermeidlich und sollten akzeptiert werden. Holz ist ein organisches Material und kann sich, besonders im Außenbereich dimensional verändern. Dies kann je nach Holz- und Umgebungsfeuchtigkeit und je nach Holzart bis und auch über +/- 8% in der Breite ausmachen.

Darum ist eine fachgerechte Verlegung des Holzbodens wichtig, damit der Bewegung des Holzes Rechnung getragen wird.

**Trockensrisse** 

Trockenriss auf der Stirnseite

Aufgrund seiner hygroskopischen Eigenschaften, bildet Holz, wenn es sehr trocken ist, Trocknungsrisse (die dazu neigen, bei nassem Wetter zu verschwinden) welche bei trockenem Klima wiederum auftreten.

#### Verlegung

Damit der Bewegung des Holzes Rechnung getragen wird, muss ein Profi die richtigen Abstände zwischen den Bodendielen kalkulieren und das richtige Zubehör auswählen. Der Abstand kann je nach Holzart und -breite und Feuchtigkeit im Moment der Montage variieren.

#### Farbe

Praktisch alle Holzarten haben am Anfang ganz verschiedene Farbtöne, praktisch von Diele zu Diele, oft sogar auf ein und derselben Bodendiele. Diese Farbunterschiede gleichen sich aber aus, wenn das Holz nach einigen Monaten bewettert wird.

### Harzgalle Pflege

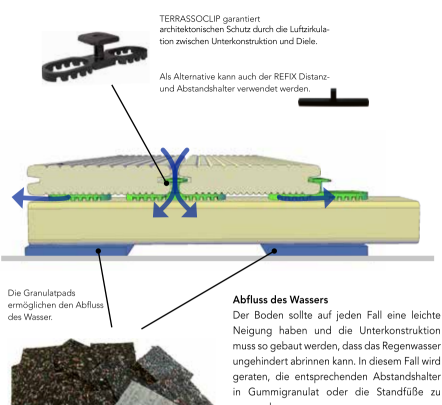
Zur Aufrechterhaltung der ursprünglichen Farbe sollte mindestens 1-2 Mal im Jahr eine ordnungsgemäße Pflege (Reinigung, Schleifen, Ölen oder Lasur) durchgeführt werden.

#### Austritt von natürlichen Materialien

Wenn das Holz nass wird, treten bei fast allen Harthölzern natürliche Materialien (in der Regel Tannin) aus. Mit der Zeit reduziert sich dieses "Ausbluten" bis es nahezu verschwindet. Diese natürlichen Materialien, können jedoch die Oberflächen, mit denen sie in Kontakt kommen, verfärben. Dies muss, zum Zeitpunkt der Installation berücksichtigt werden, um eine Beschädigung des Unterbodens zu vermeiden.

#### Harzaustritte

Die Nadelhölzer enthalten Harz, das mit der Hitze, flüssig wird und austritt. Kiefer und Lärche, einmal getrocknet, können Fasererhöhungen und Astausfälle haben. Aus diesen Gründen wird von einer Verlegung von Lärche- und Kiefer-Böden abgeraten, wenn diese barfuß genutzt werden.



#### Allgemeine Hinweise bei der Verlegung von Böden im Außenbereich

Für die ordnungsgemäße Verlegung, müssen Sie einigen einfachen, aber grundlegenden Ratschlägen folgen. In jedem Fall ist es empfehlenswert, den Boden und die Unterkonstruktion fachgerecht montieren zu lassen.

#### Lagerung und Stabilisierung

Das Material sollte am Bestimmungsort für einen bestimmten Zeitraum (mindestens ein/ zwei Wochen) gelagert werden. Das Holz bedarf einer Stabilisierungsphase vor Ort, bevor es positioniert und verlegt wird; auch die rutschfesten Dielen und die Latten für den Unterbau müssen vor Ort, trocken und gut belüftet, vor Witterungseinflüssen geschützt und ungeöffnet (gebunden) gelagert werden. Achtung: Sind die rutschfesten Dielen erstmals ausgepackt, müssen sie unvermittelt verlegt werden. Wenn das Material "frei" also nicht gebunden, unter Sonne, Wind und Regen lagert, entwickelt es Verwindungen und Bewegungen, die nicht korrigiert werden können.

Neigung haben und die Unterkonstruktion muss so gebaut werden, dass das Regenwasser ungehindert abrinnen kann. In diesem Fall wird geraten, die entsprechenden Abstandshalter in Gummigranulat oder die Standfüße zu verwenden.

#### Drainage

Unterbau und Fußboden müssen auf einem Material, das Wasser ablaufen lässt, verlegt werden.

#### Hinterlüftung

Bei allen Komponenten der Verlegung (Dielen, Unterkonstruktion und Fundament) sollte ein Belüftungsabstand einkalkuliert werden.

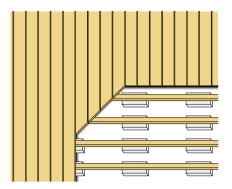
Zwischen Diele und Diele sollte auf einen Abstand in der Breite von mindestens 4 bis 8 mm geachtet werden. Dieser Abstand kann je nach Holzart und -breite und Holzfeuchtigkeit im Moment der Montage variieren. Eine gute Norm ist es, anzunehmen, dass je breiter eine Diele ist, desto mehr sich diese auch ausdehnen oder verschmälern kann, je nach Feuchtigkeit.

Je höher der Feuchtigkeitsgehalt des Holzes bei der Verlegung, desto kleiner muss der Abstand zwischen den Bodenbrettern sein.

Es sollte auch ausreichend Abstand im Längsbereich zwischen Diele und Diele (ca. 2-3 mm) einkalkuliert werden.

#### Unterkonstruktion

Für die Unterkonstruktion wird die Verwendung von Latten aus Holz, Aluminium oder einem anderen Material empfohlen, die mindestens die gleiche, wenn nicht sogar höhere Haltbarkeitsklasse als der Bodenbeleg haben.



Die Unterkonstruktion muss laut der zu verlegenden Fläche dimensioniert werden und muss sich auch nach der Holzart und -stärke richten.

Der empfohlene Abstand zwischen den Leisten der Unterkonstruktion variiert zwischen 25 und 30 cm, je nach Holzart und Verwendungszweck des Deckings.

#### Befestigung:

Auf eine geeignete Befestigung der Unterkonstruktion am Boden und der Diele selbst an der Unterkonstruktion ist zu achten. Die vom Unternehmen Pircher Oberland AG empfohlene Befestigung für Bodenbeläge ist eine Verschraubung von jeweils zwei Edelstahlschrauben an die darunterliegende Unterlatte (d.h. alle 25-30 cm).

Wenn aus ästhetischen Gründen die Schrauben nicht in Sicht sein sollen, ist es ratsam, kleine Plattformen zu realisieren, mit der Verschraubung der Dielen von unten nach oben und anschließender Fixierung der Plattformen an der Unterkonstruktion. Auf diese Weise wird die Menge der sichtbaren Schrauben extrem reduziert. Die Befestigungsschrauben müssen immer für den Außenbereich geeignet sein (Edelstahl A4 oder eine höherer Qualität).

Fast alle exotische Hölzer erfordern ein Vorbohren.

#### Befestigung mit Clips oder anderen Systemen

Wenn der Verleger spezielle Halteklammern, die nicht in diesem Katalog angeboten werden, verwendet, lehnt die Firma Pircher Oberland AG jegliche Haftung im Hinblick auf die Probleme, die entstehen können, ab. Die Verantwortung unterliegt ab diesem Moment dem Verlegungsprofi.

#### Risse im Holz

Um Risse zu minimieren, ist es, besonders für Hartholz empfehlenswert, die Kopfenden mit dem entsprechenden Produkt zu versiegeln.





## SCHWARTENZAUN COUNTRY



#### Erhältlich in:





L - Lärche

G - Lärche vorvergraut

**G** - Lärche vorvergraut: hier handelt es sich um ein spezielles Veredelungsverfahren – siehe Seite 12-13



#### SCHWARTENZAUN COUNTRY

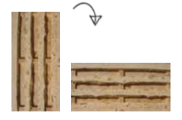
cm 179 x 89

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche Schwarten mit Bast- und Rindenresten
- Stärke 18 mm beidseitig montiert
- Sichtseite mit Edelstahlschrauben verschraubt

L Lärche Art. Nr. 670493

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6704935125



#### **SCHWARTENZAUN COUNTRY**

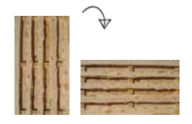
cm 89 x 179

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche Schwarten mit Bast- und Rindenresten
- Stärke 18 mm beidseitig montiert
- Sichtseite mit Edelstahlschrauben verschraubt

Lärche Art. Nr. 670490

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6704905125



#### **SCHWARTENZAUN COUNTRY**

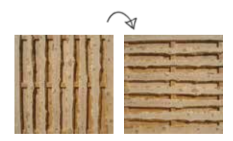
cm 119 x 179

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche Schwarten mit Bast- und Rindenresten
- Stärke 18 mm beidseitig montiert
- Sichtseite mit Edelstahlschrauben verschraubt

L Lärche Art. Nr. 670491

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6704915125



#### **SCHWARTENZAUN COUNTRY**

cm 179 x 179

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche Schwarten mit Bast- und Rindenresten
- Stärke 18 mm beidseitig montiert
- Sichtseite mit Edelstahlschrauben verschraubt

L Lärche Art. Nr. 670492

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6704925125

## SCHWARTENZAUN COUNTRY





#### **SCHWARTENZAUN COUNTRY**

cm 179 x 89

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche Schwarten mit Bast- und Rindenresten
- Stärke 18 mm beidseitig montiert
- Sichtseite mit Edelstahlschrauben verschraubt

Art. Nr. 670643

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6706435125



#### **SCHWARTENZAUN COUNTRY**

cm 179 x 119

#### **DETAILS**

- Hochgebirgslärche Schwarten mit Bast- und Rindenresten
- Stärke 18 mm beidseitig montiert
- Sichtseite mit Edelstahlschrauben verschraubt

L Lärche Art. Nr. 670644

Lärche

Larcne vorvergraut Art. Nr. 6706445125



#### **SCHWARTENZAUN COUNTRY**

cm 89 x 179

#### **DETAILS**

- Hochgebirgslärche Schwarten mit Bast- und Rindenresten
- Stärke 18 mm beidseitig montiert
- Sichtseite mit Edelstahlschrauben verschraubt

L Lärche Art. Nr. 670640

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6706405125



#### **SCHWARTENZAUN COUNTRY**

cm 119 x 179

#### **DETAILS**

- Hochgebirgslärche Schwarten mit Bast- und Rindenresten
- Stärke 18 mm beidseitig montiert
- Sichtseite mit Edelstahlschrauben verschraubt

L Lärche Art. Nr. 670641

vorvergraut Art. Nr. 6706415125



#### **SCHWARTENZAUN COUNTRY**

cm 179 x 179

#### **DETAILS**

- Hochgebirgslärche Schwarten mit Bast- und Rindenresten
- Stärke 18 mm beidseitig montiert
- Sichtseite mit Edelstahlschrauben verschraubt

L Lärche Art. Nr. 670642

Lärche G Larche vorvergraut Art. Nr. 6706425125

### SCHWARTENZAUN COUNTRY





Pfosten / Zubehör siehe Seite 52-53-54 Eisenwaren siehe Seite 55-56-89

**Öl / Farbe** siehe Seite 90



#### **SCHWARTENZAUN COUNTRY**

cm 179 x 89

#### **DETAILS**

- Hochgebirgslärche Schwarten mit Bast- und Rindenresten
- Stärke 18 mm
- Sichtseite mit Edelstahlschrauben verschraubt

L Lärche Art. Nr. 670635

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6706355125



#### **SCHWARTENZAUN COUNTRY**

cm 179 x 119

#### **DETAILS**

- Hochgebirgslärche Schwarten mit Bast- und Rindenresten
- Stärke 18 mm
- Sichtseite mit Edelstahlschrauben verschraubt

Lärche Art. Nr. 670636

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6706365125



#### **SCHWARTENZAUN COUNTRY**

Sondermaßanfertigung/€ pro m²/min. 1 m²

#### **DETAILS**

- Hochgebirgslärche Schwarten mit Bast- und Rindenresten
- Stärke 18 mm
- Sichtseite mit Edelstahlschrauben verschraubt

L Lärche Art. Nr. 670485

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6704855125



#### **SCHWARTENZAUN COUNTRY**

cm 89 x 179

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche Schwarten mit Bast- und Rindenresten
- Stärke 18 mm
- Sichtseite mit Edelstahlschrauben verschraubt

L Lärche Art. Nr. 670630

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6706305125



#### **SCHWARTENZAUN COUNTRY**

cm 119 x 179

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche Schwarten mit Bast- und Rindenresten
- Stärke 18 mm
- Sichtseite mit Edelstahlschrauben verschraubt

