



# TERRASSEN



Ziegner Profilholz  
[www.ziegner.at](http://www.ziegner.at)

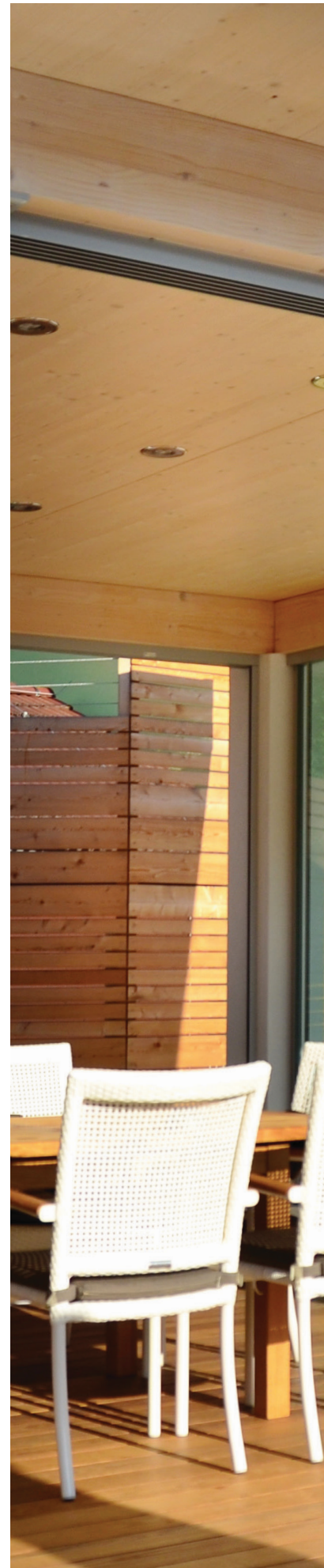
# IHRE TRAUMTERRASSE AUS HOLZ

## Platz für Tagträume und gesellige Runden

Ganz gleich ob Sie Ihren Morgenkaffee im Freien trinken, sich mittags die Nase von der Sonne kitzeln lassen oder laue Abende mit Freunden oder Familie genießen: Sobald die Tage wieder länger werden verwandelt sich die Terrasse alljährlich zum unumstrittenen Herzstück im Außenbereich.

Aus unserer langjährigen Erfahrung wissen wir: Terrassen aus Holz sind natürliche Blickfänger und behagliche Lieblingsplätze. Sie sind robust, unübertroffen langlebig und bestechen durch ihre natürliche Wärme über die Jahreszeiten hinweg. Viele verschiedene Holzarten und -qualitäten sowie Verlegesysteme sorgen zudem für einen ganz individuellen Touch.

Wofür Sie sich auch entscheiden – wir unterstützen Sie gerne bei allen Schritten auf Ihrem Weg zu Ihrem natürlichen Wohnzimmer im Freien.





# HOLZARTEN UND PROFILVARIANTEN

## Vielseitig und dauerhaft

Wer als Holz im Außenbereich ganzjährig eine gute Figur machen will, muss vor allem zwei Eigenschaften besitzen: Belastbarkeit und Witterungsbeständigkeit. Fast noch wichtiger allerdings ist die richtige Montage des Holzes. Sie entscheidet maßgeblich über die Lebensdauer Ihrer Terrasse. Gut, dass wir Ihnen in diesem Fall nicht nur unsere langjährige Erfahrung, sondern auch eine große Auswahl an verschiedenen Hölzern unterschiedlichster Herkunft anbieten können.



SIBIRISCHE  
LÄRCHE



1  
Beliebt und  
bodenständig

SIBIRISCHE  
LÄRCHE  
RIFT/HALBRIFT



2  
Anspruchsvoll  
und schieferarm

THERMO-  
KIEFER



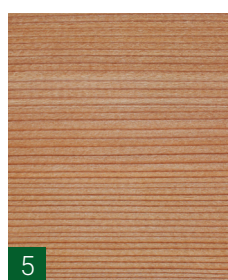
3  
Dauerhaft  
und preiswert

THERMO-  
ESCHE



4  
Langlebig  
und schieferarm

WESTERN  
RED CEDAR



5  
Leicht  
und elegant

## Stilvoll und bleibend

Geschmäcker sind bekanntlich verschieden – unsere Profilvarianten sowie Oberflächenbehandlungen für Ihre Terrassendielen sind es glücklicherweise auch. Ob glatt, geriffelt, gewellt, gebürstet oder thermisch veredelt: Mit einer Terrasse aus Holz entscheiden Sie sich immer für einen stilvollen und gleichzeitig bleibenden Außenauftritt.

