



Balteschwiler
Besser leben mit Holz.

Terrasse & Sichtblenden Preisliste 2025

Unser Angebot für den Aussenbereich

Terrassendielen

Sichtblenden

Schallschutz

Zäune

Zubehör

zzgl. 4.5% Transportkosten

**Kleinmengenzuschlag von Fr. 50.- vorbehalten
bei einem Bestellwert unter Fr. 500.-**



Die Firma Balteschwiler AG

Die Balteschwiler AG ist Ihr **Partner für clevere & zuverlässige Holzsystem-Lösungen** in der Schweiz. Das Angebotsportfolio umfasst die folgenden **Dienstleistungen und Produktbereiche**:

- **CNC-Abbund von grossformatigen Massivholzplattensowie Element- und Modulfertigung**
- **Konstruktive Produkte**
- **Fassaden-Systeme**
- **Innenausbau-Produkte**
- **Terrassen-Systeme**

Mit der leistungsstarken Infrastruktur für den Massivholzplatten-Abbund, für das Hobeln und die Oberflächenbehandlung sowie für den Handel und die Logistik kann Ihnen die Balteschwiler AG **innovative Produktsysteme und vielfältige Dienstleistungen** jederzeit zuverlässig und flexibel anbieten.

Geschichte der Balteschwiler AG

1791 von Blasius Balteschwiler gegründet, durchlief die Firma alle Stufen von der lokalen Sägerei bis zur international tätigen Produktions- und Handelsfirma. Der Firmengründer, der sich als Brückenbauer unter anderem in Stein-Säckingen mit der längsten gedeckten Holzbrücke Europas ein Zeichen setzte, würde sich heute verwundert die Augen reiben, über das, was er in Laufenburg zu sehen bekäme: Rund 100 Mitarbeitende stellen auf modernsten Anlagen innovative Holzprodukte her und tragen mit flexiblen und zuverlässigen Dienstleistungen zum Erfolg der Kundschaft bei.

Abbundcenter

Das auf die Bedürfnisse des modernen Holzbaus ausgerichtete Abbundcenter ist auf die Bearbeitung von grossformatigen Massivholzplatten spezialisiert. Seine Dienstleistungen vereinfachen die Projektabwicklung und geben Ihnen die Sicherheit, dass die Plattenmaterialien in der richtigen Qualität zur richtigen Zeit am Bestimmungsort sind. Die Dienstleistungen im Überblick:

- **CNC-Bearbeitung:** Mit unserem erfahrenen Team und den CNC-Bearbeitungsanlagen realisieren wir sämtliche Herausforderungen der Plattenbearbeitung, vom winkligen Zuschnitt bis hin zur komplexen 5-achsigen Freiformbearbeitung. Im Jahr 2023 ergänzen zwei weitere Abbundzentren unseren Maschinenpark und erweitern das Angebot so, dass nur noch die Logistik zur Baustelle die Möglichkeiten limitiert.

- **Planungsunterstützung:** Lösungsorientiert unterstützen wir Sie bei der Realisierung Ihrer Projekte. Wir beraten Sie bei der Materialauswahl und der technischen Umsetzung Ihrer Konstruktion. Die benötigten Vordimensionierungen sowie statischen Nachweise können wir ebenfalls erbringen.
- **Oberflächenbehandlung & Herstellung Halbfabrikate** (z.B. Liftschächte): Die Platten können im Anschluss an die Maschinenbearbeitung weiter veredelt werden, beispielsweise durch Schutz- und Farbanstriche oder die Montage von Gipsfaserplatten. Weiter fertigen wir für Sie ganze Systemeinheiten wie Liftschächte und Raummodule bei uns im Werk und liefern Ihnen diese fristgerecht auf die Baustelle.
- **Lager & Logistik inkl. just-intime Lieferungen:** Grossformatige Holzplatten wie Kerto, Brettsperholz, BauBuche und 3-Schichtplatten können wir direkt ab unserem Lager in Laufenburg zuschneiden. Falls gewünscht planen wir für Sie die Just-in-Time Anlieferung auf die Baustelle, indem wir bei Grossaufträgen Teile ihrer Bestellungen bei uns zwischenlagern. So dass eine rationelle Montage und Weiterverarbeitung auf der Baustelle gewährleistet werden kann.

Hobelwerk & Oberflächenbehandlung

Unser Hobelwerk ist eines der erfahrensten und grössten Hobelwerke der Schweiz. Auf drei Anlagen werden Hobelwaren, Täfer und Fassadenschalungen hergestellt. Alle Hobel verfügen über neun oder mehr Wellen sowie moderne Schleifeinrichtungen. Oberflächen von sägerau über gebürstet bis hin zu strukturfein und gehobelt/geschliffen sind herstellbar.

Zur direkten Weiterveredelung mit Holzschutz- und farbigen Oberflächenbehandlungen stehen drei moderne Industrieanlagen zur Verfügung. Sowohl wasserbasierende als auch hybride Systeme können verarbeitet werden.

Lager & Logistik

Ergänzt wird unser Dienstleistungs-Angebot durch unser modernes Lager- und Logistikzentrum. Dieses wurde im Jahr 2016 errichtet und eröffnete seither neue Möglichkeiten bezüglich Verfügbarkeit und Lieferservice: Auf einer Gesamtfläche von über 60'000 m² stehen rund 12'000 Lagerartikel kurzfristig zur Verfügung und erlauben Just-in-time-Lieferungen für grosse und kleine Bauprojekte.

Terrasse & Sichtblenden

Inhaltsverzeichnis

2	Einführung	70	TORRE Douglasie / VERTIKUS Douglasie
2	Die Firma Balteschwiler AG	72	HORIZONTAL Douglasie
3	Inhaltsverzeichnis	74	RAUTE horizontal
4	Allgemeine Hinweise	75	SCALA Lärche
10	Übersicht Holzart und Herkunft	76	TURNUS Thermokiefer
		77	Pfosten, Pfostenabdeckungen
		78	Zubehör Sichtblenden
12	Terrassendielen	80	Schallschutz
13	Montagehinweise Terrassendielen	80	Allgemeine Informationen
16	Kebony	82	JUNIOR reflektierend
26	Click - das einfach schnellere Verlegesystem	84	LIMES absorbierend
28	NaturinForm (WPC)	86	HORIZONTAL Kiefer, reflektierend
33	Sipo	87	HORIZONTAL Lärche/Douglasie, reflektierend
36	Lunawood Thermoholz		
38	Heimische Lärche	88	Zäune und Hochbeete
40	Douglasie / Lärche Label Schweizer Holz	88	Gartenzaun Lärche
42	Heimische und Kanadische Douglasie	89	Naturzaun aus Edelkastanie
44	Kiefer kdi	91	Hochbeet Douglasie
46	Konstruktionsholz, Zubehör und Unterkonstruktion		
51	VARIO-System	92	Reinigung und Pflege
52	Sichtblenden	93	Allgemeine Informationen
52	Montagehinweise Sichtblenden	96	SAICOS Holz-Spezialöle und Zubehör
54	MULTI FENCE	98	SAICOS Farben
56	MULTI FENCE CO-EX	100	Zubehör
58	BOSTON Kombizaun aus Aluminium/WPC	102	Notizen
62	ALU FENCE RHOMBUS		
64	ELEVATO		
66	SCHRAUBFREI		
68	TIGA		

Terrasse & Sichtblenden

Allgemeine Hinweise

Holz ist einer der ältesten Baustoffe der Welt. Dabei ist Holz so unkompliziert wie natürlich. Beim Verbauen von Holz, modifizierten Materialien sowie WPC / NFC (Natural Fiber Composites auch allgemein als WPC bezeichnet) im Aussenbereich wie z.B. bei Sichtblenden und Terrassen sind entsprechende Regelwerke, die örtlichen Begebenheiten und kantonalen Bauvorschriften zu beachten.

Ausserdem gilt grundsätzlich: Natürliche Merkmale sind als Besonderheit zu betrachten und naturbedingt zu tolerieren. Bitte beachten Sie jeweils unsere entsprechenden Informationen, Hinweise und Verlegeanleitungen zu den Produkten. Das gilt vor allem für unsere empfohlenen Konstruktionshinweise für den Unterbau bei Terrassen sowie die Montage. Bei z.B. Sichtblenden und Lärmschutzwänden müssen die Eigenlasten und die örtlichen Windlasten berücksichtigt werden. An Strassen und Gehwegen muss die Sicherheit für die angrenzenden Nutzungsbereiche jederzeit sichergestellt sein.

Ausserdem empfehlen wir als zusätzlichen Schutz für unsere hochwertigen Produkte einen Pflegeanstrich. Dies reduziert die natürliche Vergrauung sowie die Rissbildung und steigert die Widerstandsfähigkeit gegen Witterungseinflüsse wie z.B. Sonne und Regen. Grundsätzlich gilt, dass bei Terrassenhölzern eine sorgfältige Auswahl und Anpassung an die örtlichen Gegebenheiten wichtig ist. Lassen Sie sich vor der Montage von Ihrem Fachhändler beraten! Die fachgerechte Verarbeitung liegt im Verantwortungsbereich des Verlegers.