Lärche Art. Nr. 670631

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6706315125



#### **SCHWARTENZAUN COUNTRY**

cm 179 x 179

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche Schwarten mit Bast- und Rindenresten
- Stärke 18 mm
- Sichtseite mit Edelstahlschrauben verschraubt

L Lärche Art. Nr. 670632

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6706325125

## SICHTSCHUTZ



### SICHTSCHUTZ VARIANT

#### STRUKTURA\*

#### Erhältlich in:





L - Lärche

**G** - Lärche vorvergraut

**G** - Lärche vorvergraut: hier handelt es sich um ein spezielles Veredelungsverfahren – siehe Seite 12-13







cm 89 x 179

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche
- Leisten 20 x 55 mm
- gebürstetes Profilholz 25 x 115 mm

L Lärche Art. Nr. **67152000** 

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6715205125



#### SICHTSCHUTZ VARIANT

cm 119 x 134,3

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche
- Leisten 20 x 55 mm
- gebürstetes Profilholz 25 x 115 mm

L Lärche Art. Nr. **67152200** 

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6715225125



#### SICHTSCHUTZ VARIANT

cm 119 x 179

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche
- Leisten 20 x 55 mm
- gebürstetes Profilholz 25 x 115 mm

L Lärche Art. Nr. **67152300** 

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6715235125



#### SICHTSCHUTZ VARIANT

cm 179 x 179

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche
- Leisten 20 x 55 mm
- gebürstetes Profilholz 25 x 115 mm

L Lärche Art. Nr. **67152500** 

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6715255125



#### **SICHTSCHUTZ VARIANT**

Sondermaßanfertigung/€ pro m²/min. 1 m²

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche
- Leisten 20 x 55 mm
- gebürstetes Profilholz 25 x 115 mm

L Lärche Art. Nr. **67152700** 

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6715275125

#### SICHTSCHUTZ











#### **UTENSILIENABLAGE FÜR** SICHTSCHUTZ VARIANT

cm 60 x 5,3 x 7 h

- in Hochgebirgslärche für Sichtschutz VariantMaximale Last 2 Kg.

L Lärche Art. Nr. 67153800

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6715385125



#### **KONSOLE FÜR** SICHTSCHUTZ VARIANT

cm 66 x 18,6 x 9 h

- in Hochgebirgslärche für Sichtschutz VariantMaximale Last 5 Kg.

L Lärche Art. Nr. 67153500

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6715355125











#### **PFLANZKASTEN VARIANT**

cm 46 x 22 x 18,6h

#### DETAILS

- in Hochgebirgslärche für SichtschutzMaximale Last 12 Kg.

Lärche Art. Nr. 67153000

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6715305125



#### **PFLANZKASTEN VARIANT**

cm 66 x 22 x 18,6h

#### DETAILS

- in Hochgebirgslärche für SichtschutzMaximale Last 18 Kg.

L Lärche Art. Nr. 67153100

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6715315125



## RANKBLENDE SCALA

#### Erhältlich in:





L - Lärche

**G** - Lärche vorvergraut

G - Lärche vorvergraut: hier handelt es sich um ein spezielles Veredelungsverfahren – siehe Seite







#### **RANKBLENDE SCALA**

cm 89 x 179 / 89 - links

#### **DETAILS**

- Hochgebirgslärche gebürstet / 1 Sichtseite
- Füllung: Rankgitter 20 x 73 mm / Windschutz 20 x 93 mm
- Leistenabstand: Gitter 37 mm / Windschutz 3,5 mm
- rückseitig mit Edelstahlschrauben verarbeitet
- 1 Sichtseite

L Lärche Art. Nr. 67050900

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6705095125



#### **RANKBLENDE SCALA**

cm 89 x 179 / 89 - rechts

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche gebürstet / 1 Sichtseite
- Füllung: Rankgitter 20 x 73 mm / Windschutz 20 x 93 mm
- Leistenabstand: Gitter 37 mm / Windschutz 3,5 mm
- rückseitig mit Edelstahlschrauben verarbeitet
- 1 Sichtseite

L Lärche Art. Nr. 67050800

G Lärche Vorvergraut Art. Nr. 6705085125



#### Edelstahlschienen

Für eine optische Aufwertung und konstruktiven Witterungsschutz.





#### 1 - Edelstahlschienen

cm 89 Länge | Art. Nr. 670940 | cm 179 Länge | Art. Nr. 670941 |

Pfosten / Zubehör siehe Seite 52-53-54 Eisenwaren siehe Seite 55-56-89

Öl / Farbe siehe Seite 90



#### **RANKBLENDE SCALA**

cm 89 x 179

- Hochgebirgslärche gebürstet / 1 Sichtseite
- Füllung: Rankgitter 20 x 73 mm / Windschutz 20 x 93 mm
- Leistenabstand: Gitter 37 mm / Windschutz 3,5 mm
- rückseitig mit Edelstahlschrauben verarbeitet

L Lärche Art. Nr. 67050000 

Lärche Art. Nr. 6705005125 vorveraraut

#### **RANKBLENDE SCALA**

cm 179 x 179

- Hochgebirgslärche gebürstet / 1 Sichtseite
- Füllung: Rankgitter 20 x 73 mm / Windschutz 20 x 93 mm
- Leistenabstand: Gitter 37 mm / Windschutz 3,5 mm
- rückseitig mit Edelstahlschrauben verarbeitet

L Lärche Art. Nr. 67050400

G Lärche Vorvergraut Art. Nr. 6705045125

#### RANKBLENDE SCALA

Sondermaßanfertigung/€ pro m²/min. 1 m²

- Hochgebirgslärche gebürstet / 1 Sichtseite
- Füllung: Rankgitter 20 x 73 mm / Windschutz 20 x 93 mm
- Leistenabstand: Gitter 37 mm / Windschutz 3,5 mm
- rückseitig mit Edelstahlschrauben verarbeitet

L Lärche Art. Nr. 67081500 .....



## SICHTBLENDE CUBUS

#### Erhältlich in:





L - Lärche

G - Lärche vorvergraut

**G** - Lärche vorvergraut: hier handelt es sich um ein spezielles Veredelungsverfahren – siehe Seite





#### 1 - Edelstahlschienen

cm 89 Länge | Art. Nr. 670940 | cm 179 Länge | Art. Nr. 670941 |

#### Pfosten/Zubehör

siehe Seite 52-53-54

**Eisenwaren** siehe Seite 55-56-89

**Öl / Farbe** siehe Seite 90



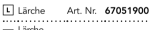


#### SICHTBLENDE CUBUS

cm 89 x 179 / 94 - links

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche / 1 Sichtseite
- Füllung horizontal 20 x 91 mm
- Leistenabstand 3 mm
- rückseitig mit Edelstahlschrauben verarbeitet



G Lärche Art. Nr. 6705195125



#### SICHTBLENDE CUBUS

cm 89 x 179 / 94 - rechts

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche / 1 Sichtseite
- Füllung horizontal 20 x 91 mm
- Leistenabstand 3 mm
- rückseitig mit Edelstahlschrauben verarbeitet

L Lärche Art. Nr. 67051800

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6705185125





#### SICHTBLENDE CUBUS

cm 179 x 94

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche / 1 Sichtseite
- Füllung vertikal 20 x 91 mm
- Leistenabstand 3 mm
- rückseitig mit Edelstahlschrauben verarbeitet

L Lärche Art. Nr. 67052400

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6705245125





#### SICHTBLENDE CUBUS

cm 89 x 179

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche / 1 Sichtseite
- Füllung horizontal 20 x 91 mm
- Leistenabstand 3 mm
- rückseitig mit Edelstahlschrauben verarbeitet

Lärche Art. Nr. **67051200**G Lärche vorvergraut Art. Nr. **6705125125** 







#### SICHTBLENDE CUBUS

cm 179 x 179

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche / 1 Sichtseite
- Füllung horizontal 20 x 91 mm
- Leistenabstand 3 mm
- rückseitig mit Edelstahlschrauben verarbeitet

L Lärche Art. Nr. 67051500

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6705155125

#### SICHTBLENDE CUBUS

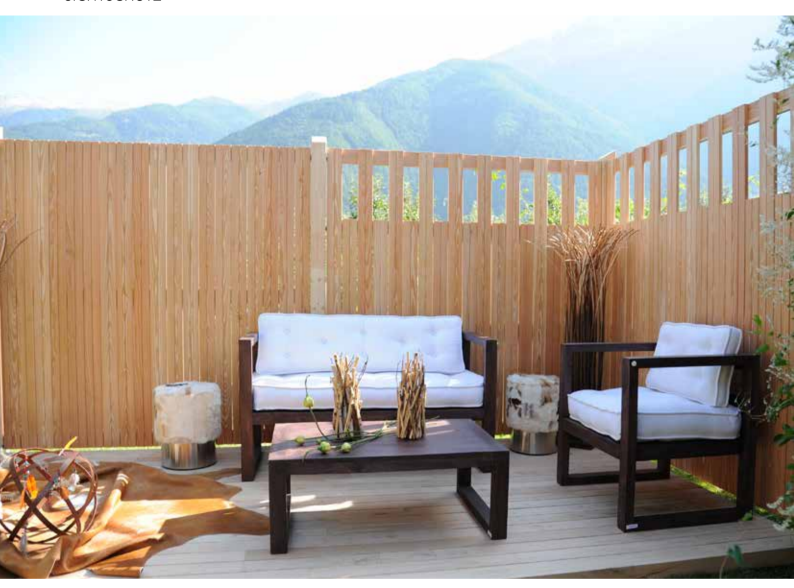
Sondermaßanfertigung/€ pro m²/min. 1 m²

#### DETAILS

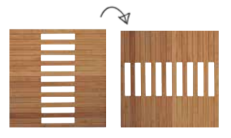
- Hochgebirgslärche / 1 Sichtseite
- Füllung horizontal 20 x 91 mm
- Leistenabstand 3 mm
- rückseitig mit Edelstahlschrauben verarbeitet

L Lärche Art. Nr. 67082000

Lärche vorvergraut Art. Nr. 6708205125



# SICHTBLENDE CUBUS

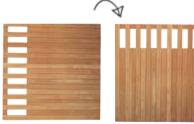


#### **SICHTBLENDE CUBUS (1)** cm 179 x 179

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche / 1 SichtseiteFüllung horizontal 20 x 91 mm
- Leistenabstand 3 mm
- rückseitig mit Edelstahlschrauben verarbeitet

L Lärche Art. Nr. 67053600 G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6705365125



#### **SICHTBLENDE CUBUS (2)** cm 179 x 179

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche / 1 Sichtseite
- Füllung horizontal 20 x 91 mm
- Leistenabstand 3 mm
- rückseitig mit Edelstahlschrauben verarbeitet

L Lärche Art. Nr. 67053200 Lärche vorvergraut Art. Nr. 6705325125



#### **SICHTBLENDE CUBUS**

Sondermaßanfertigung/€ pro m²/min. 1 m²

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche / 1 SichtseiteFüllung horizontal 20 x 91 mm
- Leistenabstand 3 mm
- rückseitig mit Edelstahlschrauben verarbeitet

L Lärche Art. Nr. 67082400 (1) Lärche Art. Nr. 6708245125 (1) vorvergraut

L Lärche Art. Nr. 67082200 (2)

Lärche vorvergraut Art. Nr. 6708225125 (2)

# SICHTBLENDE CUBUS - VARIO



#### Erhältlich in:

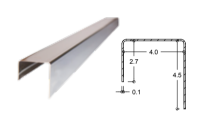




Llärobe

**G** - Lärche vorvergraut

**G** - Lärche vorvergraut: hier handelt es sich um ein spezielles Veredelungsverfahren – siehe Seite

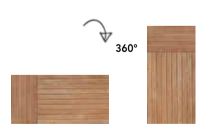


1 - Edelstahlschienen

cm 89 Länge | Art. Nr. 670940 | cm 179 Länge | Art. Nr. 670941 | Pfosten / Zubehör siehe Seite 52-53-54

**Eisenwaren** siehe Seite 55-56-89

Öl / Farbe siehe Seite 90



## **SICHTBLENDE CUBUS VARIO** cm 94x179

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche / 1 Sichtseite
- Füllung horizontal 20 x 91 mm
- Leistenabstand 3 mm
- rückseitig mit Edelstahlschrauben verarbeitet

Lärche Art. Nr. 67051300

G Lärche Art. Nr. **6705135125** 





## **SICHTBLENDE CUBUS VARIO** cm 179 x 179

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche / 1 Sichtseite
- Füllung horizontal 20 x 91 mm
- Leistenabstand 3 mm
- rückseitig mit Edelstahlschrauben verarbeitet

L Lärche Art. Nr. 67051400

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6705145125



#### **SICHTBLENDE CUBUS VARIO**

Sondermaßanfertigung/€ pro m²/min. 1 m²

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche / 1 Sichtseite
- Füllung horizontal 20 x 91 mm
- Leistenabstand 3 mm
- rückseitig mit Edelstahlschrauben verarbeitet

Lärche Art. Nr. 67082600

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6708265125

## RANKGITTER / SICHTBLENDE CUBUS



#### Erhältlich in:





L - Lärche

G - Lärche vorvergraut

**G** - Lärche vorvergraut: hier handelt es sich um ein spezielles Veredelungsverfahren – siehe Seite 12-13



#### **RANKGITTER CUBUS (1)**

cm 89 x 179

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche / 1 Sichtseite
- Füllung horizontal 20 x 42 mm
- Leistenabstand 52 mm
- rückseitig mit Edelstahlschrauben verarbeitet



G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6705405125



#### **RANKGITTER CUBUS (1)**

cm 179 x 179

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche / 1 Sichtseite
- Füllung horizontal 20 x 42 mm
- Leistenabstand 52 mm
- rückseitig mit Edelstahlschrauben verarbeitet

L Lärche Art. Nr. **67054200** 

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6705425125



#### **SICHTBLENDE CUBUS (2)**

cm 89 x 179

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche / 1 Sichtseite
- Füllung horizontal 20x91 mm/20x42 mm
- Leistenabstand 3 mm / 52 mm
- rückseitig mit Edelstahlschrauben verarbeitet

Lärche Art. Nr. 67053000

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6705305125

## FüllunLeiste

**DETAILS** 

cm 179 x 179

- Füllung horizontal 20x91 mm/20x42 mm

**SICHTBLENDE CUBUS (2)** 

- Leistenabstand 3 mm / 52 mm
- rückseitig mit Edelstahlschrauben verarbeitet

L Lärche Art. Nr. **67053400** 

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6705345125

#### Edelstahlschienen

Für eine optische Aufwertung und konstruktiven Witterungsschutz.