■ glatt



■ geriffelt



■ gewellt



■ gebürstet





## Welches Holz soll ich nehmen?

Neben dem persönlichen Geschmack sollten Sie auch weitere Faktoren in ihre Überlegungen miteinbeziehen. Dazu zählen etwa die Lebensdauer, Haltbarkeit und sonstige Holzeigenschaften wie Riss- oder Splitterbildung, Resistenzfähigkeit gegenüber Schimmel oder Pilzbefall etc. Gerne helfen wir Ihnen dabei, Ihre individuellen Vorstellungen mit unserem Angebot bestmöglich zu vereinen.

KRITERIEN	1 Sibirische Lärche	2 Sibirische Lärche Rift/Halbrift	3 Thermo-kiefer	4 Thermo-esche	5 Western Red Cedar
Dauerhaftigkeit	gut	gut	gut	sehr gut	sehr gut
Herkunft	Sibirien	Sibirien	Österreich Skandinavien	Österreich	Nordamerika
Rissbildung	mäßig	mäßig	gering	gering	gering
Schieferbildung	mäßig	gering	gering	gering	sehr gering
Preis	€	€€	€€	€€€	€€€
Äste	astig	leicht astig	astig	nahezu astrein	nahezu astrein
Quellen/Schwinden	mäßig stark	gering	gering	gering	gering
Verziehen	mäßig	gering	gering	gering	gering
Erhitzen	gering	gering	gering	mäßig	sehr gering
Verfügbare Profile	glatt, geriffelt, gewellt, gebürstet	glatt, gebürstet	glatt, geriffelt, gewellt, gebürstet	glatt, geriffelt, gebürstet	glatt, geriffelt, gebürstet
Statik			*	*	

\* Die thermische Veredelung macht das Holz dauerhafter, reduziert aber auch die Festigkeit und Elastizität. Der Einsatz unter starken statischen Belastungen sollte daher vermieden werden.

**Bitte beachten Sie:** Bauteile im Außenbereich sind verschiedensten Einflüssen ausgesetzt. Wie lange Sie Ihre Terrasse nutzen können, hängt maßgeblich vom „konstruktiven Holzschutz“ ab (siehe dazu auch „Konstruktiver Holzschutz“). Die in der Tabelle angeführten Werte bei Dauerhaftigkeit, Rissbildung, Schieferbildung, Quellen/Schwinden, Verziehen setzen einen optimalen konstruktiven Holzschutz voraus.

**Alle Preise finden Sie in unserer aktuellen Preisliste.**

# UNTER-KONSTRUKTION

## Keine Abstriche bei der Basis

Mit einer dem Untergrund entsprechenden Konstruktion legen Sie die wichtigsten Parameter für die Lebensdauer Ihrer Terrasse fest. Sie sorgt für eine entsprechende Belüftung und wirkt Staunässe entgegen. Grundsätzlich empfehlen wir, für die Unterkonstruktion dieselbe Holzart wie für den Terrassenboden zu verwenden. Zur Verfügung stehen verschiedenste Konstruktionshölzer in Lärche und Thermokiefer in unterschiedlichen Höhen.



**Zusätzlich bieten wir Ihnen folgende Hilfsmittel für den richtigen Aufbau Ihrer Terrasse an:**

BEZEICHNUNG	Bild	Anwendung	Dimension	Anmerkung
Abstandhalter Rolle			7 x 15 mm	Abstandhalter zwischen Unterkonstruktion und Terrassendiele
Abstandhalter Gummipad			Höhe: 2 mm, 5 mm, 8 mm	Zum Ausgleichen von unebenen Untergründen sowie Durchlüften der Terrasse
Justierfuß			Höhe: 35 – 55 mm	Zur Überbrückung großer bzw. unterschiedlicher Aufbauhöhen. In Kombination mit Adapter 20 mm und 40 mm kombinierbar bis zu einer Höhe von 290 mm
			20 mm	Adapter klein für Justierfuß
			40 mm	Adapter groß für Justierfuß
Aluschienen		glänzend	41 – 64 mm	Empfohlen bei Poolumrandungen, Thermoesche und Western Red Cedar
		schwarz	44 x 56 mm, 29 x 56 mm	





## BEFESTIGUNGSSYSTEME

Genial abwechslungsreich

**Ob mit der bewährten Schraube oder mit topmodernen Tools:** Unsere intelligenten Befestigungssysteme sorgen für sichtbare bzw. nicht sichtbare Abwechslung auf Ihren Terrassendielen.