Beachten Sie: Wegen seiner hygroskopischen Eigenschaften passt sich der Werkstoff Holz der relativen Luftfeuchtigkeit seiner Umgebung an. Durch z.B. lang anhaltende Trocken- und Regenperioden kann es zu wahrnehmbaren Dimensionsveränderungen kommen. Trocknungs- und Endrisse sind bei allen Holzarten zu tolerieren und können durch geeignete Massnahmen minimiert werden. Die aufgelisteten Rohlängen müssen vor der Montage noch entsprechend zugeschnitten werden. Durch die natürlichen Eigenschaften des Holzes kann es unabhängig von der Art der Befestigung eines Terrassenbelages zu deutlichen Veränderungen wie z.B. des ursprünglichen Fugenbildes kommen.

Solche Materialveränderungen stellen keine Reklamationsgrundlage dar! Beachten Sie die Hinweise zur Eignung der Holzart bezüglich des möglichen Austretens von Holzinhaltstoffen.

Halten Sie sich bei der Planung und Ausführung in jedem Fall an allgemein bekannte handwerkliche Regeln und beachten Sie die örtlichen Begebenheiten, Vorschriften und Montageanleitungen.

Weiterführende Hinweise zur Montage und allgemeine Hinweise zum Thema Holz finden Sie unter:

balteschwiler.ch

www.vsh.ch / Techn. Unterlagen / Böden Balkone, Pergolas, Garten

Durch die naturbedingten Ressourcenschwankungen kann die Lieferbereitschaft der aufgeführten Lagerartikel nicht jederzeit gewährleistet werden. Verfügbarkeit der Holzarten und Längen sind anzufragen.

Preise in Fr. ohne Montage ab Verkaufslager. Lieferfristen auf Anfrage. Änderungen und Liefermöglichkeiten vorbehalten. Massangaben und Abbildungen ohne Gewähr. Alle übrigen Preislisten verlieren hiermit ihre Gültigkeit. Programm- und Preisänderungen vorbehalten. Preise inkl. 8.1% MwSt. Preise exkl. Transportkostenanteil und LSWA. Es gelten unsere allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen, insbesondere sind offensichtliche Mängel vor Weiterverarbeitung und Einbau zu beanstanden.

Legende zu den im Katalog angegebenen Lieferfristen:

1	Sofort ab Zentrallager erhältlich
12	ab ca. 12 Arbeitstagen
17	ab ca. 17 Arbeitstagen
25	ab ca. 25 Arbeitstagen
99	Längen nach Verfügbarkeit

Holz ist Natur

Holz-Zertifizierungen

Holz ist eines der vielfältigsten Baumaterialien, die es gibt. Über Jahrhunderte bewährt und durch viele Erfahrungen bestätigt, erlebt Holz gegenwärtig in vielen Bereichen des Bauens eine Renaissance. So auch im Gartenbau und in der Architektur von Aussenanlagen. Als Diele oder Fertigrost verlegt, hat Holz eine eigene Gestaltungskultur etabliert: Terrassendecks schmücken heute viele Ein- und Mehrfamilienhäuser. Für viele Stilrichtungen anpassungsfähig, schaffen sie gelungene Übergänge zwischen den Räumen des Hauses und den umgebenden Gärten. Als luftige «Wohnzimmer» ermöglichen sie uns im städtischen und ländlichen Umfeld kleine Fluchten in das eigene Garten-Urlaubsparadies.

Natürlich unkompliziert

Holz ist ein natürlicher Baustoff, der natürlichste überhaupt. So eignet er sich optimal für den Einbau in Ihrem Garten. Entscheidende Vorteile sind in jedem Fall die einfache Einbindung in bestehende Strukturen und die mit dem Holzbau verbundene Flexibilität. Dabei ist Holz so unkompliziert wie natürlich. Beim Verbauen von Holz im Aussenbereich sind einige wenige Regeln zu beachten, damit die Vorteile des natürlichen Baustoffs voll ausgespielt werden können.

Natürlich zertifiziert

Die individuellen Eigenschaften des Holzes und der verschiedenen Holzarten gilt es bei konstruktiven Anwendungen in jedem Fall zu nutzen. Für ein optimales Ergebnis liefern wir Ihnen ausgesuchtes Rohmaterial besonders guter Herkünfte. Die Hölzer stammen entweder aus der heimischen Forstwirtschaft oder aus mehrheitlich FSC® und/oder PEFC zertifizierten Wäldern.

Produkte aus Schweizer Wäldern tragen das **Label Schweizer Holz** und sind sowohl ökologisch wie auch ökonomisch die beste Wahl. Schweizer Holz ist der natürliche und stetig nachwachsende Rohstoff unseres Landes. Das Label Schweizer Holz ist das verlässliche Zeichen für Holz aus der Schweiz, für die vollumfängliche Wertschöpfung in der Schweiz – und für einen verantwortungsvollen, nachhaltigen Umgang mit Holz und Wald.



Lignum-80-0018



Das Zeichen für verantwortungsvolle Waldwirtschaft



PEFC (Programme for the Endorsement of Forest Certification) ist ein international anerkanntes Label für nachhaltige Waldbewirtschaftung. Hohe ökologische sowie ökonomische und soziale Standards, die durch unabhängige Zertifizierer kontrolliert werden, zeichnen PEFC aus.

Das PEFC-Siegel gibt Verbrauchern die Gewissheit, dass die gekauften Holzprodukte aus einer umwelt- und sozialverträglichen Forstwirtschaft stammen. Aber nicht nur das: vom zertifizierten Wald, über holzverarbeitende Betriebe bis hin zum Endprodukt im Regal garantiert PEFC eine lückenlos nachvollziehbare Verarbeitungskette.

Mit dem Warenzeichen des Forest Stewardship Council (**FSC®**) werden Holzprodukte ausgezeichnet, die aus vorbildlich bewirtschafteten Wäldern stammen. Die Waldbewirtschaftung richtet sich nach den strengen Umweltschutzaufgaben des FSC® und berücksichtigt hohe soziale und wirtschaftliche Standards. Die zertifizierten Forstbetriebe haben sich einer unabhängigen Kontrolle und Bewertung unterzogen, die die Übereinstimmung der Wirtschaftsweise mit den FSC®-Standards belegt.

Der FSC® ist eine gemeinnützige internationale Organisation, in der Umweltverbände, Sozialorganisationen, fortschrittliche Forstbetriebe und Unternehmen der Holzverarbeitung zusammenarbeiten, mit dem Ziel, weltweit eine Verbesserung der Waldbewirtschaftung zu erreichen.

Alle Verarbeitungsstufen arbeiten nach den Richtlinien von FSC®. FSC® hat nur einen Einfluss auf die ökologische Gewinnung und Verarbeitung des Holzes. FSC® hat somit keinen Einfluss auf die Holzqualität der gelieferten Produkte. Die Qualität wird durch die jeweiligen Eingangskontrollen wahrgenommen und beeinflusst.

Nur die mit den entsprechenden Labels gekennzeichneten Produkte sind entsprechend zertifiziert.

Beachten Sie die Herkunfts- und Zertifizierungshinweise in unserem Prospektmaterial.

Die in diesem Katalog dargestellten Zertifikate (insbesondere FSC®, PEFC und Label Schweizer Holz) gelten nur für durch die Balteschwiler AG an Endkunden direkt vertriebene Produkte.

Holz ist Natur

Eigenschaften

Holz ist Natur!

Jeder Baum hat einen eigenen Charakter, abhängig von vielen Faktoren wie z.B. Standort, klimatischen Bedingungen etc.

Der Baum, aus dem Ihr Produkt hergestellt wurde, war vielleicht älter als 100 Jahre und hat viele Stürme, Dürre- und Frostperioden überstanden. Wenn Ihr Produkt Äste aufweist, vergessen Sie nicht: diese waren für den Baum lebensnotwendig! Wir legen äussersten Wert auf Qualität und sind sehr sorgfältig bei der Materialauswahl. Es gibt allerdings einige Eigenschaften von Holz, die nicht ausser Kraft zu setzen sind und in Kauf genommen werden müssen:

1. Trocknungsrisse

Holz passt sich seiner Umgebungsfeuchtigkeit an und kann daher bis zu 10% an Umfang quellen und schwinden. Geschieht dies schlagartig, z.B. durch einseitig starke Sonneneinstrahlung, sind Schwundrisse fast unvermeidbar. Dies ist kein Reklamationsgrund.

2. Risse bei Vollholz mit Kern

Produkte aus Vollholz mit Kern, unterliegen starken Spannungen beim Trocknen. Da der Tangentialschwund i.d.R. doppelt so gross ist, wie der Radialschwund führt dies beim Trocknen zwangsläufig zu Rissen. Dies ist keine Beeinträchtigung der Tragkraft und kein Reklamationsgrund.