#### 1 - Edelstahlschienen

cm 89 Länge | Art. Nr. 670940 | cm 179 Länge | Art. Nr. 670941 |

#### Pfosten / Zubehör

siehe Seite 52-53-54

#### Eisenwaren

siehe Seite 55-56-89

**Öl / Farbe** siehe Seite 90



#### **SICHTBLENDE CUBUS**

Sondermaßanfertigung/€ pro m²/min. 1 m²

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche / 1 Sichtseite
- Füllung horizontal 20x91 mm/20x42 mm
- Leistenabstand 3 mm / 52 mm
- rückseitig mit Edelstahlschrauben verarbeitet

L Lärche Art. Nr. 67083000 (1)

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6708305125 (1)

L Lärche Art. N° 67082800 (2)

G Lärche vorvergraut Art. N° 6708285125 (2)









## SICHTBLENDE LIVING

#### Erhältlich in:





L - Lärche

G - Lärche vorvergraut

**G** - Lärche vorvergraut: hier handelt es sich um ein spezielles Veredelungsverfahren – siehe Seite 12-13







#### 1 - Edelstahlschienen

cm 89 Länge | Art. Nr. 670940 | cm 179 Länge | Art. Nr. 670941 |

Pfosten / Zubehör siehe Seite 52-53-54

**Eisenwaren** siehe Seite 55-56-89

**Öl / Farbe** siehe Seite 90



#### SICHTBLENDE LIVING

cm 89 x 179 / 90 - links

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche / 1 Sichtseite
- Rhombusleisten horizontal 20 x 65 mm
- rückseitig mit Edelstahlschrauben verarbeitet
- Verschraubung durch Abdeckleiste nicht sichtbar

L Lärche Art. Nr. 67056100

G Lärche vorvergraut

\_ Art. Nr. 6705615125



#### SICHTBLENDE LIVING

cm 89 x 179 / 90 - rechts

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche / 1 Sichtseite
- Rhombusleisten horizontal 20 x 65 mm
- rückseitig mit Edelstahlschrauben verarbeitet
- Verschraubung durch Abdeckleiste nicht sichtbar

L Lärche Art. Nr. 67056000

Lärche vorvergraut Art. Nr. 6705605125



#### SICHTBLENDE LIVING

cm 179 x 90

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche / 1 Sichtseite
- Rhombusleisten horizontal 20 x 65 mm
- rückseitig mit Edelstahlschrauben verarbeitet
- Verschraubung durch Abdeckleiste nicht sichtbar

L Lärche Art. Nr. 67055800

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6705585125



#### SICHTBLENDE LIVING

cm 89 x 179

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche / 1 Sichtseite
- Rhombusleisten horizontal 20 x 65 mm
- rückseitig mit Edelstahlschrauben verarbeitet
- Verschraubung durch Abdeckleiste nicht sichtbar

L Lärche Art. Nr. 67055400

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6705545125



#### SICHTBLENDE LIVING

cm 179 x 179

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche / 1 Sichtseite
- Rhombusleisten horizontal 20 x 65 mm
- rückseitig mit Edelstahlschrauben verarbeitet
- Verschraubung durch Abdeckleiste nicht sichtbar

L Lärche Art. Nr. **67055600** 

G Lärche Art. Nr. 6705565125



#### SICHTBLENDE LIVING

Sondermaßanfertigung/€ pro m²/min. 1 m²

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche / 1 Sichtseite
- Rhombusleisten horizontal 20 x 65 mm
- rückseitig mit Edelstahlschrauben verarbeitet
- Verschraubung durch Abdeckleiste nicht sichtbar

L Lärche Art. Nr. 67084600

## SICHTBLENDE LIVING



#### Erhältlich in:





L - Lärche

G - Lärche vorvergraut

G - Lärche vorvergraut: hier handelt es sich um ein spezielles Veredelungsverfahren - siehe Seite 12-13





#### **SICHTBLENDE LIVING (1)**

cm 179 x 179

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche / 1 Sichtseite
- Rhombusleisten horizontal 20 x 65 mm
- rückseitig mit Edelstahlschrauben verarbeitet Verschraubung durch Abdeckleiste nicht sichtbar

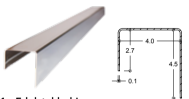
L Lärche Art. Nr. 67056800

G Lärche Art. Nr. 6705685125



#### Edelstahlschienen

Für eine optische Aufwertung und konstruktiven Witterungsschutz.



#### 1 - Edelstahlschienen

cm 89 Länge | Art. Nr. 670940 | cm 179 Länge | Art. Nr. 670941 |

#### Pfosten / Zubehör

siehe Seite 52-53-54

#### Fisenwaren

siehe Seite 55-56-89

## Öl / Farbe

siehe Seite 90



### **SICHTBLENDE LIVING (2)**

cm 89 x 179

#### **DETAILS**

- Hochgebirgslärche / 1 Sichtseite
- Rhombusleisten horizontal 20 x 65 mm
- rückseitig mit Edelstahlschrauben verarbeitet
- Verschraubung durch Abdeckleiste nicht sichtbar

Art. Nr. 67056400 L Lärche

G Lärche Vorvergraut Art. Nr. 6705645125

## **SICHTBLENDE LIVING (2)**

cm 179 x 179

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche / 1 Sichtseite
- Rhombusleisten horizontal 20 x 65 mm
- rückseitig mit Edelstahlschrauben verarbeitet
- Verschraubung durch Abdeckleiste nicht sichtbar

L Lärche Art. Nr. 67056600

Lärche Art. Nr. 6705665125 vorvergraut

#### SICHTBLENDE LIVING

Sondermaßanfertigung/€ pro m²/min. 1 m²

#### **DETAILS**

- Hochgebirgslärche / 1 Sichtseite
- Rhombusleisten horizontal 20 x 65 mm
- rückseitig mit Edelstahlschrauben verarbeitet Verschraubung durch Abdeckleiste nicht sichtbar

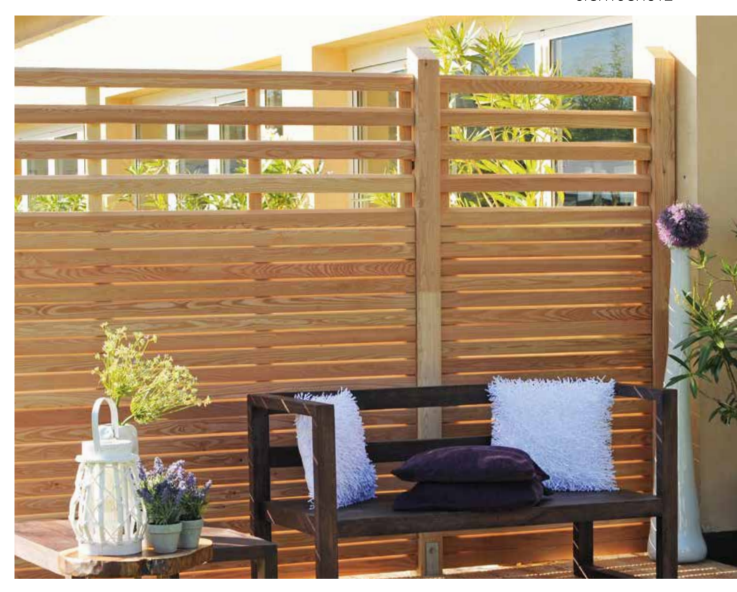
L Lärche Art. Nr. 67084700 (1)

Lärche Art. Nr. 6708475125 (1) vorvergraut

L Lärche Art. Nr. 67084800 (2)

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6708485125 (2)

## SICHTSCHUTZ











# SICHTBLENDE CHARME



#### SICHTBLENDE CHARME

cm 88,5 x 89,5 / 178

#### DETAILS

- HochgebirgslärcheRahmen cm 7,0 x 4,5
- Leisten cm 9,5 x 0,8 gebürstet

L Lärche

Art. Nr. 67066000

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6706605125



#### SICHTBLENDE CHARME

cm 88,5 x 178

#### **DETAILS**

- Hochgebirgslärche
- Rahmenstärke cm 7.0 x 4.5
- Lamelle cm 9,5 x 0,8 gebürstet

L Lärche

Art. Nr. 67066200

Lärche G Larche vorvergraut

Art. Nr. 6706625125



#### SICHTBLENDE CHARME

cm 118,5 x 178

- Hochgebirgslärche
- Rahmenstärke cm 7,0 x 4,5
- Lamelle cm 9,5 x 0,8 gebürstet

L Lärche Art. Nr. 67066300

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6706635125

#### STRUKTURA<sup>®</sup>

#### Erhältlich in:





**G** - Lärche vorvergraut

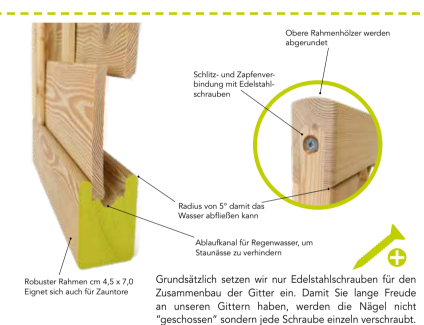
G - Lärche vorvergraut: hier handelt es sich um ein spezielles Veredelungsverfahren - siehe Seite

Pfosten/Zubehör siehe Seite 52-53-54

Eisenwaren siehe Seite 55-56-89

Öl / Farbe siehe Seite 90







#### SICHTBLENDE CHARME

cm 178,5 x 178

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche
- Rahmenstärke cm 7,0 x 4,5
- Lamelle cm 9,5 x 0,8 gebürstet

L Lärche Art. Nr. 67066400

Lärche vorvergraut Art. Nr. 6706645125



#### SICHTBLENDE CHARME

Sondermaßanfertigung/€ pro m²/min. 1 m²

- Hochgebirgslärche
- Rahmenstärke cm 7,0 x 4,5
- Lamelle cm 9,5 x 0,8 gebürstet

L Lärche Art. Nr. 67065600



# SICHTBLENDE GARBINO



#### SICHTBLENDE GARBINO

cm 88.5 x 89.5 / 178

#### DETAILS

- HochgebirgslärcheRahmen cm 7,0 x 4,5
- Leisten cm 11,5 x 2,4 gebürstet

L Lärche

Art. Nr. 67067000

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6706705125



#### SICHTBLENDE GARBINO

cm 88,5 x 178

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche
- Rahmen cm 7,0 x 4,5
- Leisten cm 11,5 x 2,4 gebürstet

L Lärche

Art. Nr. 67067200

Lärche

vorvergraut Art. Nr. 6706725125



#### SICHTBLENDE GARBINO

cm 118,5 x 178

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche
- Rahmen cm 7,0 x 4,5
- Leisten cm 11,5 x 2,4 gebürstet

L Lärche

Art. Nr. 67067300

Lärche vorvergraut

Art. Nr. 6706735125

## STRUKTURA

#### Erhältlich in:





- **G** Lärche vorvergraut
- G Lärche vorvergraut: hier handelt es sich um ein spezielles Veredelungsverfahren - siehe Seite

Pfosten/Zubehör siehe Seite 52-53-54

Eisenwaren siehe Seite 55-56-89

Öl / Farbe siehe Seite 90







#### SICHTBLENDE GARBINO

cm 178,5 x 178

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche
- Rahmen cm 7,0 x 4,5
- Leisten cm 11,5 x 2,4 gebürstet

L Lärche

Art. Nr. 67067400 .......