### SICHTBARE BEFESTIGUNG MITTELS SCHRAUBEN

Einfach und schnell verlegt und im Schadensfall ebenso schnell wieder ausgetauscht. Für Terrassen empfehlen wir Schrauben mit einem Durchmesser von 5 mm. Entsprechendes Material ist natürlich bei uns im Büro erhältlich.

### NICHT SICHTBARE BEFESTIGUNG

Mit diesen Modulen erscheint Ihre Terrassenoberfläche homogen und gleichmäßig. Diese Befestigungsform bedingt jedoch meist einen zusätzlichen Hobelschritt.

# Z



## MODULE FÜR NICHT SICHTBARE BEFESTIGUNG

BEZEICHNUNG	Bild	Anwendung	Anmerkung
<b>Schiene</b>			+ ohne Umhobelung möglich + Abstandhalter zur Unterkonstruktion + sehr preiswert + für alle Holzarten und Dimensionen möglich – höherer Montageaufwand
<b>Ligo</b>			+ Abstandhalter zur Unterkonstruktion + preiswert + für alle Holzarten und Dimensionen möglich + schnelle Verlegung – Umhobelung/zusätzlicher Hobelschritt notwendig (Nut)
<b>Senofix</b>			+ Abstandhalter zur Unterkonstruktion + schnelle Verlegung – Umhobelung/zusätzlicher Hobelschritt notwendig – nur für Thermohölzer und Western Red Cedar geeignet
<b>Teni</b>			+ Abstandhalter zur Unterkonstruktion + schnelle Verlegung – Umhobelung/zusätzlicher Hobelschritt notwendig – nur für Thermoesche geeignet, Thermokiefer 26 x 120 mm und Western Red Cedar

# KONSTRUKTIVER HOLZSCHUTZ FÜR VIELE JAHRE

Erst planen, dann loslegen

Egal wie dauerhaft die verschiedenen Holzarten auch sind – Fehler in der Verlegung können die Lebensdauer Ihrer Terrasse drastisch verkürzen. „Konstruktiver Holzschutz“ ist daher das Um und Auf, damit Ihre Terrasse auch wirklich viele Jahre einwandfrei hält. Kurzum: Mit „konstruktivem Holzschutz“ schalten Sie Gefahrenquellen, die eine hohe Holzfeuchtigkeit und somit Nässe, Schimmel etc. über einen längeren Zeitraum begünstigen bereits im Vorfeld gezielt aus. Weniger Schadensfälle, mehr Zeit zum Relaxen – das klingt doch gut, oder?

## DAS KLEINE EINMALEINS FÜR MEHR LANGLEBIGKEIT: „KONSTRUKTIVER HOLZSCHUTZ“

### 1. Staunässe vermeiden durch eine wasserführende Schicht

Der Ablauf von Wasser muss in jedem Fall gewährleistet sein um Staunässe zu vermeiden. Ein Mindestgefälle von 2% ist einzuhalten.

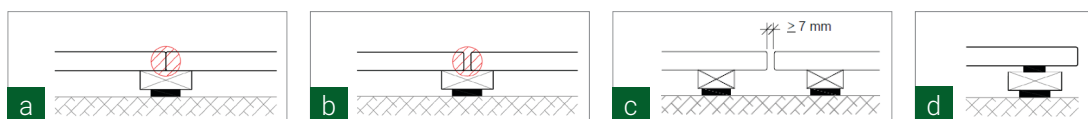
### 2. Durchlüftung und Konstruktionshöhe

- a. Vermeidung von Erdkontakt
- b. Ohne seitlichen Abschluss: Mindestaufbauhöhe von 70 mm (optimal 150 mm)
- c. Mit seitlichem Abschluss: Mindestaufbauhöhe von 150 mm (optimal 300 mm)



### 3. Vermeidung von Holz-zu-Holz-Kontakt

- a. Kein Kontakt bei Längsstoß
- b. Längsstoß nicht auf Unterkonstruktion
- c. Richtige Ausführung des Längsstoßes
- d. Kein Kontakt mit Unterkonstruktion aus Holz