3. Ausblühungen

Die heute verwendeten chromfreien Holzschutzmittel lösen das Harz im Holz. Dies kann sich an der Oberfläche durch grüne Punkte oder kristallisierte weisse Ablagerungen zeigen. Ein Effekt, der durch die schnell einsetzende Verwitterung und Vergrauung nach einiger Zeit optisch nicht mehr wahrgenommen wird. Dies ist kein Reklamationsgrund.

4. Farbunterschiede

Speziell bei einigen Hartholzarten kann es innerhalb einer Lieferung zu erheblichen Farbunterschieden kommen. Durch die natürliche UV-Strahlung gleicht sich das jedoch innerhalb kurzer Zeit an. Dies ist kein Reklamationsgrund.

5. Äste

Während tropische Harthölzer weitestgehend astrein sind, haben heimische Nadelhölzer oft ein sehr charakteristisches Astbild. Einseitig fest verwachsene Äste sind kein Mangel. Durch den sich an Ästen oft drehenden Faserverlauf kann es trotz bester Werkzeugwahl beim Hobeln oder Fräsen zu kleinen rauen Stellen oder Fransen kommen. Diese können mit einem Schleifpapier leicht geglättet werden.

6. Vergrauen

Durch die UV-Strahlung, setzt bei Aussenholz ein natürlicher Vergrauungsprozess ein. Dies ist kein Reklamationsgrund. Durch einen wiederholten pigmentierten Anstrich mit einem Pflegeöl lässt sich die Vergrauung verzögern. Der Unterschied zwischen natürlich vergrauten und mit Öl behandelten Oberflächen ist auf dem Bild ersichtlich.

7. Massdifferenzen, Quellen & Schwinden

Holz ist ein natürlicher Werkstoff der „arbeitet“. Daher kann es unter dem Einfluss der Umgebungsluftfeuchtigkeit zu Massveränderung der Holzprofile in Stärke und Breite kommen (bis zu 10 %). Dieses Quellen und Schwinden sollten Sie bei der Planung, besonders bei Terrassendecks, konstruktiv berücksichtigen.



Terrasse aus Holz

Nützliche Infos und Tipps

In den letzten Jahren nahmen die Anzahl der Terrassen, die mit Holz oder mit neuen Materialien wie Thermoholz, Kebony oder WPC gebaut wurden, immer weiter zu. Oftmals sind die vielfältigen Gestaltungsmöglichkeiten die einfache Einbindung in bestehende Strukturen und der vergleichsweise geringe Aufwand beim Unterbau die entscheidenden Argumente für die Wahl der Bauherren. Terrassendielen aus Holz sind auch ideal für die Sanierung von alten Beton- oder Steinterrassen und können von qualifizierten Handwerksunternehmen bei anspruchsvollen Objekten, aber auch vom Privatkunden bei einfachen Flächen, gut verlegt werden.

Holz ist einer der natürlichsten und bewährtesten Baustoffe und mit der Modifizierung von nicht dauerhaften Hölzern werden sehr gute Alternativen zu Tropenhölzern geschaffen. Abgerundet wird das Sortiment der Terrassendielen von WPC Terrassendielen. Diese neuen Verbundwerkstoffe haben jedoch andere Eigenschaften als die natürlichen Holzterrassendielen und sind abhängig vom Hersteller und dem Produktionsverfahren.

Welche Holzart oder modifiziertes Material für die Terrasse verwendet werden soll, hängt nicht nur von den klimatischen Einflüssen und dem Standort ab, sondern auch von den Produkteigenschaften und dem optischen Erscheinungsbild der gesamten Terrasse. Gerade die Optik einer Terrasse ist weitgehend eine Geschmackssache und wird von den holztypischen Eigenschaften sowie von der Art der Befestigung bestimmt.

Schon bei der Auswahl der Materialien sollte an die spätere Wartung und Pflege gedacht werden. Mit dem Alter einer Terrasse verändert sich auch das Aussehen und der ursprüngliche rötliche oder braune Farbton wird immer mehr und intensiver grau. Manche Holzarten bekommen eine schöne silbergraue Patina und Holzliebhaber sehen darin die eigentliche Schönheit des Holzes. Die UV-Strahlung der Sonne, Regen und Umwelteinflüsse haben massgeblichen Einfluss auf die Vergrauung und somit kann es bei teilweise überdachten Terrassen zu unterschiedlich aussehenden Flächen kommen. Diese Vergrauung tritt bei allen Holzarten ein und kann durch eine Behandlung mit pigmentierten Ölen verlangsamt werden. Manche Hölzer lassen sich sehr gut ölen, andere müssen vorher erst abwittern.

Um lange Freude an schönen Terrassen aus Holz und modifizierten Materialien zu haben, sollten sich alle Beteiligten ausreichend informieren und nur geeignete Konstruktionen verwenden. Von Fachverbänden und Herstellern werden viele Informationen für die Gestaltung und Herstellung von Terrassen angeboten und diese sollten schon bei der Planung beachtet werden.

Das Erscheinungsbild von Terrassen wird massgeblich vom Standort, der Himmelsrichtung S/W oder N/O und den klimatischen Einflüssen geprägt. Bei sehr sonnigen Standorten vergraut die Terrasse schneller. Bei überdachten Terrassen unterhalb von Balkonen oder Vordächern wird die Vergrauung nur sehr langsam erfolgen und Farbunterschiede sind normal. An sehr feuchten Standorten muss mit einer stärkeren Algen- und Grünbelagsbildung gerechnet werden. In den Sommermonaten führt die geringere Luftfeuchtigkeit auch zu einer geringeren Holzfeuchtigkeit und somit zum Schwinden der Terrassendielen. In der Zeit vom Herbst bis zum Frühling nimmt die Luftfeuchtigkeit wieder zu und das Holz wird feuchter und quillt auf. Mit der Veränderung der Holzfeuchtigkeit verändern sich auch die Abmessungen der Terrassendielen. Sichtbar werden die Massveränderungen der Dielen durch unterschiedlich breite Fugen zwischen den Terrassendielen. Im Sommer können 145 mm breite Dielen auf ca. 137 mm trocknen und die ursprüngliche 5 mm Fuge wird dann 13 mm gross. Im Winter quellen die Dielen wieder auf und die Fuge wird kleiner. Mit technisch getrockneten Terrassendielen können die Veränderungen reduziert werden. Mit Quellen und Schwinden muss aber immer gerechnet werden und die Fugenbreite muss entsprechend der vorhandenen Holzfeuchte und Abmessung der Dielen gewählt werden.

Auswaschungen von Inhaltsstoffen

Viele Hölzer enthalten wasserlösliche Inhaltsstoffe, die durch Niederschläge auswaschen können. Man spricht auch vom Ausbluten der Hölzer. Diese farbigen Auswaschungen können angrenzende Putzfassaden oder auch Mauerwerke verschmutzen. Durch konstruktive Lösungen, wie z. B. Abtropfbleche, können diese Verschmutzungen minimiert werden. Bei Swimmingpools und Schwimmteichen muss das Oberflächenwasser geregelt abgeführt werden, damit nur eine geringe Verunreinigung entsteht.

Pinholes

Bei einigen Harthölzern, wie z.B. Bangkirai, können so genannte Pinholes auftreten. Hierbei handelt es sich um Insektenlöcher eines Frischholz-Schädlings, der aber ausschliesslich am lebenden Baum auftritt und vor der Weiterverarbeitung schon abstirbt. Es besteht daher keine Gefahr für die Terrasse und umliegende Bauten.

Wasserflecken

Bei luftgetrockneten Terrassendielen können durch den Transport sowie durch die spätere Lagerung Wasserflecken und sich abzeichnende Stöckerlatten auftreten. Bei technisch getrockneter Ware sind diese Flecken sehr viel weniger auffällig oder auch gar nicht vorhanden. Durch Regen und Sonne gleichen sich die Farbunterschiede der Terrassendielen in den ersten 4 bis 8 Wochen an. Mit einer Erstreinigung verkürzen Sie den Prozess.

Verfärbungen durch Oxidation von Gerbsäure mit Metall oder eisenhaltigem Dünger

Bei einer Vielzahl von gerbstoffhaltigen Hölzern kann es bei Kontakt mit Eisen oder auch eisenhaltigem Dünger zu Verfärbungen auf der Oberfläche kommen. Es sollten keine metallischen Blumenkübel oder Dekoelemente ohne Schutzmassnahmen auf die Terrasse gestellt werden. Mit Schutzgleitern kann bei Gartenmöbeln der Fleckenbildung vorgebeugt werden.

Erstreinigung

Nach der Montage der neuen Terrasse sollte eine Erstreinigung vorgenommen werden. Durch Abspritzen mit Wasser und Abfegen mit einem grobporigen Strassenbesen wird die Oberfläche vom Staub und Dreck befreit. Diese Verunreinigungen sind teilweise durch den langen Transport, Lagerung und Handling bei der Montage entstanden. Bei Wasserflecken oder anderen stärkeren Verschmutzungen kann auch eine Reinigung mit unserem SAICOS Holz-Entgrauer nützlich sein.