G Lärche

Vorvergraut Art. Nr. 6706745125



#### SICHTBLENDE GARBINO

Sondermaßanfertigung/€ pro m²/min. 1 m²

#### **DETAILS**

- Hochgebirgslärche
- Rahmen cm 7,0 x 4,5
- Leisten cm 11,5 x 2,4 gebürstet

L Lärche

Art. Nr. 67066600

G Lärche

vorvergraut Art. Nr. 6706665125

## **PFOSTEN**



#### **PFOSTEN - GERADER KOPF**

| LE  | <b>LEIMHOLZ</b> - Hochgebirgslärche |                         |                            |  |  |
|-----|-------------------------------------|-------------------------|----------------------------|--|--|
| cm  | 9 x 9                               |                         |                            |  |  |
| 89  | cm <b>h</b>                         | L Lärche                | Art. Nr. <b>67043500</b>   |  |  |
| 89  | cm <b>h</b>                         | Lärche<br>vorvergraut   | Art. Nr. <b>6704355125</b> |  |  |
| 109 | cm <b>h</b>                         | L Lärche                | Art. Nr. <b>67043600</b>   |  |  |
| 109 | cm <b>h</b>                         | Lärche<br>vorvergraut   | Art. Nr. <b>6704365125</b> |  |  |
| 129 | cm <b>h</b>                         | L Lärche                | Art. Nr. <b>67043700</b>   |  |  |
| 129 | cm <b>h</b>                         | Lärche<br>vorvergraut   | Art. Nr. <b>6704375125</b> |  |  |
| 199 | cm <b>h</b>                         | L Lärche                | Art. Nr. <b>67043800</b>   |  |  |
| 199 | cm <b>h</b>                         | G Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. <b>6704385125</b> |  |  |
| 239 | cm <b>h</b>                         | L Lärche                | Art. Nr. <b>67043900</b>   |  |  |
| 239 | cm <b>h</b>                         | Lärche<br>vorvergraut   | Art. Nr. <b>6704395125</b> |  |  |

#### **LEIMHOLZ** in Hochgebirgslärche gebürstet

| cm  | 9 x 9       |                       |                                      |
|-----|-------------|-----------------------|--------------------------------------|
| 89  | cm <b>h</b> | . <del></del>         | Art. Nr. <b>67163500 STRUKTURA</b>   |
| 89  | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. <b>6716355125 STRU⊮TURA</b> |
| 109 | cm <b>h</b> |                       | Art. Nr. <b>67163600 STRUKTURA</b>   |
| 109 | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. <b>6716365125 STRU⊮TURA</b> |
| 129 | cm <b>h</b> |                       | Art. Nr. 67163700 STRUKTURA          |
| 129 | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. <b>6716375125 STRUKTURA</b> |
| 199 | cm <b>h</b> | L Lärche              | Art. Nr. 67163800 STRUKTURA          |
| 199 | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. <b>6716385125 STRUKTURA</b> |
| 239 | cm <b>h</b> | L Lärche              | Art. Nr. 67163900 STRUKTURA          |
| 239 | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. <b>6716395125 STRUKTURA</b> |



#### **PFOSTEN - PULT 30°**

| LE  | <b>LEIMHOLZ</b> - Hochgebirgslärche |                         |                            |  |
|-----|-------------------------------------|-------------------------|----------------------------|--|
| cm  | 9 x 9                               |                         |                            |  |
| 89  | cm <b>h</b>                         | L Lärche                | Art. Nr. <b>67041100</b>   |  |
| 89  | cm <b>h</b>                         | Lärche<br>vorvergraut   | Art. Nr. <b>6704115125</b> |  |
| 109 | cm <b>h</b>                         | L Lärche                | Art. Nr. <b>67041200</b>   |  |
| 109 | cm <b>h</b>                         | G Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. <b>6704125125</b> |  |
| 129 | cm <b>h</b>                         | L Lärche                | Art. Nr. <b>67041300</b>   |  |
| 129 | cm <b>h</b>                         | Lärche<br>vorvergraut   | Art. Nr. <b>6704135125</b> |  |
| 199 | cm <b>h</b>                         | L Lärche                | Art. Nr. <b>67041400</b>   |  |
| 199 | cm <b>h</b>                         | Lärche<br>vorvergraut   | Art. Nr. <b>6704145125</b> |  |
| 239 | cm <b>h</b>                         | L Lärche                | Art. Nr. <b>67041500</b>   |  |
| 239 | cm <b>h</b>                         | Lärche<br>vorvergraut   | Art. Nr. <b>6704155125</b> |  |

#### **LEIMHOLZ** in Hochgebirgslärche gebürstet

| cm  | 9 x 9       |                         |                                      |   |
|-----|-------------|-------------------------|--------------------------------------|---|
|     |             |                         | Art. Nr. 67161100 STRUKTURA          |   |
|     | cm <b>h</b> | — Lärcho                | Art. Nr. <b>6716115125 STRUKTURA</b> | • |
| 109 | cm <b>h</b> |                         | Art. Nr. 67161200 STRUKTURA          |   |
| 109 | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut   | Art. Nr. <b>6716125125 STRUKTURA</b> | • |
| 129 | cm <b>h</b> |                         | Art. Nr. 67161300 STRUKTURA          |   |
| 129 | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut   | Art. Nr. <b>6716135125 STRUKTURA</b> | • |
| 199 | cm <b>h</b> | L Lärche                | Art. Nr. 67161400 STRUKTURA          |   |
| 199 | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut   | Art. Nr. <b>6716145125 STRUKTURA</b> | • |
| 239 | cm <b>h</b> | L Lärche                | Art. Nr. <b>67161500</b> STRUKTURA   |   |
| 239 | cm <b>h</b> | G Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. <b>6716155125 STRUKTURA</b> | • |

#### Erhältlich in:







**G** - Lärche vorvergraut

**G** - Lärche vorvergraut: hier handelt es sich um ein spezielles Veredelungsverfahren – siehe Seite 12-13



#### **PFOSTEN - PYRAMIDE**

#### **LEIMHOLZ** - Hochgebirgslärche

| cm  | 9 x 9       |                       |                            |
|-----|-------------|-----------------------|----------------------------|
| 89  | cm <b>h</b> | L Lärche              | Art. Nr. <b>67042600</b>   |
| 89  | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. <b>6704265125</b> |
| 109 | cm <b>h</b> |                       | Art. Nr. <b>67042700</b>   |
| 109 | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. <b>6704275125</b> |
| 129 | cm <b>h</b> |                       | Art. Nr. <b>67042800</b>   |
| 129 | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. <b>6704285125</b> |
| 199 | cm <b>h</b> | L Lärche              | Art. Nr. <b>67042900</b>   |
| 199 | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. <b>6704295125</b> |
| 239 | cm <b>h</b> | L Lärche              | Art. Nr. <b>67043000</b>   |
| 239 | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. <b>6704305125</b> |

#### **LEIMHOLZ** in Hochgebirgslärche gebürstet

| cm | 9 x 9       |
|----|-------------|
| 89 | cm <b>h</b> |

| <u> </u> | , , ,       |                       |          |            |                    |
|----------|-------------|-----------------------|----------|------------|--------------------|
| 89       | cm <b>h</b> | L Lärche              | Art. Nr. | 67162600   | STRUKTURA          |
| 89       | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. | 6716265125 | STRUKTURA          |
| 109      | cm <b>h</b> | L Lärche              | Art. Nr. | 67162700   | STRUKTURA          |
| 109      | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. | 6716275125 | STRUKTURA          |
| 129      | cm <b>h</b> | L Lärche              |          |            | STRU <b>K</b> TURA |
| 129      | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut |          | 6716285125 |                    |
| 199      | cm <b>h</b> | L Lärche              | Art. Nr. | 67162900   | STRUKTURA          |
| 199      | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. | 6716295125 | STRUKTURA          |
| 239      | cm <b>h</b> | L Lärche              | Art. Nr. | 67163000   | STRUKTURA          |
| 239      | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. | 6716305125 | STRUKTURA          |

#### Montage Gitter / Sichtblenden:



"L"-Beschläg für Montage Gitter| Set 4 St. | in Edelstahl | Art. Nr. 401660 | für Montage Gitter | Set 4 St. | verzinkt | Art. Nr. 401291 |



Elementhalter - Charme / Garbino Set 4 St. | mit Buchsen, Schrauben | Edelstahl | Art. Nr. 401656 |



#### Befestigung der Gitter Charme und Garbino

Zur Befestigung der Gitter an die Pfosten gibt es ein spezielles Montagekit mit 4 Elementhaltern, Buchsen und Befestigungsschrauben. Alle Gitter sind an den Seiten bereits vorgebohrt um den Elementhalter leicht anbringen zu können.

#### Pfostenabdeckungen:



Pfostenabdeckung **Pyramide** für Pfosten cm 9x9 | in Edelstahl Art. Nr. 405452

Weitere Eisenwaren finden Sie auf Seite 89.

## **PFOSTEN**



#### Erhältlich in:





L - Lärche

**G** - Lärche vorvergraut

**G** - Lärche vorvergraut: hier handelt es sich um ein spezielles Veredelungsverfahren – siehe Seite 12-13

#### **PFOSTEN - ABGERUNDETER KOPF**

| LEIMHOLZ - | Hoc | hge | birgs | lärc | he |
|------------|-----|-----|-------|------|----|
| cm 9 x 9   |     |     |       |      |    |

| CIII | 7 X 7       |                       |                            |
|------|-------------|-----------------------|----------------------------|
| 89   | cm <b>h</b> | L Lärche              | Art. Nr. <b>67041900</b>   |
| 89   | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. <b>6704195125</b> |
| 109  | cm <b>h</b> |                       | Art. Nr. <b>67042000</b>   |
| 109  | cm <b>h</b> | — Lärcho              | Art. Nr. <b>6704205125</b> |
| 129  | cm <b>h</b> | L Lärche              | Art. Nr. <b>67042100</b>   |
| 129  | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. <b>6704215125</b> |
| 199  | cm <b>h</b> | L Lärche              | Art. Nr. <b>67042200</b>   |
| 199  | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. <b>6704225125</b> |
| 239  | cm <b>h</b> | L Lärche              | Art. Nr. <b>67042300</b>   |
| 239  | cm <b>h</b> | G Lärche              | Art. Nr. <b>6704235125</b> |

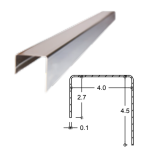
#### **LEIMHOLZ** in Hochgebirgslärche gebürstet

| cm  | 9 x 9       |                         |                            |            |
|-----|-------------|-------------------------|----------------------------|------------|
| 89  | cm <b>h</b> | L Lärche                | Art. Nr. <b>67161900</b>   | STRU/KTURA |
| 89  | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut   | Art. Nr. <b>6716195125</b> | STRUKTURA  |
| 109 | cm <b>h</b> | L Lärche                | Art. Nr. <b>67162000</b>   | STRUKTURA' |
| 109 | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut   | Art. Nr. <b>6716205125</b> | STRUKTURA  |
| 129 | cm <b>h</b> | L Lärche                | Art. Nr. <b>67162100</b>   | STRUKTURA  |
| 129 | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut   | Art. Nr. <b>6716215125</b> | STRUKTURA  |
| 199 | cm <b>h</b> | L Lärche                | Art. Nr. <b>67162200</b>   | STRUKTURA  |
| 199 | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut   | Art. Nr. <b>6716225125</b> | STRUKTURA  |
| 239 | cm <b>h</b> | L Lärche                | Art. Nr. <b>67162300</b>   | STRUKTURA  |
| 239 | cm <b>h</b> | G Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. <b>6716235125</b> | STRU/KTURA |

#### 4 - Edelstahlschienen

cm 89 Länge | Art. Nr. 670940 | cm 179 Länge | Art. Nr. 670941 |

**Öl / Farbe** siehe Seite 90



## PFOSTEN - ABGERUNDETER KOPF

### MASSIVHOLZ - Hochgebirgslärche

| cm  | cm 9 x 9    |                             |                            |  |  |
|-----|-------------|-----------------------------|----------------------------|--|--|
| 99  | cm <b>h</b> | L Lärche                    | Art. Nr. <b>67044400</b>   |  |  |
| 99  | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut       | Art. Nr. <b>6704445125</b> |  |  |
| 129 | cm <b>h</b> | L Lärche                    | Art. Nr. <b>67044600</b>   |  |  |
| 129 | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut       | Art. Nr. <b>6704465125</b> |  |  |
| 199 | cm <b>h</b> | L Lärche                    | Art. Nr. <b>67044800</b>   |  |  |
| 199 | cm <b>h</b> | <b>G</b> Lärche vorvergraut | Art. Nr. <b>6704485125</b> |  |  |

#### MASSIVHOLZ in Hochgebirgslärche gebürstet

| cm  | cm 9 x 9    |                       |                                      |  |  |
|-----|-------------|-----------------------|--------------------------------------|--|--|
| 99  | cm <b>h</b> | L Lärche              | Art. Nr. <b>67164400 STRUKTURA</b>   |  |  |
| 99  | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. <b>6716445125 STRUKTURA</b> |  |  |
| 129 | cm <b>h</b> | L Lärche              | Art. Nr. 67164600 STRUKTURA          |  |  |
| 129 | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. <b>6716465125 STRUKTURA</b> |  |  |
| 199 | cm <b>h</b> | L Lärche              | Art. Nr. <b>67164800 STRUKTURA</b>   |  |  |
| 199 | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. <b>6716485125 STRUKTURA</b> |  |  |

#### Bodenanker:





- **1 U-Pfostenschuh** | zum Anschrauben für Pfosten cm 9x9 | feuerverzinkt Art. Nr. 401640 |
- 2 U-förmiger Pfostenschuh | zum Einbetonieren für Pfosten cm 9x9 | feuerverzinkt Art. Nr. 401645 |
- **3 H-Bodenanker** | zum Einbetonieren für Pfosten cm 9x9 | feuerverzinkt Art. Nr. 401650 |

## **TORBESCHLAG**





- 2. Wählen Sie die gewünschten Zubehörteile aus (401631, 401627, 401628, 401632, 401629)
- Entscheiden Sie, ob auch die Zusatzbearbeitung sowie die dafür notwendigen Zubehörteile gewünscht sind (Artikel 629983). Somit erhalten Sie das fix und fertig angeschlagene Tor inklusive Anschlagleiste.

