

KLEINER
LEITFADEN FÜR
TERRASSEN



MAREINER HOLZ

BRETTVEREDELUNG

FÜR SELBER- MACHER, PROFIS UND TÜFTLER ALLER ART.

Sie kennen das: Je exakter die Vorbereitung, umso besser funktioniert das darauf Folgende. Gleich verhält es sich beim Bau einer Holzterrasse.

Damit Sie lange Freude an Ihrer schönen Terrasse haben, haben wir die wesentlichsten Regeln und Hinweise zusammengetragen. Zwei Dinge empfehlen unsere Handwerker aber gleich vorweg: Erstens, die Terrassendielen müssen ausreichend hinterlüftet sein. Und zweitens, damit das Regenwasser gut abrinnen kann, sollte eine ausreichende Ableitung und Versickerung gewährleistet sein. So bleibt uns nur mehr eins zu wünschen: Viel Verlegevergnügen!

UNTERKONSTRUKTION



THERMOESCHE

STÄRKE	BREITE	AUSFÜHRUNG	LÄNGE
40	80	KEILGEZINKT/VERLEIMT	4/5m

Empfehlung für **GARDASEE**

LÄRCHE

STÄRKE	BREITE	AUSFÜHRUNG	LÄNGE
50	80	GEHOBELT	4/5m
90	90	GEHOBELT	4/5m
50	80	VERLEIMT	4/5m
100	100	VERLEIMT	4/5m

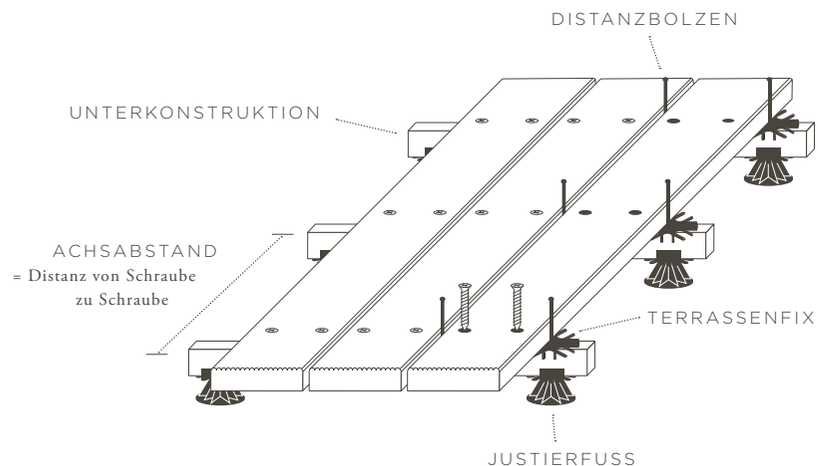
Empfehlung für **CHIEMSEE** und **WÖRTHERSEE**

ROBINIE

STÄRKE	BREITE	AUSFÜHRUNG	LÄNGE
40	70	KEILGEZINKT/VERLEIMT	4/5m

Empfehlung für **PLATTENSEE**

UNTERKONSTRUKTION



ÜBERSICHT

TERRASSENART	STÄRKE	SCHRAUBENART	MAXIMALER ACHSABSTAND
GARDASEE - Thermoesche	20 mm	T GO FIX 5,0 X 60	40 cm
GARDASEE - Thermoesche	25 mm	T GO FIX 5,0 X 70	50 cm
WÖRTHERSEE - Thermokiefer	27 mm	T GO FIX 5,0 X 70	40 cm
CHIEMSEE - Lärche	27 mm	LÄ GO FIX 5,0 X 70	50 cm
CHIEMSEE - Lärche	32 mm	LÄ GO FIX 5,0 X 80	60 cm
PLATTENSEE - Robinie	20 mm	T GO FIX 5,0 X 60	40 cm
PLATTENSEE - Robinie	25 mm	T GO FIX 5,0 X 70	50 cm

VERLEGETIPPS

SCHRITT 1

Auf festem Untergrund wie beispielsweise Beton muss eine entsprechende Wasserableitung durch leichtes Gefälle des Bodens gewährleistet sein. Andernfalls empfehlen wir, den erdigen Untergrund mit Kies zu präparieren.

Mit dem wasserdurchlässigen Terrassenvlies vermeiden Sie zum einen den Erdkontakt Ihrer Hölzer. Zum anderen hemmt die Faserstruktur den Pflanzenwuchs unter Ihrer Terrasse. Jedenfalls ist der direkte Kontakt der Unterkonstruktion mit dem Boden unbedingt zu vermeiden. Hier bietet der Justierfuß wertvolle Hilfe. Somit wird Staunässe unter der Terrasse verhindert und für eine gute Durchlüftung ist gesorgt.



SCHRITT 2

Eine maßgenaue Niveau-Ausrichtung der Unterkonstruktion kann durch die Höhenverstellung des Justierfußes vorgenommen werden.



SCHRITT 4

Jedes Terrassenbrett muss zweimal pro Unterkonstruktion mit nichtrostenden Schrauben befestigt werden. Der Abstand jeder Schraube zum Bretttrand soll mind. 15 mm betragen. Vom Brettende (Hirnholz) wird ein Mindestabstand von 50 mm und ein Maximalabstand von 100 mm vom Brettende bis zur Verschraubung empfohlen.

SCHRITT 3

Zum Ausgleich von Höhendifferenzen zwischen Innen- und Außenraum oder bei Hanglage empfehlen wir eine doppelte Kreuzlatten-Unterkonstruktion wie sie im Bild zu sehen ist. Bei geringen Bauhöhen können auch Gummi-Unterleger Abhilfe schaffen – diese sind in unterschiedlichen Höhen erhältlich.