Periodische Reinigung

Bei Terrassen sammeln sich auf der Oberfläche und in den Fugen mit der Zeit Laub, Schmutz und andere Ablagerungen wie z.B. Russpartikel oder Blütenstaub an. Besonders an schattigen Standorten wie auf der Nordseite des Hauses oder unter Bäumen, führen diese Ablagerungen zu einer stärkeren Moos- und Algenbildung, welche die Terrassendielen rutschig werden lassen.

Eine Reinigung der Terrasse sollte daher in regelmässigen Zeiträumen erfolgen, besonders auch nach schneereichen Wintermonaten. Bei Terrassen in den öffentlichen Bereichen sowie bei Hotel- oder Gastronomiebetrieben muss geprüft werden, ob Warnschilder bei Regen und feuchten Flächen aufgestellt werden müssen. Grobe Verunreinigungen wie Laub, Moos und Dreck sollten in regelmässigen Abständen mit einem Strassenbesen entfernt werden. Besondere Aufmerksamkeit sollte auf die Fugen gelegt werden, da Feuchtigkeit und Schmutzansammlungen die Gefahr eines Pilzbefalls fördern. Ohne Reinigung kann es zu einem vorzeitigen Ausfall von Dielen kommen.

Wartung und Inspektion

In regelmässigen Abständen sollte eine Kontrolle der gesamten Konstruktion erfolgen und schadhafte Terrassendielen ausgetauscht werden. Besondere Aufmerksamkeit sollte auf eine mögliche Verletzungsgefahr durch abstehende Splitter, Anzeichen von Fäulnis infolge von Pilzbefall und schlechte Entwässerung der Konstruktion gelegt werden. Wenn Terrassendielen ausgetauscht werden müssen, wird vorerst ein Farbunterschied sichtbar sein.

Übersicht Holzart und Herkunft

Die Balteschwiler AG bietet allen das Richtige

Holzart	Herkunftsgebiet	Ländercode	Härte in Worten	Rohdichte u=15% [kg/m ³]	Merkmale	Dauerhaftigkeitsklasse
Kiefer druckimprägniert, grün, braun, farblos	Nord- und Mitteleuropa	CH, AT, DE, FI, PL, SE	weich	510-550	-	2
Lärche	Alpenländer, Sibirien	CH, AT, DE, RU	weich	540-620	Spiessbildung, Harzaustritt	3-4
Weisstanne	Mitteleuropa	CH, AT, DE	weich	430-480	-	4
Weisstanne KDI	Mitteleuropa	CH, AT, DE	weich	430-480	-	2
Douglasie / Kanadische Douglasie	Mitteleuropa, Nordamerika	CH, AT, DE, CA, US	weich	510-580	Splintholzanteil	3-4
Wärmebehandelte Kiefer	Nordeuropa	FI, SE, NO	sehr weich	390-410	spröd, rissig, statisch nicht belastbar	2-3
Wärmebehandelte Fichte	Nordeuropa	FI, SE, NO	sehr weich	400-450	spröd, rissig, statisch nicht belastbar	2-3
Kiefer/Föhre	Mittel-, Nord- und Westeuropa	CH, AT, DE, FI, PL, SE	Weichholz	510-550	neigt zur Bläue	3-4
Fichte	Mittel-, Nord- und Westeuropa	CH, AT, DE, FI, PL, SE	Weichholz	430-470	-	4
Eiche	Europa, Amerika		mittelhart - hart	650-760	Splint kann nicht eingesetzt werden	2-3
Robinie	Mittel- und Osteuropa	DE, FR, SK, RO, UA, HU	hart	720-850	juveniles Kernholz nicht dauerhaft	1-2
Edelkastanie	Alpenländer, Mitteleuropa	CH, FR, IT, RO, UA, HU	weich	540-660	-	2
Sipo	Afrika	CM, CG	weich-mittel	550-690	-	2-3
Bangkirai	Asien	MY, ID	hart	950-1150	Spiessbildung, Rissbildung, Pinholes	1-2
Kebony Clear (Radiata Pine)	Neuseeland Produktion in Norwegen und Belgien	NZ	hart	650-850	feine Rissbildung, keine Spiessbildung, Verfahren: Furfurylalkohol gehärtet	1
Kebony Character (Nordische Kiefer)	Nordeuropa Produktion in Norwegen und Belgien	FI, SE, NO	mittelhart	550-650	feine Rissbildung, keine Spiessbildung, Verzug nur durch Behandlung, Verfahren: Furfurylalkohol gehärtet	1-2
Louro Itaúba	Südamerika	BO, BR	hart	750-950	z. T. fleckige Farbeinlagerungen vorhanden, ölige Oberfläche	1-2
Louro Gamela	Südamerika	BO, BR	hart	700-1000	neigt zu Verzug, ölige Oberfläche	2
Padouk	Afrika	CM, CG	hart	750-900	-	1
Cedrinho	Südamerika	BO, BR	hart	750	-	2-3
NaturinForm Piazza	Deutschland	DE	mittelhart	700-800	Co-extrudierte Diele mit Polymer-Ummantelung; Kern aus 70% Holzanteil und 30% sortenreines Polymer	sehr gut
Thermo-WPC	USA	US	mittelhart	800-900	hitzebehandelte Eichenfasern in Polymerhülle eingekapselt. Oberfläche mit geprägter Holzstruktur. Oberfläche erwärmt sich stark	sehr gut

Farbe	Rissbildung	Verzug	Inhaltsstoffe	Oberflächenbehandlung	empfohlener Abstand bei der Terrassen-Unterkonstruktion	geeignete Montagesysteme
grünlich, braun, gelblich	mittel	neigt zu Verzug nach Austrocknung	Imprägniersalze, Harz	kann behandelt werden, achten auf austretende Salze	maximal 50 cm	nur geschraubt!
Splintholz gelblich, Kernholz rotbraun	hoch	neigt zu Verzug	Harzreich	Vorverwitterungslasur geeignet, Harzgehalt beachten	maximal 50 cm	nur geschraubt!
rötlich bis gelblich weiss	leicht	verzugsarm	kein Harzaustritt	gut, schwammige Eigenschaften des Holzes --> Fleckiges Erscheinungsbild; neigt ohne Behandlung zu Schwarzpilz; kein Farbsystem verwenden, das die Oberfläche schliesst	nur vertikaler Verbau empfohlen	-
weiss/gelblich	leicht	verzugsarm	kein Harzaustritt, Imprägniersalze	kann behandelt werden, achten auf austretende Salze	maximal 50 cm	geschraubt
Splintholz gelblich, Kernholz rotbraun	mittel	neigt zu Verzug	harzhaltig, wenig Harzaustritt	Vorverwitterungslasur geeignet, Harzgehalt beachten	maximal 50 cm	nur geschraubt!
hellbraun	mittel	verzugsarm	kein Harz	geeignet für alle Behandlungen	maximal 50 cm	geschraubt, Qlick, Terraflex, Grad
hellbraun	mittel	verzugsarm	kein Harz	geeignet für alle Behandlungen	maximal 50 cm	geschraubt, Terraflex, Grad
Splint hellgelb oder rötlichweiss, Kernholz rötlichbraun	mittel	neigt zu Verzug	Harzhaltig	Vorverwitterungslasur geeignet, Harzgehalt beachten	maximal 50 cm	nur geschraubt!
gelblich	mittel	neigt zu Verzug	Harzhaltig, Harztaschen	geeignet für alle Behandlungen	nur vertikaler Verbau empfohlen	-
gelblichbraun bis dunkelbraun	mittel	verzugsarm	Gerbstoffhaltig	Behandlung nach 3-monatiger Bewitterungsphase möglich	-	geschraubt
oliv- bis goldbraun	leicht	neigt zu Verzug	Gerbstoffhaltig	Behandlung nach 3-monatiger Bewitterungsphase möglich	nur vertikaler Verbau empfohlen	geschraubt
leder- bis dunkelbraunes Kernholz	mittel	neigt zu Verzug	Gerbstoffhaltig	Behandlung nach 3-monatiger Bewitterungsphase möglich	maximal 50 cm	geschraubt
rötlich-braun	gering	verzugsarm	austretende Inhaltsstoffe möglich	Behandlung nach 3-monatiger Bewitterungsphase möglich	maximal 45 cm	geschraubt, Terraflex PRO
rötlich-braun	neigt zur Rissbildung	neigt zu Verzug	austretende Inhaltsstoffe möglich	Behandlung nach 3-monatiger Bewitterungsphase möglich	maximal 45 cm	nur geschraubt!
dunkelbraun	neigt zur Rissbildung	verzugsarm	austretende Inhaltsstoffe möglich	möglich	maximal 45 cm	geschraubt, RASK-Clip, Supro H, Grad, Qlick
dunkelbraun	neigt zur Rissbildung	verzugsarm	austretende Inhaltsstoffe möglich	möglich	maximal 60 cm	geschraubt, Camo
gelbbraun bis dunkelbraun	Rissbildung möglich	neigt zu Verzug	austretende Inhaltsstoffe möglich	Behandlung nach 3-monatiger Bewitterungsphase möglich	nur Unterkonstruktion	-
gelbbraun	Rissbildung möglich	neigt zu Verzug	austretende Inhaltsstoffe möglich	Behandlung nach 3-monatiger Bewitterungsphase möglich	maximal 45 cm	geschraubt
rötlich	gering	verzugsarm	austretende Inhaltsstoffe möglich	Behandlung nach 3-monatiger Bewitterungsphase möglich	maximal 45 cm	geschraubt, Supro H, Terraflex PRO
hellbraun	gering	verzugsarm	austretende Inhaltsstoffe möglich	Behandlung nach 3-monatiger Bewitterungsphase möglich	maximal 45 cm	geschraubt
-	-	-	-	-	je nach Produkt siehe Montageanleitung	NaturinForm Clip
in den ersten 6 Monaten leichter Farbverlust	-	-	-	-	30 - 45 cm, je nach Stärke und Anwendungsbereich	geschraubt Befestigungsclip



Terrassendeck aus Holz

Montagehinweise

Damit Sie lange Freude an ihrer Terrasse haben, möchten wir Ihnen einige wichtige Informationen für eine geeignete Konstruktion einer Standard-Terrasse geben. Es gibt viele weitere Möglichkeiten, die zum einen vom Material aber auch vom Klima und den örtlichen Gegebenheiten abhängen.