#### N.B.

- maximale Torbreite: 100cm
- für die Zusatzbearbeitung (Artikel 629983) ist es notwendig, dass Sie auch die 2 Pfosten dazu bestellen (nicht inklusive).



#### **ROSETTEN DRÜCKERGARNITUR**

Edelstahl - Oberfläche satiniert

Maße in mm

mm 130 x 66

Art. Nr. 401632

#### Fräsung, Bearbeitung und Montage als Torelement

inklusive Anschlagleiste, vormontiert

Art. Nr. 629983 |



#### **PROFILZYLINDER**

feuerverzinkt, 35/50 (für Sichtblende Garbino und Charme)

Maße in mm

mm **33 x 85 x 17** Art. Nr. **401629** 

#### **PFOFILZYLINDER**

feuerverzinkt, 50/50

Maße in mm

mm **33 x 100 x 17** Art. Nr. **401630** 



#### **SCHLIESSBLECH**

Edelstahl

Maße in mm

mm **210 x 30 x 2** Art. Nr. **401628** 



#### **EINSTECKSCHLOSS MIT EDELSTAHLSTULP**

PZ92, Dornmaß 35 mm

Maße in mm

mm **245 x 24 x 50** 

Art. Nr. 401627



#### **SET FÜR EINZELTOR**

mit verstellbaren Bändern - rechts/links, Edelstahl

Maße in mm

Art. Nr. 401631

# EISENWARE FÜR ZAUNELEMENTE



#### TÜRANGEL MIT PLATTE

verzinkt

Maße in mm

mm Ø 13

Art. Nr. 401515



#### **SCHLOSSRIEGEL**

verzinkt

Maße in mm

mm 100 x 45

Art. Nr. 401523



#### **LADENBAND**

verzinkt

Maße in mm

mm 5 x 40 x 300 Art. Nr. 401511

mm **5 x 40 x 500** 

Art. Nr. 401514



#### **GARTENTORFALLE**

Edelstahl

Maße in mm

mm 80 x 55

Art. Nr. 401633



#### **LEICHTES TÜRBAND T-FORM**

verzinkt

Maße in mm

mm 3 x 50 x 90 x 300

Art. Nr. 401521

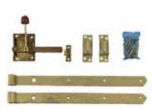


#### **ZAUNTORRIEGEL**

Maße in mm

mm **50 x 45** 

Art. Nr. 401520



#### **BESCHLAGSORTIMENT KOMPLETT**

für Einzeltor

Maße in mm

Art. Nr. 401501

# VORGARTENZÄUNE

#### Erhältlich in:





L - Lärche

**G** - Lärche vorvergraut

**G** - Lärche vorvergraut: hier handelt es sich um ein spezielles Veredelungsverfahren – siehe Seite 12-13

Pfosten / Zubehör siehe Seite 52-53-54

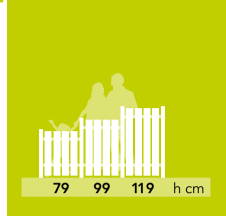
Eisenwaren siehe Seite 55-56-89

Öl / Farbe siehe Seite 90

#### Zaunlatte:

- in Hochgebirgslärche
- gehobelt
- Höhen cm: 79, 99 und 119
- Breite cm: 9,3
- Stärke: cm 2







## **ZAUNLATTE MERAN 30° ABGESCHRÄGT**

cm  $2 \times 9,3 \times h$ 

#### **DETAILS**

- Hochgebirgslärche
- 4seitig gehobelt
- Kanten gerundet

| 79  | cm <b>h</b> | L Lärche              | Art. Nr. <b>67045100</b>   |
|-----|-------------|-----------------------|----------------------------|
| 79  | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. <b>6704515125</b> |
| 99  | cm <b>h</b> | L Lärche              | Art. Nr. <b>67045200</b>   |
| 99  | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. <b>6704525125</b> |
| 119 | cm <b>h</b> | L Lärche              | Art. Nr. <b>67045300</b>   |
| 119 | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. <b>6704535125</b> |

#### **ZAUNLATTE MERAN 30° ABGESCHRÄGT**

in Hochgebirgslärche gebürstet STRUKTURA cm h L Lärche Art. Nr. 67142000 STRUKTURA' cm **h** G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6714205125 STRUKTURA cm h L Lärche Art. Nr. 67142100 STRUKTURA cm **h** G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6714215125 STRUKTURA 119 cm h L Lärche Art. Nr. 67142200 STRUKTURA 119 cm h G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6714225125 STRUKTURA



# ZAUNELEMENTE BRIXEN



## ZAUNLATTE BRIXEN ABGERUNDETER KOPF

cm  $2 \times 9,3 \times h$ 

#### DETAILS

- Hochgebirgslärche
- 4seitig gehobelt
- Kanten gerundet

| 79  | cm <b>h</b> | L Lärche              | Art. Nr. <b>67045700</b>   |
|-----|-------------|-----------------------|----------------------------|
| 79  | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. <b>6704575125</b> |
| 99  | cm <b>h</b> | L Lärche              | Art. Nr. <b>67045800</b>   |
| 99  | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. <b>6704585125</b> |
| 119 | cm <b>h</b> | L Lärche              | Art. Nr. <b>67045900</b>   |
| 119 | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. <b>6704595125</b> |

#### ZAUNLATTE BRIXEN ABGERUNDETER KOPF

#### in Hochgebirgslärche gebürstet STRUKTURA

| 79  | cm <b>h</b> | L Lärche              | Art. Nr. | 67142500   | STRUKTURA          |
|-----|-------------|-----------------------|----------|------------|--------------------|
| 79  | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. | 6714255125 | STRUKTURA          |
| 99  | cm <b>h</b> | L Lärche              | Art. Nr. | 67142600   | STRUKTURA          |
| 99  | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. | 6714265125 | STRU <b>K</b> TURA |
| 119 | cm <b>h</b> | L Lärche              | Art. Nr. | 67142700   | STRUKTURA          |
| 119 | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. | 6714275125 | STRUKTURA          |





#### **ZAUNRIEGEL**

 $cm 4,2 \times 7,0$ 

#### **DETAILS**

- Hochgebirgslärche
- Zaunriegel
- keilgezinkt

| 200 cm h | L Lärche              | Art. Nr. <b>67039000</b>   |
|----------|-----------------------|----------------------------|
| 200 cm h | Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. <b>6703905125</b> |
| 250 cm h | L Lärche              | Art. Nr. <b>67039100</b>   |
| 250 cm h | Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. <b>6703915125</b> |
| 300 cm h | L Lärche              | Art. Nr. <b>67039200</b>   |
| 300 cm h | Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. <b>6703925125</b> |

#### **ZAUNRIEGEL**

#### in Hochaebiraslärche aebürstet STRUKTURA

| in Hocng | jebirgslarche ge      | eburstet Siruk iura        | \         |
|----------|-----------------------|----------------------------|-----------|
| 200 cm h | L Lärche              | Art. Nr. <b>67141500</b>   | STRUKTURA |
| 200 cm h | Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. <b>6714155125</b> | STRUKTURA |
| 250 cm h | L Lärche              | Art. Nr. <b>67141600</b>   | STRUKTURA |
| 250 cm h | Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. <b>6714165125</b> | STRUKTURA |
| 300 cm h | L Lärche              | Art. Nr. <b>67141700</b>   | STRUKTURA |
| 300 cm h | Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. <b>6714175125</b> | STRUKTURA |



#### Erhältlich in:





**G** - Lärche vorvergraut

**G** - Lärche vorvergraut: hier handelt es sich um ein spezielles Veredelungsverfahren – siehe Seite 12-13







#### **ZAUNFELD BRIXEN GERADE ANORDNUNG**

Länge cm 200

#### **DETAILS**

- Hochgebirgslärche
- 4seitig gehobelt
- Kanten gerundet

| 79 | cm <b>h</b> | L Lärche                    | Art. Nr. <b>67047000</b>   |
|----|-------------|-----------------------------|----------------------------|
| 79 | cm <b>h</b> | <b>G</b> Lärche vorvergraut | Art. Nr. <b>6704705125</b> |
| 99 | cm <b>h</b> | L Lärche                    | Art. Nr. <b>67047100</b>   |
| 99 | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut       | Art. Nr. <b>6704715125</b> |

#### ZAUNFELD BRIXEN GERADE ANORDNUNG

in Hochgebirgslärche gebürstet STRUKTURA

|    |             | <u> </u>              |                                    |
|----|-------------|-----------------------|------------------------------------|
| 79 | cm <b>h</b> | L Lärche              | Art. Nr. <b>67143500 STRUKTURA</b> |
| 79 | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. 6714355125 STRUKTURA      |
| 99 | cm <b>h</b> | L Lärche              | Art. Nr. <b>67143600 STRUKTURA</b> |
| 99 | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. 6714365125 STRUKTURA      |

#### **ZAUNTOR BRIXEN**

Länge cm 100

#### **DETAILS**

- Hochgebirgslärche
- 4seitig gehobeltKanten gerundet

| 79 | cm <b>h</b> | L Lärche              | Art. Nr. <b>67047400</b>   |
|----|-------------|-----------------------|----------------------------|
| 79 | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. <b>6704745125</b> |
| 99 | cm <b>h</b> | L Lärche              | Art. Nr. <b>67047500</b>   |
| 99 | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. <b>6704755125</b> |

#### **ZAUNTOR BRIXEN**

in Hochgebirgslärche gebürstet STRUKTURA

| 79 | cm <b>h</b> | L Lärche              | Art. Nr. | 67144200   | STRUKTURA          |
|----|-------------|-----------------------|----------|------------|--------------------|
| 79 | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. | 6714425125 | STRUKTURA          |
| 99 | cm <b>h</b> | L Lärche              | Art. Nr. | 67144300   | STRUKTURA          |
| 99 | cm <b>h</b> | Lärche<br>vorvergraut | Art. Nr. | 6714435125 | STRU <b>K</b> TURA |





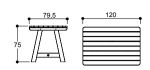






## GRUPPE SIRMIONE











#### **TISCH SIRMIONE**

cm 120 x 79,5 x 75 h

#### DETAILS

STRUKTURA • Hochgebirgslärche, gebürstet

L Lärche Art. Nr. 67112800

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6711285125



cm 120 x 54 x 44/82 h

DETAILS

· Hochgebirgslärche, gebürstet

STRUKTURA

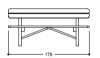
L Lärche Art. Nr. 67138000

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6711385125











#### **TISCH SIRMIONE**

cm 178 x 79,5 x 75 h

#### DETAILS

• Hochgebirgslärche, gebürstet

STRUKTURA

L Lärche

Art. Nr. 67113000

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6711305125



cm 178 x 54 x 44/82 h

DETAILS

• Hochgebirgslärche, gebürstet

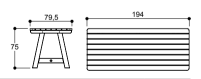
STRUKTURA

L Lärche

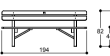
Art. Nr. 67114000

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6711405125











#### **TISCH SIRMIONE**

cm 194 x 79,5 x 75 h

**DETAILS** 

· Hochgebirgslärche, gebürstet

STRUKTURA'

Art. Nr. 67113100

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6711315125

#### BANK SIRMIONE - mit Rückenlehne cm 194 x 54 x 44/82 h

DETAILS

Hochgebirgslärche, gebürstet

STRUKTURA'