### 4. Einhalten der empfohlenen Abstände

- a. Abstand der Unterkonstruktion: Prinzipiell gilt das 20-fache der Brettstärke. Bei Thermoholz wird ein grundlegender Abstand von 400 mm empfohlen.
- b. Abstand zwischen den Brettern längsseitig: Im überdachten Bereich 5 mm, im vollbewitterten Bereich 6 – 7 mm
- c. Abstand zwischen den Brettern stirnseitig: 5 mm
- d. Abstand zu umgebenden Bauteilen: 20 mm

# BESCHICHTUNG UND HOLZANSTRICHE

## Lebendige Akzente mit Farbe und Öl

Hochwertige Öle und Wachse schützen nicht nur das Holz, sie setzen auch sichtbare Akzente bzw. intensivieren die holztypische Farbe. Das Holz wird geschmeidig, Rissbildung und Schieferverhalten werden gezielt minimiert.

**Wichtig:** Unbehandeltes Holz bzw. helle Öle mit wenigen Farbpigmenten bieten keinen ausreichenden UV-Schutz. Sie verhindern daher auch nicht die naturbedingte Vergrauung des Holzes. Mit einem Entgrauer bzw. mit pigmentierten, dunkleren Ölen schaffen Sie aber leicht Abhilfe.

**Entsprechende  
Osmo© Öle und Wachse  
sind bei bzw. über uns  
erhältlich – wir beraten  
Sie gerne!**



Grau-Öl



Lärchen-Öl



Bangkirai-Öl



Teak-Öl



Douglasie-Öl



Thermoholz-Öl



Garapa-Öl



Thermoholz-Öl



Mooreiche-Öl

## REINIGUNG UND PFLEGE

### Jahresservice für Ihre Terrasse

So wie Sie Ihr Auto einmal im Jahr einem Service unterziehen, sollten Sie auch Ihre Terrasse zumindest einmal jährlich „barfußfit“ machen. Der Frühling ist der ideale Zeitpunkt, um sie von Schmutz und Befall wie Algen, Pilze oder Schimmel zu befreien. Einerseits erhöht sich dadurch die Lebensdauer, andererseits werden etwaige

Schäden frühzeitig erkannt und können rechtzeitig ausgebessert oder ersetzt werden. Eine zusätzliche Oberflächenbehandlung mit Ölen oder Wachsen sorgt zudem für ein einheitliches Erscheinungsbild.

**Sämtliche Pflege- und Reinigungsprodukte sowie Zubehör etc. sind bei uns im Büro bzw. über uns erhältlich.**



# Ziegner Profilholz

[www.ziegner.at](http://www.ziegner.at)

---

Johann Ziegner KG | Ebersdorf 60 | 8273 Ebersdorf | Österreich | T. +43 3333 2202 | F. +43 3333 2202 5 | [office@ziegner.at](mailto:office@ziegner.at)

## Ziegner Profilholz

Wofür wir stehen und was uns wichtig ist

### ■ Qualität

Nur aus Gutem kann Bestes gelingen. Diese tief gelebte Überzeugung spiegelt sich in unserer täglichen Arbeit wider und wird von unseren Kundinnen und Kunden seit vielen Jahrzehnten geschätzt.

### ■ Individualität

Ihre individuellen Wünsche sind uns ein persönliches Anliegen. Neben den üblichen Standardmaßen versuchen wir, auch ausgefallene Anfragen bestmöglich umzusetzen.

### ■ Flexibilität

Oft muss es einfach schnell gehen. Ob Großkommissionen für verschiedene Bauvorhaben, Spezialanfertigungen oder die berühmten fehlenden drei Bretter: Verlassen Sie sich auf unsere Erfahrung und Flexibilität.

---

## Impressum

Johann Ziegner KG © 2019

[www.ziegner.at](http://www.ziegner.at)

Druck- und Satzfehler vorbehalten.

Copyright: Bilder, Grafiken und Texte obliegen dem Urheberrecht und dürfen nur nach Genehmigung durch die Johann Ziegner KG verwendet, vervielfältigt oder veröffentlicht werden. Weiters können Bilder, Grafiken oder sonstige Daten ganz oder teilweise dem Urheberrecht Dritter unterliegen.

Bildnachweis: Johann Ziegner KG mit freundlicher Genehmigung von Kundinnen und Kunden der Johann Ziegner KG.

Titelbild: Fotolia.

Layout: GMK – Gesellschaft für Marketing & Kommunikation GmbH & Co KG.

Konzept & Text: Mag. Edith Ziegner Text & Kommunikation.

---

GUT. SEHR GUT. AUSGEZEICHNET.