Für eine erfolgreiche Montage beachten Sie bitte immer die Anleitungen der Hersteller. Halten Sie sich bei der Planung und Ausführung an die örtlichen Bauvorschriften und Begebenheiten und beachten alle bekannten Regelwerke wie z. B. „Terrassenbeläge aus Holz – Lignum, Holzwirtschaft Schweiz“ und die Broschüre „Terrassen- und Balkonbeläge vom GD-Holz“.

Bei statisch belasteten Flächen wie Balkonen und aufgeständerten Terrassen dürfen modifizierte Materialien und WPC Produkte nur in Absprache mit dem Hersteller verwendet werden. Bei Abweichungen zu den Angaben der Montageanleitungen und Regelwerken muss die Konstruktion mit dem Hersteller abgestimmt werden.

Um eine Beschädigung der Materialien zu verhindern, sollte die Ware von der Lieferung bis zur und während der Montage geschützt gelagert werden.

Weitere Tipps

Bei bereits gepflasterten, alten Terrassen sollte zunächst überprüft werden, ob ein ausreichendes Gefälle bzw. der Wasserablauf sichergestellt ist. Wenn nicht, sollten einige Steine entfernt werden, damit ein Versickern bzw. eine schnellere Wasserabführung ermöglicht wird.

Die Ausrichtung der Terrassendielen sollte möglichst rechtwinklig zur Hauptlaufrichtung erfolgen. Dadurch wird die Rutschsicherheit verbessert. Die Optik von Terrassen ist stark von der Verlegerichtung der Dielen abhängig. Bei einer Verlegung der Dielen quer zur Fensterfront kann das Gefälle von der Mitte her erfolgen und die Fläche fällt nach links und rechts hin ab.

Einfacher kann das Gefälle vom Haus weg eingebaut werden. Wenn Terrassen ohne Gefälle erstellt werden, muss mit zusätzlichen Pflege und Wartungsarbeiten gerechnet werden, da es zu stärkerer Algenbildung und Pfützenbildung kommen kann.

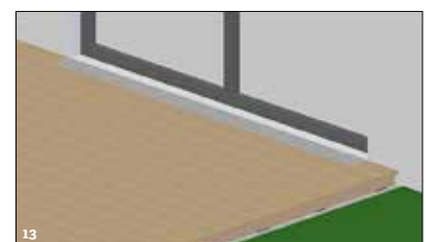
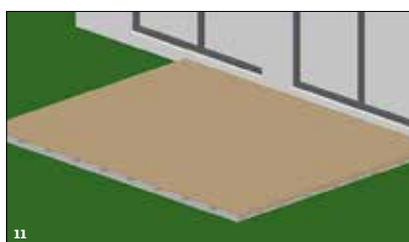
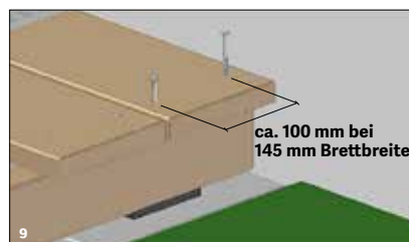
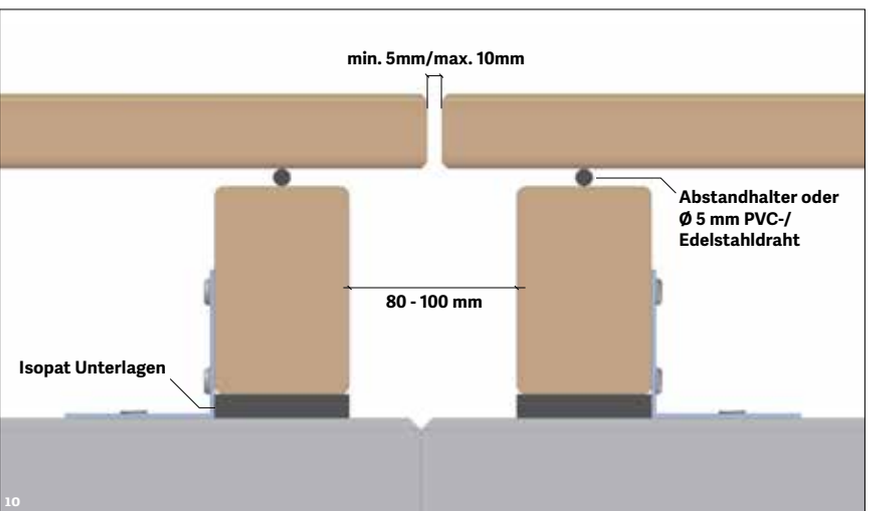
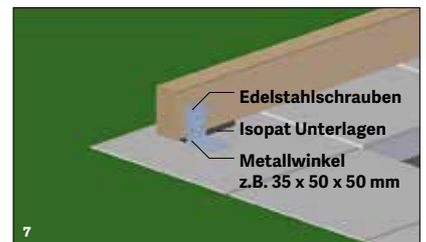
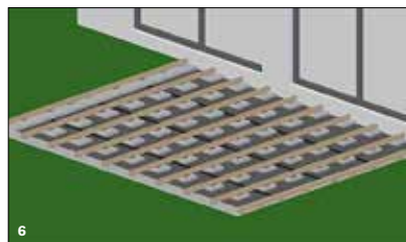
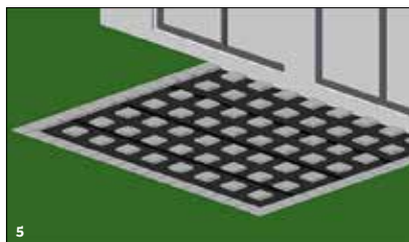
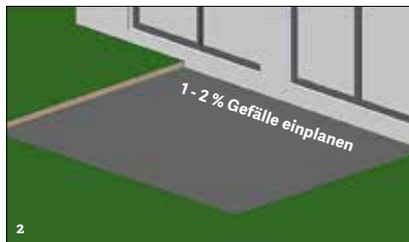
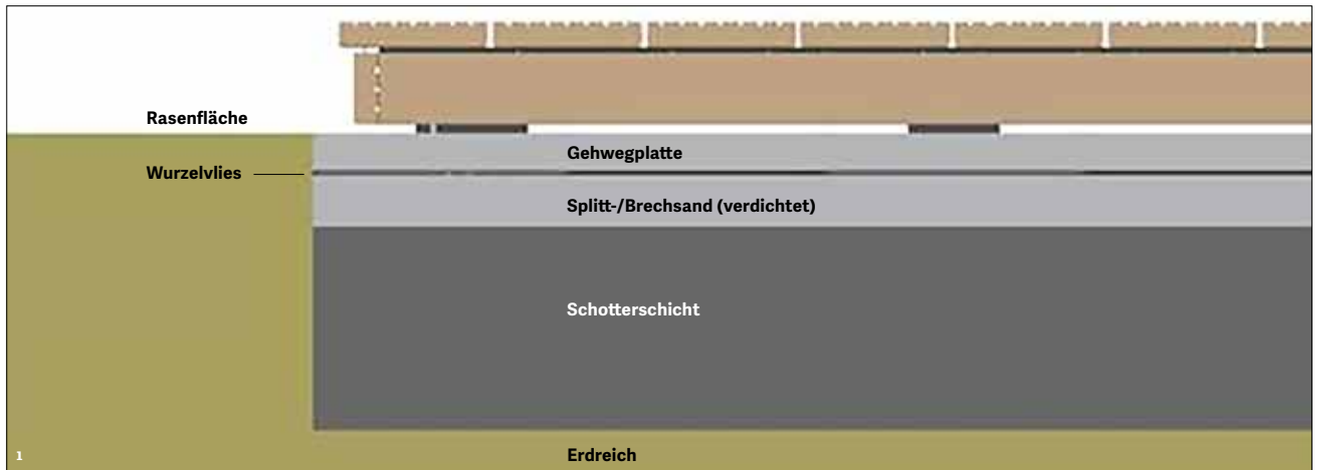
Bei jeder Terrasse sollte immer ein optimaler konstruktiver Holzschutz umgesetzt werden. Dazu zählt eine gute Um- und Belüftung aller Bauteile der Terrasse sowie ein ausreichender Wasserablauf unterhalb der Dielen. Bei ebenerdigen Terrassen sollte eine Umrandung als Abgrenzung zur Rasenfläche erfolgen. Dadurch wird ein Einwachsen des Rasens zwischen die Terrassendielen und eine stärkere Aufwechtlung der Dielen verhindert. Wenn möglich sollte genügend Abstand zur Rasenkante gehalten werden, damit ein Rasenmähen ohne Beschädigung des Holzes möglich ist.