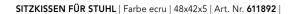
Art. Nr. 67114100

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6711415125

Kissen:







SITZKISSEN FÜR BANK | Farbe ecru | 120x38x5 | Art. Nr. 611847 |

#### Erhältlich in:





**G** - Lärche vorvergraut: hier handelt es sich um ein spezielles Veredelungsverfahren – siehe Seite 12-13

L - Lärche

G - Lärche vorvergraut













BANK SIRMIONE - ohne Rückenlehne

cm 120 x 47 x 44 h

#### DETAILS

• Hochgebirgslärche, gebürstet

STRUKTURA

L Lärche Art. Nr. **67113300** 

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6711335125

#### **STUHL SIRMIONE**

cm 48 x 52 x 44/82 h

#### DETAILS

• Hochgebirgslärche, gebürstet

STRUKTURA

L Lärche Art. Nr. **67114500** 

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6711455125







BANK SIRMIONE - ohne Rückenlehne

cm 178 x 47 x 44 h

#### DETAILS

• Hochgebirgslärche, gebürstet

STRUKTURA

L Lärche

Art. Nr. 67113500

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6711355125







BANK SIRMIONE - ohne Rückenlehne

cm 194 x 47 x 44 h

#### **DETAILS**

Hochgebirgslärche, gebürstet

STRUKTURA

L Lärche

Art. Nr. 67113600

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6711365125

#### Merkmale Kissen für Möbel Sirmione:

Überzug 100% Acryl

- lichtechte Farben
- Qualitätspolsterung
- optimale Luftzirkulation im Inneren
- abziehbar zum Waschen

#### Waschhinweise:



- max. Temperatur 40° C
- normaler Waschgang
- normaler Spülgang
- normaler Schleudergang



• nicht mit Chlor bleichen



- max. Temperatur 110° C
- ein feuchtes Tuch dazwischenlegen



SITZKISSEN FÜR BANK | Farbe ecru | 178x38x5 | Art. Nr. 611855 |



SITZKISSEN FÜR BANK| Farbe ecru | 194x38x5 | Art. Nr. 611848 |







# **SITZGRUPPE DOUBLE FACE** cm 178 x 153 x 44/74 h

• in Hochgebirgslärche, gebürstet

STRU/KTURA



#### Erhältlich in:



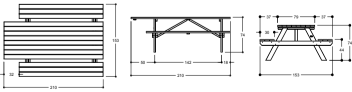


- **G** Lärche vorvergraut

**G** - Lärche vorvergraut: hier handelt es sich um ein spezielles Veredelungsverfahren – siehe Seite 12-13







**DOUBLE FACE** - für Personen mit Beeinträchtigung cm  $210 \times 153 \times 44/74 \text{ h}$ 

• Sitzgruppe in Hochgebirgslärche, gebürstet



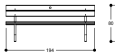
STRUKTURA

L Lärche Art. Nr. **67115300** 











#### **BANK FLORAL**

cm 194 x 52 x 42/80 h

#### **DETAILS**

Sitzgruppe in Hochgebirgslärche, gebürstet

STRUKTURA

L Lärche Art. Nr. **67116100** 

# SITZTRUHE MIT RÜCKENLEHNE

#### Erhältlich in:





L - Lärche

**G** - Lärche vorvergraut

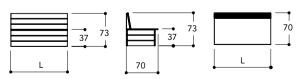
**G** - Lärche vorvergraut: hier handelt es sich um ein spezielles Veredelungsverfahren – siehe Seite 12-13



Diese Sitztruhe wird in der Länge maßgefertigt.







## SITZTRUHE MIT RÜCKENLEHNE

cm 100 x 64 x 72,7 h

#### DETAILS

• Hochgebirgslärche gebürstet

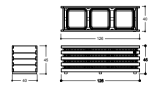
STRUKTURA

| L Lärche Art. Nr. <b>67156000</b> |
|-----------------------------------|
|-----------------------------------|

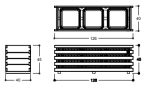
**G** L. vorvergraut Art. Nr. **6715605125** 











#### **PFLANZKASTEN IRIS**

cm 126 x 40 x 45 h

#### DETAILS:

- Hochgebirgslärche gebürstetmit Batyline Farbe rot

| L Lärche | Art. Nr.      | 67151500                                | STRUKTURA |
|----------|---------------|---|-----------|
| •••••    | • • • • • • • | · • · · · · · · · · · · · · · · · · · · | ••••••••  |

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6715155125 STRUKTURA

#### **PFLANZKASTEN IRIS**

cm 126 x 40 x 45 h

#### DETAILS:

- Hochgebirgslärche gebürstetmit Batyline Farbe weiß

| L Lärche            | <br>67151600 | STRUKTURA |
|---------------------|--------------|-----------|
| G Lärche vorvergrau | <br>         | STRUKTURA |



# PFLANZKASTEN IRIS



Erhältlich in:

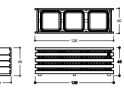


L - Lärche

**G** - Lärche vorvergraut

**G** - Lärche vorvergraut: hier handelt es sich um ein spezielles Veredelungsverfahren – siehe Seite





#### **PFLANZKASTEN IRIS**

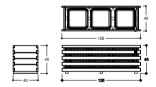
cm 126 x 40 x 45 h

- Hochgebirgslärche gebürstetmit Batyline Farbe braun

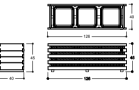


- L Lärche Art. Nr. 67151300 STRUKTURA
- G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6715135125 STRUKTURA









#### **PFLANZKASTEN IRIS**

cm 126 x 40 x 45 h

#### **DETAILS:**

- Hochgebirgslärche gebürstet
- mit Batyline Farbe schwarz

L Lärche STRUKTURA Art. Nr. 67151100

STRUKTURA G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6715115125

#### **PFLANZKASTEN IRIS**

cm 126 x 40 x 45 h

#### DETAILS:

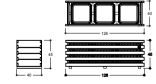
- Hochgebirgslärche gebürstet
- mit Batyline Farbe grün



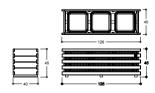
L Lärche STRUKTURA Art. Nr. 67151400

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6715145125 STRUKTURA'









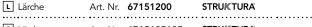
#### **PFLANZKASTEN IRIS**

cm 126 x 40 x 45 h

#### DETAILS:

- Hochgebirgslärche gebürstet
- mit Batyline Farbe gelb





G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6715125125 STRUKTURA

#### **PFLANZKASTEN IRIS**

cm 126 x 40 x 45 h

#### DETAILS:

- Hochgebirgslärche gebürstet
- mit Batyline Farbe blau



L Lärche Art. Nr. 67151700 STRU/KTURA

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6715175125 STRUKTURA













#### **PFLANZKASTEN PROMENADE**

cm 45 x 45 x 38,5 h

#### DETAILS

- in Hochgebirgslärche
- Wandstärke 42 mm überblattelt mit Gewindestangen

L Lärche Art. Nr. **67059000** 

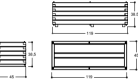
G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6705905125











#### **PFLANZKASTEN PROMENADE**

cm 89 x 45 x 38,5 h

#### DETAILS

- in Hochgebirgslärche
- Wandstärke 42 mm überblattelt mit Gewindestangen

L Lärche Art. Nr. 67059100

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6705915125

## PFLANZKASTEN PROMENADE

#### DETAILS

• in Hochgebirgslärche

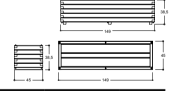
cm 119 x 45 x 38,5 h

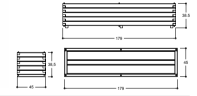
• Wandstärke 42 mm überblattelt mit Gewindestangen

L Lärche Art. Nr. 67059200

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6705925125







#### PFLANZKASTEN PROMENADE

cm 149 x 45 x 38,5 h

#### **DETAILS**

- in Hochgebirgslärche
- Wandstärke 42 mm überblattelt mit Gewindestangen

L Lärche Art. Nr. **67059300** 

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6705935125

#### PFLANZKASTEN PROMENADE

cm 179 x 45 x 38,5 h

#### DETAILS

- in Hochgebirgslärche
- Wandstärke 42 mm überblattelt mit Gewindestangen

L Lärche Art. Nr. **67059400** 

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6705945125

#### Erhältlich in:





rche **G** - Lärche vorvergraut

**G** - Lärche vorvergraut: hier handelt es sich um ein spezielles Veredelungsverfahren – siehe Seite 12-13



#### Folie

schwarze Folie zum Auskleiden des Pflanzkastens Promenade, Art. Nr. 670970 |



### PFLANZKASTEN SIRMIONE

### Erhältlich in:





L - Lärche

G - Lärche vorvergraut

G - Lärche vorvergraut: hier handelt es sich um ein spezielles Veredelungsverfahren - siehe Seite













### PFLANZKASTEN SIRMIONE

cm 43 x 41,5 x 43 h

- in Hochgebirgslärche, gebürstet
- inklusive 1 Einsatz und 1 Untersatz in Polypropylen (25 lt.)

| L Lärche             | Art.    | Nr.       | 67060500                                | STRUKTURA' |
|----------------------|---------|-----------|---|------------|
| •••••                | • • • • | • • • • • | • | ••••••     |
| G Lärche vorvergraut | Art     | Nr        | 6706055125                              | STRUKTURA' |

### PFLANZKASTEN SIRMIONE

cm 77 x 41,5 x 43 h

- in Hochgebirgslärche, gebürstet
- inklusive Einsätze und Untersätze in Polypropylen (25 lt.)

| L     | Lärche             | Art.    | Nr.       | 67060600   | STRUKTURA'                              |
|-------|--------------------|---------|-----------|------------|---|
| • • • | •••••              | • • • • | • • • • • | •••••      | • |
| 6     | Lärche von orarsut | · ^ r+  | NI-       | 470404E12E | CTDI II/TI ID A                         |













### **PFLANZKASTEN SIRMIONE**

cm 111 x 41,5 x 43 h

#### **DETAILS**

- in Hochgebirgslärche, gebürstet
  inklusive Einsätze und Untersätze in Polypropylen (25 lt.)

| L Lärche | Art. Nr.        | 67060700                                | STRUKTURA'                              |
|----------|-----------------|---|---|
| •••••    | • • • • • • • • | · • · · · · · · · · · · · · · · · · · · | • |
|          |                 |   |   |

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6706075125 STRUKTURA

### PFLANZKASTEN SIRMIONE

cm 146 x 41,5 x 43 h

#### **DETAILS**

- in Hochgebirgslärche, gebürstet
  inklusive Einsätze und Untersätze in Polypropylen (25 lt.)

| L Lärche | Art. Nr.        | 67060800                                | STRUKTURA |
|----------|-----------------|---|-----------|
| •••••    | • • • • • • • • | • | ••••••    |

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6706085125 STRUKTURA

### Einrichtung der Pflanzkästen:

Alle Pflanzkästen sind aus Massivholz gefertigt. Sie werden bereits komplett vormontiert, mit Einsatz und Untersatz und mit verdeckten Edelstahlschrauben geliefert.

Das Holz schafft eine ideale Voraussetzung für die Pflanzen. Es schützt die Wurzeln vor Kälte und auch vor extremer Hitze.







DÍESES HOCHBEET IST DIE IDEALE LÖSUNG FÜR TERRASSEN UND BALKONE.



# **HOCHBEET SENNES**



#### Erhältlich in:





**G** - Lärche vorvergraut

**G** - Lärche vorvergraut: hier handelt es sich um ein spezielles Veredelungsverfahren – siehe Seite

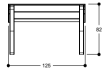














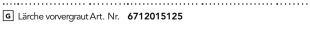
### **HOCHBEET SENNES**

cm 185 x 62 x 82 h

### DETAILS

in Hochgebirgslärcheinklusive Folie - 125 Lt

L Lärche Art. Nr. 67120100



### **HOCHBEET SENNES**

cm 125 x 62 x 82 h

### DETAILS

in Hochgebirgslärcheinklusive Folie - 80 Lt.

L Lärche Art. Nr. 67120000

G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6712005125





DURCH DIE VERSCHIEDENEN SCHICHTEN UND WÄRMEENTWICKLUNG IM INNEREN DES HOCHBEETES WIRD DAS PFLANZENWACHSTUM UNTERSTÜTZT. DAS HOCHBEET GARANTIERT: NIE MEHR RÜCKENSCHMERZEN!



### Gut zu wissen

Hier einige einfache Anweisungen, um mit ihrem Hochbeet lange Freude zu haben: Zunächst den Boden ebnen, wo das Hochbeet platziert werden soll. Dann ist es erforderlich, entlang des gesamten Innenumfangs ein Entwässerungsdränage mit Hilfe von Kies anzulegen (ca. 20 cm breit und 10 cm tief). Als Alternative kann das Hochbeet auch auf Ziegeln positioniert werden.