SCHRITT 5

Damit die Terrassenbretter nicht ausreißen, die Verbindung gut hält und die Ästhetik der Terrasse erhalten bleibt, sind Thermohölzer und Harthölzer wie Robinie und Esche unabhängig vom verwendeten Befestigungsmittel bei sichtbarer Verschraubung ausnahmslos vorzubohren und vorzusenken. Wir empfehlen dazu einen Bohrsenker mit dem in einem Arbeitsgang die Bohrung und die entsprechend richtige Senkung erfolgt. Der Schraubenkopf muss eben mit der Oberfläche abschließen.

SCHRITT 6

Durch die Verwendung des TerrassenFix ist ein regelmäßiger 5 mm Abstand zwischen Terrassenbrett und Unterkonstruktionslatten garantiert, wodurch die Terrasse optimal durchlüftet und Staunässe vermieden wird.



Zusätzlich bietet der Distanzbolzen während der Montage praktische Hilfe zur Schnelleinstellung der Fugenbreite – diese sollte mindestens 7 mm betragen. Selbiger Abstand ist auch beim Zusammenstoßen der Terrassenbretter einzuhalten. Nach fertiger Verschraubung kann der Distanzbolzen wieder entfernt werden. Der TerrassenFix bleibt unter den Brettern als Abstandhalter liegen.



MAREINER HOLZ

BRETTVEREDELUNG

ZUSATZARTIKEL

SIHGA
TERRASSENVLIES TV 16
AUS WASSERDURCHLÄSSIGEM POLYPROPYLEN
1,6 X 10 m



SIHGA
JUSTI FIX JK 50 H
VERSTELLBEREICH 30 - 50 mm



SIHGA
JUSTI FIX JK 90 H
VERSTELLBEREICH 50 - 90 mm



SIHGA
ADAPTER JFA 35
FLEXIBLE HÖHENERWEITERUNG

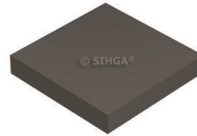


ZUSATZARTIKEL

SIHGA

UNTERLEGER U

AUS EPDM SPEZIALGUMMI
DIMENSION 60 X 60 mm IN STÄRKEN 3/5 ODER 10 mm



SIHGA

BOHRSENKER

VORBOHREN UND VERSENKEN
IN EINEM ARBEITSGANG



SIHGA

LÄ (LÄRCHEN) GO FIX

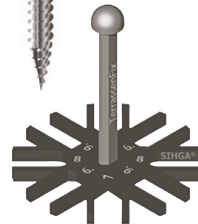
5,0 X 80mm
ROSTFREIE EDELSTAHLSCHRAUBEN GEHÄRTET
SCHWARZ ODER SILBER



SIHGA

T (THERMO) GO FIX

5,0 X 60mm / 5,0 X 70mm
ROSTFREIE EDELSTAHLSCHRAUBEN GEHÄRTET
SCHWARZ ODER SILBER



SIHGA

TERRASSENFIX TF

ZUR SCHNELLEINSTELLUNG DER FUGENBREITE
UND ALS KONSTRUKTIVEN HOLZSCHUTZ

REINIGUNG UND PFLEGE

Durch die witterungsbedingte Beanspruchung kann es bei Terrassenböden zum Abschiefern der Jahresringe kommen. Risse sind ein typisches Merkmal von abgewittertem Holz und beeinträchtigen die Verwendung nicht.

Holz ist ein lebendiger Werkstoff, daher ist es notwendig bei größeren Flächen Dehnfugen zu berücksichtigen und entsprechende Abstände zu Mauern oder anderen Abgrenzungen einzuhalten.

Die natürliche Vergrauung der Terrasse kann mit handelsüblichen Ölen verzögert werden. Wenn Sie Ihre Terrasse ölen, empfehlen wir dies vor der Verschraubung zu tun – es bewährt sich nach weiteren zwei Wochen die Terrasse erneut zu ölen. Streichen Sie auch die Stirnseiten der Terrassenbretter mit Öl ein. Dadurch können Endrisse minimiert werden. Am besten ölen Sie die Terrasse mindestens einmal pro Jahr.

ADLER

PULLEX

IN 750ML ODER 2,5L GEBINDE
MITTELBRAUN - JAVA
DUNKELBRAUN - KONGO



Bei „normaler“ Beanspruchung empfiehlt es sich die Terrasse einmal im Frühjahr zu reinigen. Wenn der Holzbelag sich vermehrt im Schatten befindet wie z.B. an der Nordseite eines Hauses oder unter großen Bäumen, sollte die Reinigung häufiger erfolgen. Ein gewöhnlicher Wasserschlauch und ein Besen reichen zumeist aus.

KONTAKT

MAREINER HOLZ GMBH

Mattnerstraße 8
8641 St. Marein, Österreich
Tel.: +43 (0) 3864 46 50 - 0
Fax: +43 (0) 3864 46 50 - 30
www.mareinerholz.at
office@mareinerholz.at

IMPRESSUM

Inhaltlich überprüft von der
Holzforschung Austria. Es gelten die
AGB der Mareiner Holz GmbH,
ersichtlich auf www.mareinerholz.at.
Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Gestaltung: moodley brand identity
Produktabbildungen: SIHGA, Adler
Druck: Medienfabrik Graz

STAND JÄNNER 2012



MAREINER HOLZ

BRETTVEREDELUNG