Falls die Dielen sichtbar geschraubt werden, verwenden Sie nicht rostende Schrauben und bei gerbstoffhaltigen Hölzern mindestens V2A-Schrauben. Es sollte auch die erforderliche Korrosions-Widerstandsklasse (KWK) berücksichtigt werden.

Bei allen Terrassendielen gibt es eine Ober- und Unterseite. Beachten Sie die entsprechenden Hinweise zu den jeweiligen Profilen bei der Verlegung. Die Terrassendielen sind sehr sorgfältig sortiert worden. Holz als natürlicher Rohstoff hat bestimmte holztypische Merkmale, wie Äste oder auch vereinzelt vorkommender Drehwuchs, die aber keinen Mangel darstellen und entsprechend bei der Verlegung sortiert werden sollten. Mögliche Endrisse können durch Verwendung unseres Stirnkantenwachses reduziert werden.

Weitere Informationen zur Wartung und Pflege und zu den holztypischen Merkmalen erhalten Sie unter www.balteschwiler.ch und auf den folgenden Seiten in unserem Katalog.

- 1 |** Ein optimaler Aufbau für ebenerdige Terrassen aus Holz, Kebony oder WPC sollte ein Gefälle von mind. 1 - 2% in Brett längsrichtung der Terrassendielen haben.
- 2 |** Der Untergrund sollte aus einem wasserdurchlässigen Bodenaufbau bestehen und ausreichend verdichtet sein. Optimal ist eine ca. 20 cm starke Schotterschicht (Korn 0 - 32).
- 3 |** Auf die ca. 5 cm Splitt- oder Brechsandschicht kann optional ein Wurzelvlies gegen Unkrautbewuchs gelegt werden. Die einzelnen Bahnen sollten ca. 10 cm überlappen.
- 4 |** Bei ebenerdigen Terrassen sollte eine Umrandung als Abgrenzung zur Rasenfläche erfolgen. Dadurch kann ein Einwachsen des Rasens zwischen die Terrassendielen verhindert werden.
- 5 |** Unter jede Unterkonstruktion sollten Gehwegplatten von 25 x 25 cm mit max. 50 cm Abstand (Mitte-Mitte), bei 25 mm starken Massivholzdielen, gelegt werden. Bei WPC und modifiziertem Holz beachten Sie immer die Herstellerangaben.
- 6 |** Bei hochkant verlegter Unterkonstruktion sollte der Abstand in Längsrichtung maximal 70 cm betragen (Mitte-Mitte, bei flach liegender Unterkonstruktion max. 50 cm). Bei WPC und modifizierten Materialien die Herstellerangaben beachten.
- 7 |** Befestigen Sie jede Unterkonstruktion mit Winkeln mindestens drei mal auf den Gehwegplatten (vorne - mitte - hinten) oder schaffen Sie mit kurzen Konstruktionshölzern eine stabile und verwindungssteife Unterkonstruktion.
- 8 |** Zur guten Belüftung und zur Vereinfachung von Pflege- und Wartungsarbeiten sollte der Abstand zu Mauern und anderen Bauteilen mindestens 15 - 20 mm betragen. Die Dielen sollten am Ende ca. 50 mm überstehen und die Kopfenden gefast oder gerundet werden.
- 9 |** Die Schrauben sollten 2½ mal so lang sein wie die Dielen stark sind. Pro Brett müssen mindestens zwei Verschraubungen auf der Unterkonstruktion erfolgen. Der Abstand der Schrauben sollte bei einer Brettbreite von 145 mm ca. 10 cm betragen.
- 10 |** Bei Längsstößen immer zwei Unterkonstruktionshölzer verwenden. Der Abstand zwischen den Hölzern sollte zwischen 80 - 100 mm liegen. Bei der Verlegung sollte mit einer Fuge von mind. 5 mm und max. 10 mm am Stoss gearbeitet werden. Zwischen der Terrassendiele und der Unterkonstruktion sollten Abstandhalter gelegt werden.
- 11 |** Verlegen Sie die Dielen immer mit genügend Abstand. Der Fugenanteil muss 5 % der Terrassenfläche betragen.
- 12 |** Die letzte Terrassendiele sollte ca. 10 mm über die vordere Verblendung überstehen. Das Blendbrett sollte mindestens einmal an jeder Unterkonstruktion befestigt werden.
- 13 |** An Terrassentüren muss geprüft werden ob eine zusätzliche Regenrinne für die Entwässerung erforderlich ist. Bei einer Ausführung ohne Regenrinne, auf dem Niveau des dahinterliegenden Bodens, müssen bei Starkregen und Schnee geeignete Massnahmen ergriffen werden, damit keine Feuchtigkeit eindringen kann.



Terrassendielen

Kebony



Allgemeine Infos zu Kebony

Kebony ist hochwertiges Echtholz und wird von führenden Architekten und Verarbeitern empfohlen. Es ist nachhaltig, dauerhaft und benötigt außer normaler Reinigung keine zusätzliche Behandlung. Das Holz ist besonders langlebig und bestens geeignet für Holzterrassen, Bodenbeläge und Fassaden.

Die Kebony Technologie ist ein umweltfreundliches, patentiertes Verfahren, das in Norwegen entwickelt wurde. Durch die Behandlung mit einer biologischen Flüssigkeit wird die Zellstruktur des Holzes permanent gestärkt, wodurch sich die Eigenschaften des Materials dauerhaft verbessern. So wird aus nachhaltigem, weichem Holz ein Hochleistungsholz, das eine echte Alternative zu tropischen Harthölzern darstellt.

Sobald großen Wert auf lange Haltbarkeit, dauerhafte Attraktivität, geringen Wartungsaufwand und Umweltfreundlichkeit gelegt wird, beispielsweise bei Terrassendielen, Bodenbelägen und Fassaden, ist Kebony die erste Wahl. Kebony Holz ist resistent gegen Fäulnis und Pilze sowie andere holzerstörende Mikroorganismen. Neben

der normalen Reinigung benötigt Kebony keine zusätzliche Behandlung, z. B. mit Ölen oder anderen Imprägnierlösungen.

Kebony ist in den Varianten Kebony Character (nordische Kiefer) und Kebony Clear (Radiata Pine) erhältlich.



Vorteile von Kebony Terrassendielen:

Echtes Holz: mit verbesserter und verstärkter Zellstruktur

Hochwertig & schön: entwickelt mit der Zeit eine Patina aufgrund von Sonne und Regen

Sehr hart: Härtegrad auf dem Niveau der besten Tropenhölzer

Extrem formstabil: Quell- und Schwindverhalten reduziert um ca. 50 %

Lange Lebensdauer: Haltbarkeitsgarantie gegen Verrottung im Aussenbereich

Pflegeleicht: keine zusätzliche Behandlung ausser normaler Reinigung

Widerstandsfähig: gegen Pilzbefall, Verrottung und andere Mikroorganismen

Sicher & ungiftig: ohne giftige oder gesundheitsschädliche Imprägnierung

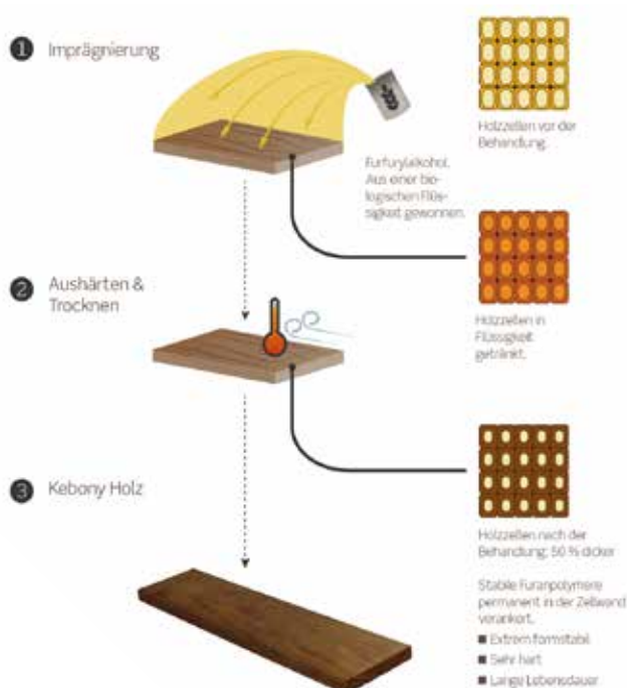
Eco-Technologie: Kebony-Technologie basiert auf biologischer Flüssigkeit

Garantiert nachhaltig: Rohmaterialien nur von nachhaltigen und zertifizierten Wäldern

Technologie

In Norwegen entwickelt, ist die Kebony® Technologie ein umweltfreundliches, patentiertes Verfahren, welches die Eigenschaften von nachhaltigen Weichhölzern durch eine biologische Flüssigkeit aufwertet. Durch den Prozess wird die Zellstruktur des Holzes permanent verändert, wodurch es Premium-Eigenschaften und eine dunkelbraune Farbe erhält.