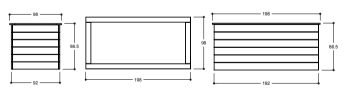
Auf den Boden des Hochbeetes den verzinkte Netzdraht auslegen, als Schutz vor Nagetieren. Auschließeud beginnen Sie das Hochbeet mit den verschiedenen Schichten zu befüllen, jede Schicht ca. 25-40 cm hoch. Die erste Schicht besteht aus kleinen Zweigen und Zuschnittmaterial. Diese Schicht sorgt für die Belüftung von unten für die Gartenabfälle und sorgt somit für einen natürlichen Abbau.

Damit das feinere Material nicht durch die unteren Schichten fällt, ist es ratsam, eine Schicht Rasenteppich mit den Wurzeln nach oben über die erste Schicht zu legen.

Die zweite Schicht besteht aus Gartenabfällen, Holzspänen und Blättern. Die letzte Schicht wird dann mit Erde aufgefüllt. Eine gute Basis für alle Arten von Gemüse, Salaten, Kräutern und auch Blumen.







### **HOCHBEET FANES**

cm 198 x 98 x 86,5 h

- in Hochgebirgslärche
  inklusive Folie und verzinktem Netzdraht mit sechseckigen Maschen
- L Lärche Art. Nr. 67120200
- G Lärche vorvergraut Art. Nr. 6712025125

### Erhältlich in:





**L** - Lärche

**G** - Lärche vorvergraut

**G** - Lärche vorvergraut: hier handelt es sich um ein spezielles Veredelungsverfahren – siehe Seite 12-13



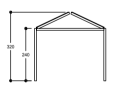
# PAVILLON











### **QUADRATISCHER PAVILLON**

cm  $327 \times 327 \times 240/320 \text{ h}$ 

### DETAILS

- in Leimholz aus Hochgebirgslärche
- Standfüße 9 x 9 cm
- Balken 9 x 9 cm
- Pfetten 7 x 9 cm
- Bodenverankerung nicht inbegriffen
- Montagebeschlag inbegriffen

| L Lärche           | <br>67118000 | STRUIKTURA |
|--------------------|--------------|------------|
| Lärche vorvergraut | 6711805125   |            |

### Erhältlich in:





L - Lärche

**G** - Lärche vorvergraut

**G** - Lärche vorvergraut: hier handelt es sich um ein spezielles Veredelungsverfahren – siehe Seite 12-13

### **DACHPLANE**

cm 327 x 327

• in PVC

Far. Elfenbein Art. Nr. 629003

Far. Weiß Art. Nr. **629004** 



# HALBFERTIGWAREN



### KANTHOLZ MASSIV

cm 9 x 9 x h in Hochgebirgslärche

### DETAILS

- Hochgebirgslärche massiv
- 4seitig gehobelt
- gerundete Kanten

### Maße

 200 cm h
 Art. Nr. 670290

 400 cm h
 Art. Nr. 670292



# SCHWARTE MIT BAUMKANTE COUNTRY

cm 1,8 x 10-24 x h in Hochgebirgslärche

### DETAILS

- Hochgebirgslärche, sägerau
- die Breite der Schwarte variiert von 10 bis 24 cm

#### Maße

200 cm h Art. Nr. 670487 400 cm h Art. Nr. 670489

### **HALBFERTIGWAREN**



### **HOLZ FÜR UNTERKONSTRUKTION**

cm  $4,2 \times 7 \times h$ 

in Hochgebirgslärche

### DETAILS

- Hochgebirgslärche massiv4seitig gehobelt
- gerundete Kanten

| <b>200</b> cm <b>h</b> | Art. Nr. | 670280 |
|------------------------|----------|--------|
| <b>400</b> cm <b>h</b> | Art. Nr. | 670282 |



### **HOLZ FÜR UNTERKONSTRUKTION**

 $cm 3,8 \times 7,0$ 

in Hochgebirgslärche

### DETAILS

- massive Hochgebirgslärche, sägerau
- 4fach gebündelt
- scharfkantig

| 300 cm h                                | Art. Nr.                                | 670250                                 |
|---|---|--|
| • | • | ······································ |
| 400 cm h                                | Art. Nr.                                | 670251                                 |



### **HOLZ FÜR UNTERKONSTRUKTION**

 $cm 3,8 \times 5,8$ 

in Hochgebirgslärche

- massive Hochgebirgslärche, sägerau
- 4fach gebündelt
- scharfkantig

| 300 cm h | Art. Nr. | 670253                                  |
|----------|----------|---|
| •••••    |          | • |
| 400 cm h | Art. Nr. | 670254                                  |



### **HOLZ FÜR UNTERKONSTRUKTION**

cm  $4,2 \times 7 \times h$ 

in Hochgebirgslärche

### DETAILS

- Hochgebirgslärche massiv / keilgezinkt
- 4seitig gehobelt
- gerundete Kanten

| <b>300</b> cm <b>h</b> | Art. Nr. | 670255 |
|------------------------|----------|--------|
| <b>400</b> cm <b>h</b> | Art. Nr. | 670256 |
| <b>500</b> cm <b>h</b> | Art. Nr. | 670257 |



### **MASSIVHOLZBRETT**

### DETAILS

- in Hochgebirslärche, gehobeltgerundete Kanten

| Maße | Маßе                             |        |  |  |
|------|----------------------------------|--------|--|--|
| cm   | 2 x 4,5 x 400 Art. Nr.           | 670272 |  |  |
| cm   | 2 x 5,5 x 400 Art. Nr.           | 671350 |  |  |
| cm   | •                                | 671360 |  |  |
| cm   | 2 x 9,3 x 200 Art. Nr.           |        |  |  |
| cm   | 2 x 9,3 x 400 Art. Nr.           |        |  |  |
| cm   | <b>2,5 x 5,5 x 400</b> Art. Nr.  |        |  |  |
| cm   | <b>2,5 x 11,5 x 400</b> Art. Nr. |        |  |  |
| cm   | <b>3,5 x 5,5 x 400</b> Art. Nr.  | 671390 |  |  |
| cm   | <b>3,5 x 9,5 x 400</b> Art. Nr.  |        |  |  |
| cm   | <b>3,5 x 11,5 x 400</b> Art. Nr. |        |  |  |
| cm   | <b>4,2 x 7 x 200</b> Art. Nr.    | 670280 |  |  |
| cm   | <b>4,2 x 7 x 400</b> Art. Nr.    | 670282 |  |  |







### **RUNDE PALISADE**

### DETAILS

in Hochgebirgslärche massiv

### Maße

| cm | Ø 8 x 400  | Art. Nr. | 671450 |
|----|------------|----------|--------|
| cm | Ø 10 x 400 | Art. Nr. | 671455 |
| cm | Ø 12 x 400 | Art. Nr. | 671460 |
| cm | Ø 14 x 400 | Art. Nr. | 671465 |



### HALBRUNDE PALISADE

### DETAILS

in Hochgebirgslärche massiv

cm Ø 8 x 4 x 400 Art. Nr. 671480 cm Ø 10 x 5 x 400 Art. Nr. 671485

### **BRETTSCHICHTHOLZ**





| HOLZART         | Hochgebirgslärche   |
|-----------------|---|
| LÄNGE LAMELLEN  | von 250 bis 1500 mm   |
| HANDELSKLASSE   | GL24  |
| STANDARD LÄNGEN | 400 / 500 / 600 cm  |
| QUALITÄT        | Sichtqualität<br>Kernholz ohne Splintholz                     |
| NORM            | EN 14080  |
| VERLEIMUNG      | je nach Verwendungsklasse                                     |
| ZERTIFIKATE     | <b>C</b> € 0672-CPD-0060<br>MPA Stoccarda - Ottograf Institut |

### Die Markierung:

 $\label{lem:decomposition} \mbox{Diese Markierung findet man auf den Leimholzbalken in Hochgebirgslärche.}$ 

Seriennummer, Jahr/Monat/Chargennummer.

|              |      |             | Höhe in cm |             |   |       |       |   |
|--------------|------|-------------|------------|-------------|---|-------|-------|---|
|              |      |             | 7,0        | 9,0         | 12,0                                    | 15,0  | 18,0  | 24,0                                    |
| Breite in cm | 4,0  | Länge in cm |            | 400/500/600 | 400/500/600                             |       |       |   |
|              | 6,0  | Länge in cm | •••••      |             | ••••••••••••••••••••••••••••••••••••••• | 600   | ••••• | ••••••••••••••••••••••••••••••••••••••• |
|              | 7,0  | Länge in cm | 400/600    |             | ••••••••••••••••••••••••••••••••••••••• | ••••• | ••••• | ••••••••••••                            |
|              | 9,0  | Länge in cm |            | 400/500/600 | 600                                     | 600   | ••••• | ••••••••••••••••••••••••••••••••••••••• |
|              | 12,0 | Länge in cm | •••••••••  | ••••        | 600                                     | 600   | 600   | 600                                     |

|   |        | GL24   |
|---|--------|--------|
| SIGMA   | kN/cm² | 1,10   |
| TAU   | kN/cm² | 0,12   |
| E-MODUL   | kN/cm² | 1100   |
| SIGMA T   | kN/cm² | 0,25   |
| G-MODUL   | kN/cm² | 55     |
| SPEZIFISCHES GEWICHT  | kg/m³  | 550    |
| MASSTOLLERANZ   | mm     | 2      |
| DURCHSCHNITTLICHER SCHWUND-<br>KOEFFIZIENT BEI ÄNDERUNG DES<br>FEUCHTIGKEITSGRADS |        | 0,0024 |
| VERKOHLUNG  | mm/min | 0,7    |
|   |        |        |

1 kN/m = 100 kg/m

Holz ist ein grundlegender Wert und die Grundlage der Arbeit von Pircher, somit werden nur die besten Hölzer aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern sorgfältig ausgewählt und verarbeitet (PEFC). Das Resultat ist ein Rohstoff, der die natürliche Qualität mit innovativer Technologie in der Verarbeitung vereint.





#### Die Produktion

Alles beginnt bei der Produktion und der erste Schritt ist die gründliche Kenntnis des Holzes, dem die automatisierte Verarbeitung folgt.

Das Lärchenholz wird in automatisierten thermodynamischen Trockenkammern (Kapazität 530 m³) bis zum Erreichen eines Feuchtigkeitsgehalts zwischen 8 und 15 % getrocknet. Dieser Feuchtigkeitsgehalt ist optimal für die Wirkung der Polyurethan-Kleber. Technologisch innovative Maschinen und die Erfahrung und Kompetenz des Personals sind die wichtigsten Zutaten für die Gewährleistung überragender Qualität und Genauigkeit in jeder Phase der Produktion.

Nach dem Trocknen werden Holzfehler wie Äste, Harzgallen oder Unregelmäßigkeiten durch den Scanner "Wood-eye" erkannt und eliminiert.

Die Maschine ist mit Video-Kameras ausgestattet, die Holzdefekte identifizieren und mittels verbundener automatischer Kappsäge entfernen.

Nur ausgewählte Bretter kommen anschließend zur nächsten Produktionsphase: dem Kleben und Pressen. Diese formen das Brettschichtholz zu Balken BIOLINE®.

Die Balken bleiben für mehrere Stunden in der Presse, abhängig von der Dimension des Materials, der Temperatur und der Form des Balkens. Für die abschließende Hobelung wird die beste Technologie eingesetzt.

So wird die Qualität des Endprodukts garantiert.

### **LEIMHOLZBALKEN**

mit gerundeten Kanten

### DETAILS

• Leimholzbalken in Hochgebirgslärche, unbehandelt

|          | Misure cm      | Cod. Art. |        |
|----------|----------------|-----------|--------|
| L Lärche | 4 x 9 x 400    | Art. Nr.  | 670300 |
| •••••    | 4 x 9 x 500    | Art. Nr.  | 670301 |
|          | 4 x 9 x 600    | Art. Nr.  | 670302 |
|          | 4 x 9 x 1200   | Art. Nr.  | 670304 |
| L Lärche | 4 x 12 x 400   | Art. Nr.  | 670306 |
| •••••    | 4 x 12 x 500   | Art. Nr.  | 670307 |
|          | 4 x 12 x 600   | Art. Nr.  | 670308 |
|          | 4 x 12 x 1200  | Art. Nr.  | 670309 |
| L Lärche | 6 x 15 x 600   | Art. Nr.  | 670312 |
|          | 6 x 15 x 1200  | Art. Nr.  | 670314 |
| L Lärche | 7 x 7 x 400    | Art. Nr.  | 670316 |
| •••••    | 7 x 7 x 600    | Art. Nr.  | 670318 |
|          | 7 x 7 x 1200   | Art. Nr.  | 670320 |
| L Lärche | 9 x 9 x 400    | Art. Nr.  | 670330 |
| ••••••   | 9 x 9 x 500    | Art. Nr.  | 670331 |
|          | 9 x 9 x 600    | Art. Nr.  | 670332 |
|          | 9 x 9 x 1200   | Art. Nr.  | 670335 |
| L Lärche | 9 x 12 x 600   | Art. Nr.  | 670340 |
|          | 9 x 12 x 1200  | Art. Nr.  | 670344 |
| L Lärche | 9 x 15 x 600   | Art. Nr.  | 670348 |
|          | 9 x 15 x 1200  | Art. Nr.  | 670352 |
| L Lärche | 12 x 12 x 600  | Art. Nr.  | 670356 |
|          | 12 x 12 x 1200 | Art. Nr.  | 670360 |
| L Lärche | 12 x 15 x 600  | Art. Nr.  | 670364 |
|          | 12 x 15 x 1200 | Art. Nr.  | 670366 |
| L Lärche | 12 x 18 x 600  | Art. Nr.  | 670370 |
|          | 12 x 18 x 1200 | Art. Nr.  | 670374 |
| L Lärche | 12 x 24 x 600  | Art. Nr.  | 670378 |
|          | 12 x 24 x 1200 | Art. Nr.  | 670382 |

### **FASSADENVERKLEIDUNG**



### Positionieren und fixieren

Mit dem Befestigungssystem für Fassaden wird die Montage schnell, einfach und sicher. Dabei wird besonderes Augenmerk auf Funktionalität und Design gelegt.