Es gibt verschiedene Methoden zur Modifikation von Hölzern, die alle die Struktur der Zellwände dauerhaft verändern. Dazu gehören Methoden wie Wärmebehandlung, Acetylierung und Polymerveredelung. Die Kebony® Technologie modifiziert Holz durch Bildung stabiler Furanpolymere, die sich in den Zellwänden des Holzes einlagern. Dadurch erhöht sich die Dimensionsstabilität sowie die Haltbarkeit und Härte des Holzes. Der Prozess basiert auf Imprägnierung mit Furfurylalkohol, einer Flüssigkeit, die aus landwirtschaftlichen Bioprodukten erzeugt wird. Somit verwendet Kebony ein pflanzliches Nebenprodukt, um einem anderen pflanzlichen Produkt – nämlich Holz – mehr Stärke und Haltbarkeit zu verleihen.



Schritt 1: Imprägnierung

Die Imprägnierung ist jener Prozess, bei dem das Holz in einer biologischen Flüssigkeit getränkt wird. Beim Imprägnieren wird Furfurylalkohol, der aus einer biologischen Flüssigkeit entsteht, in das Holz verankert, um es dimensional stabil zu machen.

Schritt 2: Härten und Trocknen

Nach der Imprägnierung wird das Holz wärmebehandelt, wodurch die Polymerisation des Furfurylalkohols erfolgt. Diesen Schritt nennt man Aushärten. Das so erzeugte Polymer, das sich in den Holzzellen einlagert, ist sehr stabil und kann nicht zerfallen oder aus dem Holz austreten.

Schritt 3: Kebony Holz

Nach der Behandlung sind die Holzzellen dank der stabilen, verankerten Polymere 50 % dicker. Diese permanente Modifizierung der Holzzellwände gewährleistet die hervorragende Stabilität des Holzprodukts, die maximale Härte und eine garantiert lange Lebensdauer. Kebony Holz bietet auch ein hohes Mass an Sicherheit, da das Holz nicht splittert und keine Giftstoffe oder Chemikalien enthält; zusätzlich wird das Holz im Sommer nicht zu heiss.

Terrassendielen

Kebony Character - Nord. Kiefer



Kebony Character Produkte werden aus FSC®-zertifizierter Waldkiefer (*Pinus sylvestris*) hergestellt, die mit einer biologischen Flüssigkeit behandelt wurde.

Die patentierte Kebony Technologie verändert dauerhaft die Zellstruktur des Holzes und schafft ein einzigartiges Holzprodukt mit hervorragender Stabilität, minimalem Wartungsaufwand und langer Lebensdauer.

Kebony Character Produkte enthalten Äste und unbehandeltes Kernholz. Der Kernholzanteil kann variieren. Die Kebony Technologie verändert bei Kebony Character nicht das dauerhafte Kernholz. Unbehandeltes natürliches Kernholz ist am Brettende sichtbar. Daher sollten Kebony Character Produkte nur in der Länge gekürzt und die Enden versiegelt werden. Auf zusätzliches Hobeln oder Schleifen sollte gerade bei einem Einsatz im Außenbereich verzichtet werden, weil dadurch unbehandeltes Kernholz freigelegt werden kann.

Die Kebony® Technologie verleiht dem Holz die dunkelbraune Farbe. Durch Sonne und Regen entwickelt das Holz mit der Zeit eine natürliche silbergraue Patina.



Kebony Character 28 x 120 mm

- Sichtseite glatt
- Kanten gerundet
- Qualität: gesundastig

Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ²
T 37407	320 cm	1	96.00
T 37408	350 cm	1	96.00
T 37409	380 cm	1	96.00
T 37410	410 cm	1	96.00
T 37411	440 cm	1	96.00
T 37412	470 cm	1	96.00
T 37413	500 cm	1	96.00
T 37374	530 cm	1	96.00

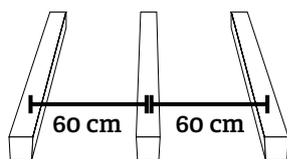


Unterkonstruktion Kebony Character 48 x 73 mm

- 4-seitig gehobelt
- Kanten gerundet
- Qualität: gesundastig

Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ¹
T 37092	290 cm	1	13.20
T 37093	320 cm	1	13.20
T 37094	350 cm	1	13.20
T 37095	380 cm	1	13.20
T 37000	410 cm*	1	13.20
T 37096	440 cm	1	13.20
T 37001	470 cm*	1	13.20
T 37097	500 cm	1	13.20

* Hauptlängen ► andere Längen nach Absprache verfügbar



Kebony 8131K PLUS Stirnkanten Wachs

- Für die Versiegelung von frischen Schnittstellen
- 0.125 l = ca. 200 Schnittstellen

Art. Nr.	Gebinde	Lieferzeiten	Fr./Geb.
T 36449	0.125 l	1	33.10

Die aufgelisteten Rohlängen müssen vor der Montage noch entsprechend zurückgeschnitten werden. Trocknungs- und Endrisse sind zu tolerieren. Durch die naturbedingten Ressourcenschwankungen kann die Lieferbereitschaft der aufgeführten Lagerartikel nicht jederzeit gewährleistet werden. Verfügbarkeit der Holzarten und Längen sind anzufragen. Beachten Sie die Hinweise zur Eignung der Holzart bezüglich des möglichen Austretens von natürlichen Holzinhaltsstoffen.

Kebony Character - Montagezubehör für Holz-Unterkonstruktion

Terrassenlager

- Standfuss: Ø 190 mm
- Traglast: 800 Kg pro Stück
- Inkl. Neigungsausgleicher bis 8%



Art. Nr.	Verstellbereich	Lieferzeiten	Fr./Stk
T 34426	25-40 mm	1	5.20
T 34427	35-70 mm	1	5.40
T 34428	65-155 mm	1	6.10
T 34429	145-225 mm	1	7.00

Fixationsschrauben

- Zur Fixierung der Unterkonstruktion am Terrassenlager
- 4,5 x 25 mm, Edelstahl



Art. Nr.		Lieferzeiten	Fr./Pck
T 37071	Pck à 100 Stk	1	19.30

Zubehör zur sichtbaren Verschraubung von Kebony Character

Versenker mit Tiefenanschlag für Holz

- Inkl. 2 Stück Spezialbohrer: Ø 5 mm
- Inkl. Inbusschlüssel
- 5 mm vorbohren



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Set
T 23121	1	37.20

Spezial-Ersatzbohrer zu Versenker für Holz

- Spezialbohrer Ø 5 mm
- Passend zu Art. Nr. 23121



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 27782	Pck à 4 Stk.	15.90

Terrassenschraube Edelstahl V2A

- Silberfarbig, aus nicht rostendem Edelstahl
- **Paket à 100 Stk.** Inkl. Bit T25
- Ansenken und vorbohren



Art. Nr.	Dimension	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 35903	5,5 x 60 mm	1	39.20

Terrafix Abstandhalter

- Fugenbreite 7 mm
- Für den konstruktiven Holzschutz
- Inkl. Bohrmarkierschablone



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 26183	Pck à 100 Stk	26.00

CAMO-System zur verdeckten Montage von Kebony Character

CAMO Marksman Pro

- Für Dielenbreite 83 - 127 mm
- Abstandhalter 5 mm



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
T 36258	1	174.20

CAMO Terrassenschrauben für Holz

- A4 Ø 4,2 x 60 mm
- Für Dielenstärke 25 - 38 mm



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 36261	Pck à 350 Stk	184.60

CAMO Bohrer-Set

Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Set
T 36259	2 Stk / Set	24.80



CAMO Standard Bit-Set

Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Set
T 36260	2 Stk / Set	16.50



GUMO D Distanzprofil

- Für direkte Verschraubung
- 15 x 7 mm



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Rolle
T 37140	Rolle à 10 m1	27.20

Kebony Character - Alu-Unterkonstruktion und Montagezubehör

TWIXT ISOSTEP Clip schwarz, 30 x 64 mm

- Gesamtaufbauhöhe:
Schiene + 20 mm Isopat = 42 mm
- Statisch belastbar
- Wasserführende Schicht
- Achsmass der Auflagepunkte: max. 80 cm
- Mit Schraubkanal