Das vollkommen integrierte System und der architektonische Schutz sorgen für Beständigkeit der Fassade Witterungseinflüsse.

Dank dem verdeckten Montagesystem bleibt die Oberfläche der Fassadenverkleidung intakt und erhöht somit deren Lebensdauer.



### **CLIP FÜR FASSADEN**

Anfangsclip

Maße in mm

mm 24,4 x 22 Art. Nr. 670956

### DETAILS

• inklusive Schraube für die Fixierung



### **CLIP FÜR FASSADEN**

Montageclip

Maße in mm

mm 40,5 x 44,5 Art. Nr. 670957

### **DETAILS**

• inklusive Schraube für die Fixierung





### **RHOMBUSLEISTE** MIT WELLENPROFIL

cm  $2,5 \times 7 \times h$ 

### DETAILS

- in Hochgebirgslärchemit seitlicher Nut für Montageclips

400 cm h Art. Nr. 67107400





### **RHOMBUSLEISTE**

cm  $2,5 \times 7 \times h$ 

### DETAILS

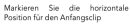
- in Hochgebirgslärche
- mit seitlicher Nut für Montageclips

400 cm h

Art. Nr. 67107000

### Wie funktioniert die Montage:







Fixieren sie den Anfangsclip an der markierten Position



Die Rhombusleiste mit der Nut anbrigen

### Die Vorteile

- Resultat
- Unsichtbare Fixierung
- Montage ist ohne Spezialwerkzeug möglich
- Schnappmechanismus ohne Schrauben
- Architektonischer Schutz gegen Witterungseinflüsse



Montageclip positionieren und mit leichtem Druck einfügen



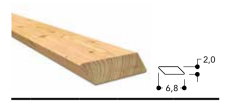
Den Clip an der Unterkonstruktion fixieren



Fertig!!!



### **FASSADENVERKLEIDUNG**



## RHOMBUSLEISTE MASSIVHOLZ

cm 2,0 x 6,8 x h

DETAILS

• in Hochgebirgslärche

| <b>200</b> cm h |          | 670260 |
|-----------------|----------|--------|
| 300 cm h        | Art. Nr. |        |
| 350 cm h        | Art. Nr. |        |
| 400 cm h        |          |        |









## RHOMBUSLEISTE MASSIVHOLZ

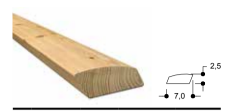
cm  $2,5 \times 7 \times h$ 

DETAILS

• in Hochgebirgslärche

400 cm h

Art. Nr. 67106000



### RHOMBUSLEISTE MIT WELLENPROFIL

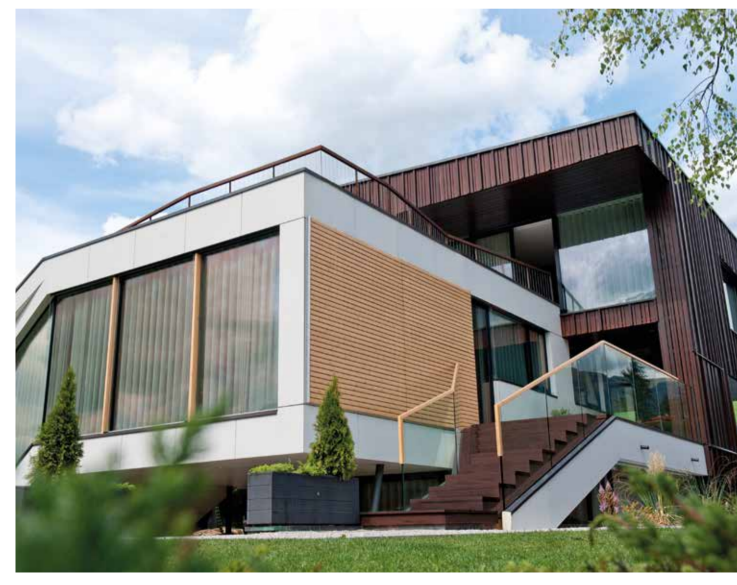
cm 2,5 x 7 x h

DETAILS

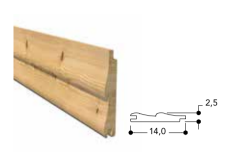
• in Hochgebirgslärche

400 cm h Art. Nr. 67106400





## **FASSADENVERKLEIDUNG**



## PROFILBRETT MIT WELLENPROFIL TP13

cm  $2,5 \times 14,0 \times h$ 

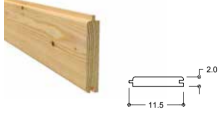
### DETAILS

• in Hochgebirgslärche

**400** cm **h** Art. Nr. **67100500** 







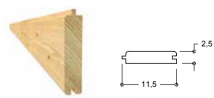
# PROFILBRETT FÜR STÜLPSCHALUNG

cm 2,0 x 11,5 x h

### DETAILS

• in Hochgebirgslärche, gebürstet STRUKTURA

**400** cm **h** Art. Nr. **67100200** 



### PROFILBRETT FÜR STÜLP-SCHALUNG TP13

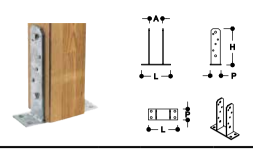
cm  $2,5 \times 11,5 \times h$ 

### DETAILS

• in Hochgebirgslärche, gebürstet STRUKTURA

**400** cm **h** Art. Nr. **67100800** 

### **BODENANKER**



### "U"FÖRMIGER PFOSTENANKER, SCHWER

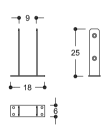
für Kantholz, verzinkt

Maße in mm Art.
mm 91 x 50 x 200 x 4 Art. Nr. 401397

#### **DETAILS**

- für quadratisches Kantholz cm 9 x 9
- Montage: Sechskantschraube Art. Nr. 402410 verwenden





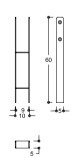
### **"U" PFOSTENSCHUH**

für Kantholz, zum Anschrauben, verzinkt

| Maße in mm           | Art. |        |  |  |  |
|----------------------|------|--------|--|--|--|
| mm 91 x 50 x 250 x 5 |      | 401640 |  |  |  |
|                      |      |        |  |  |  |

- für quadratisches Kantholz cm 9 x 9
- inklusive Gewindehülse und Schrauben M10



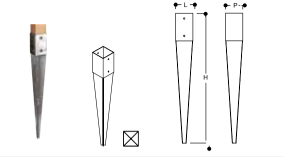


### "H"-BODENANKER

für Kantholz, zum Einbetonieren, verzinkt

| Maße in mm           | Art.  |   |
|----------------------|-------|---|
| mm 91 x 50 x 600 x 5 | ,     | 401650                                  |
| DETAILC              | ••••• | • |

- für quadratisches Kantholz cm 9 x 9
- inklusive Gewindehülse und Schrauben M10



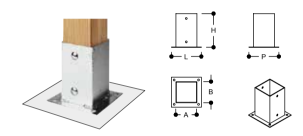
### **PFOSTENSCHUH MIT SPITZ**

für Kantholz, verzinkt

Maβe in mm Art.
mm 91 x 91 x 750 x 2 Art. Nr. 401363

#### **DETAILS**

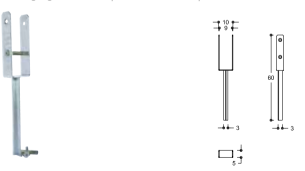
- für quadratisches Kantholz cm 9 x 9
- Montage: Sechskantschraube Art. Nr. 402410; Torbandschraube Art. Nr. 402016
- für Verankerung im Erdreich



### PFOSTENSCHUH FÜR BODENBEFESTIGUNG

für Kantholz, verzinkt

- für quadratisches Kantholz cm 9 x 9
- Mon'tage: Sechskantschraube Art. Nr. 402410; Torbandschraube Art. Nr. 402016
- Befestigung auf Beton, Asphalt, harte und kompakte Materialien



### **"U" PFOSTENSCHUH**

zum Einbetonieren und Anschrauben, für Kantholz

- für Kantholz cm 9 x 9
- inklusive Gewindehülse und Schrauben M10

# **FARBEN**



1 - Farblos



3 - Braun



5 - Pyrit / gehobelt Pyrit / gebürstet



2 - Lärche







**PFLEGEÖL** für Holz

| Farbe       | Art. Nr. |        | Menge    |
|-------------|----------|--------|----------|
| 1 - farblos | Art. Nr. | 390362 | 0,75 lt. |
|             | Art. Nr. | 390363 | 2,5 lt.  |
| 2 - Lärche  | Art. Nr. |        | 0,75 lt. |
|             |          | 390365 | 2,5 lt.  |
| 3 - braun   | Art. Nr. | 390366 | 0,75 lt. |
|             | Art. Nr. | 390367 | 2,5 lt.  |
| 4 - Silver  | Art. Nr. | 390355 | 0,75 lt. |
|             | Art. Nr. | 390356 | 2,5 lt.  |
| 5 - Pyrit   | Art. Nr. | 390359 | 0,75 lt. |
| •••••       | Art. Nr. | 390360 | 2,5 lt.  |

Das farblose Pflegeöl macht Lärchenholz noch individueller. Aber auch in einer anderen Farbe zeigt die einzigartige Maserung der Lärche Wirkung – denn unsere Produkte zur Oberflächenbehandlung sind trotz Wirksamkeit sanft: Zur Natur, zur Umwelt und zum Holz.

### Ein kleiner Hinweis.

Je nach Wuchsgebiet hier bei uns in Südtirol kann der Harzgehalt in der Lärche unterschiedlich sein. Es kann vorkommen, dass die Lärche auch nach der Produktion harzt. Bei farbigen Produkten fällt das getrocknete Harz (weiß) besonders auf. In diesem Fall können Sie den Harz mit Reiniger entfernen.



Ī

Ī

Ī





### **GREEN DREAM**

Pircher möchte Partnern, Kunden und Mitarbeitern die Leidenschaft für Holz und seine natürlichen Eigenschaften näher bringen.

Das bedeutet umweltfreundliche Produktion nachhaltiger Produkte gleichermaßen, wie ethische und soziale Verantwortung. Dies vereint Pircher in seinem Projekt Greendream.

PIRCHER VERPFLICHTET SICH ZU EINEM VER-ANTWORTUNGSVOLLEN PAPIEREINKAUF FÜR DIESEN KATALOG.

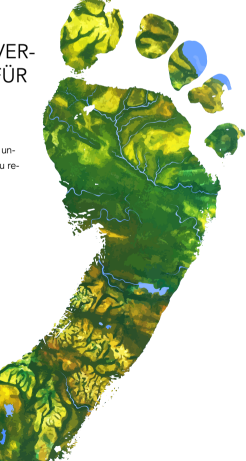
Der Mensch verbraucht täglich weltweit rund eine Million Tonnen Papier - Tendenz steigend. Deshalb haben wir uns zu einem ökologisch verantwortungsvollen Papiereinkauf verpflichtet, um unseren ökologischen Fußabdruck und mögliche nachteilige Auswirkungen auf Mensch und Natur zu reduzieren.

### FSC<sup>®</sup>

### **LOGO FSC**

Dieser Katalog wird mit dem FSC®-Zeichen auf vollständig zertifiziertem Papier gedruckt.

Das bedeutet, dass die gesamte Produktionskette des Katalogs garantiert, dass das in der Produktion verwendete Holz aus FSC®-zertifizierten Wäldern stamm.







Pircher Oberland AG I-39034 Toblach (BZ)

Rienzstraße, 43 Tel. +39 0474 971111 Fax +39 0474 973032 info@pircher.eu

www.pircher.eu

Folge uns auch auf:



facebook.com/Pircher.eu

FACHHÄNDLER