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
T 36731	400 cm	1	80.30

BIG ISOSTEP Clip schwarz, 45 x 64 mm

- Gesamtaufbauhöhe:
Schiene + 20 mm Isopat = 57 mm
- Statisch belastbar
- Achsmass der Auflagepunkte: max. 110 cm
- Mit Schraubkanal



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
T 36732	400 cm	1	100.30

Verbinder für TWIXT ISOSTEP + BIG ISOSTEP

- 18 x 59 x 200 mm
- Inkl. Schrauben



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 36736	Pck à 4 Stk	19.70

Eckverbinder für TWIXT ISOSTEP + BIG ISOSTEP

- 90° Verbindung für Unterkonstruktion
- 18 x 180 x 180 mm



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 36737	Pck à 2 Stk	51.40

Terrassenlager Clip

- Standfuss: Ø 190 mm
- Traglast: 800 Kg pro Stück
- Inkl. Neigungsausgleicher bis 8%



Art. Nr.	Vestellbereich	Lieferzeiten	Fr./Stk
T 34430	25-40 mm	1	5.20
T 34431	35-70 mm	1	5.40
T 34432	65-155 mm	1	6.10
T 34433	145-225 mm	1	7.00

Fixationsschrauben

- Edelstahl gehärtet, 4,8 x 22 mm
- Zur Fixierung der Unterkonstruktion am Terrassenlager



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 34486	Pck à 100 Stk	15.20

Zubehör zur sichtbaren Verschraubung von Kebony Character

Versenker mit Tiefenanschlag für Alu

- Inkl. 2 Stück Spezialbohrer: Ø 4.8 mm
- Inkl. Inbusschlüssel
- 4.8 mm vorbohren



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Set
T 35379	1	45.50

Spezial-Ersatzbohrer zu Versenker für Alu

- Spezialbohrer Ø 4.8 mm
- Passend zu Art. Nr. 35379



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 35380	Pck à 4 Stk	33.90

Spezial-Schrauben Edelstahl V2A

- Silberfarbig
- Mit Bohrspitze und Linsenkopf
- **Pack à 100 Stk.** Inkl. Bit T25



Art. Nr.	Dimension	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 37371	5.5x50 mm/100 Stk	1	36.40

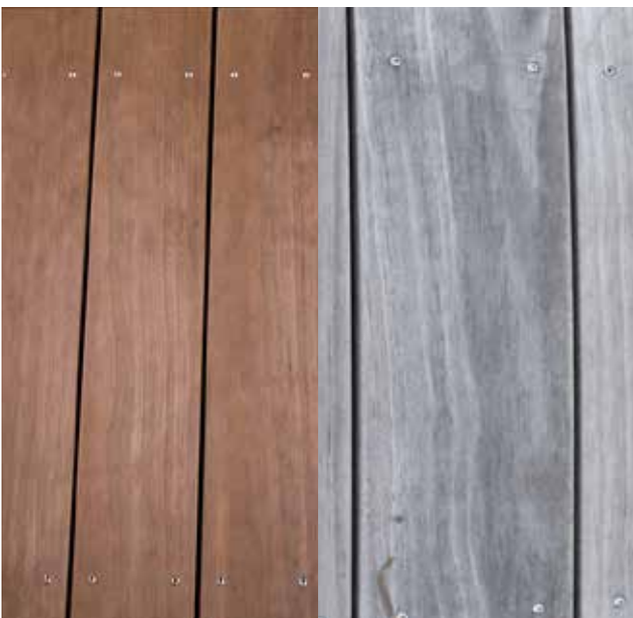
Terrafix Abstandhalter

- Fugenbreite 7 mm
- Für den konstruktiven Holzschutz
- Inkl. Bohrmarkierschablone



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 26183	Pck à 100 Stk	26.00

Terrassendielen Kebony Clear - Radiata Pine



Kebony Clear Produkte werden aus FSC®-zertifizierter Monterey-Kiefer (Pinus radiata) hergestellt, die mit einer biologischen Flüssigkeit behandelt wurde.

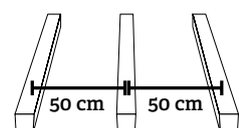
Die patentierte Kebony Technologie verändert dauerhaft die Zellstruktur des Holzes und schafft ein einzigartiges Holzprodukt mit hervorragender Stabilität, minimalem Wartungsaufwand und langer Lebensdauer.

Kebony Clear Holz ist nahezu astrein, wird durchgehend behandelt und kann dadurch be- und verarbeitet werden wie jedes unbehandelte Hartholz.

Kebony Clear hat die bauaufsichtliche Zulassung.

Die Oberflächenbehandlung ist bei Kebony mit ausgewählten Produkten möglich. Bitte fragen Sie uns diesbezüglich an.

Die Kebony® Technologie verleiht dem Holz die dunkelbraune Farbe. Durch Sonne und Regen entwickelt das Holz mit der Zeit eine natürliche silbergraue Patina.





Kebony Decking 22 x 142 mm

- Sichtseite glatt
- Seitlich genutet für Clip-Befestigung
- Qualität: Prime - dreiseitig astrein



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ²
T 36993	240 cm	1	168.40
T 37103	270 cm	1	168.40
T 35779	300 cm*	1	168.40
T 37104	330 cm	1	168.40
T 29768	360 cm*	1	168.40
T 37105	390 cm	1	168.40
T 29769	420 cm*	1	174.70
T 37106	450 cm	1	174.70
T 29770	480 cm*	1	174.70
T 37107	510 cm	1	174.70
T 36997	540 cm*	1	174.70

* Hauptlängen ► andere Längen nach Absprache verfügbar

Kebony Decking 22 x 142 mm

- Sichtseite glatt
- Ohne seitliche Nut
- Qualität: Prime - dreiseitig astrein



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ²
T 36995	240 cm	1	168.40
T 37098	270cm	1	168.40
T 37040	300 cm*	1	168.40
T 37099	330cm	1	168.40
T 32620	360 cm*	1	168.40
T 37100	390cm	1	168.40
T 32621	420 cm*	1	174.70
T 37101	450cm	1	174.70
T 32622	480 cm*	1	174.70
T 37102	510cm	1	174.70
T 36994	540 cm*	1	174.70

* Hauptlängen ► andere Längen nach Absprache verfügbar

Kebony Decking 22 x 142 mm Patina grey

- 3-seitig behandelt mit Kebony Patina grey
- Sichtseite glatt
- Seitlich genutet für Clip-Befestigung
- Qualität: Prime - dreiseitig astrein



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ²
T 37375	300 cm	1	203.20
T 37376	360 cm	1	203.20
T 37377	420 cm	1	210.80
T 37378	480 cm	1	210.80
T 37379	540 cm	1	210.80

Kebony Decking 22 x 90 mm

- Sichtseite glatt
- Ohne seitliche Nut
- Qualität: Prime - dreiseitig astrein



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ²
T 37267	300 cm	1	186.70
T 37268	360 cm	1	186.70
T 36467	420 cm	1	193.60
T 37269	480 cm	1	193.60
T 36775	540 cm	1	193.60

Unterkonstruktion Kebony Clear 38 x 68 mm

- 4-seitig gehobelt
- Kanten gerundet



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ¹
T 37108	305 cm	1	22.30
T 37109	366 cm	1	22.30
T 36776	427 cm	1	23.10
T 36777	488 cm	1	23.10

Kebony Decking 38 x 140 mm

- Sichtseite glatt
- Ohne seitliche Nut
- Qualität: Prime - dreiseitig astrein
- Achsmass der UK max. 110 cm



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ²
T 37112	427 cm	1	355.40
T 34963	488 cm	1	355.40

weitere Längen auf Anfrage

Die aufgelisteten Rohlängen müssen vor der Montage noch entsprechend zurückgeschnitten werden. Trocknungs- und Endrisse sind zu tolerieren. Durch die naturbedingten Ressourcenschwankungen kann die Lieferbereitschaft der aufgeführten Lagerartikel nicht jederzeit gewährleistet werden. Verfügbarkeit der Holzarten und Längen sind anzufragen. Beachten Sie die Hinweise zur Eignung der Holzart bezüglich des möglichen Austretens von natürlichen Holzinhaltsstoffen.

Kebony Clear - Montagezubehör für Holz-Unterkonstruktion

Terrassenlager

- Standfuss: Ø 190 mm
- Traglast: 800 Kg pro Stück
- Inkl. Neigungsausgleicher bis 8%



Art. Nr.	Verstellbereich	Lieferzeiten	Fr./Stk
T 34426	25-40 mm	1	5.20
T 34427	35-70 mm	1	5.40
T 34428	65-155 mm	1	6.10
T 34429	145-225 mm	1	7.00

Fixationsschrauben

- Zur Fixierung der Unterkonstruktion am Terrassenlager
- 4.5 x 25 mm, Edelstahl



Art. Nr.		Lieferzeiten	Fr./Pck
T 37071	Pck à 100 Stk	1	19.30

Zubehör zur sichtbaren Verschraubung von Kebony Clear ohne seitliche Nut

Versenker mit Tiefenanschlag für Holz

- Inkl. 2 Stück Spezialbohrer: Ø 5 mm
- Inkl. Inbusschlüssel
- 5 mm vorbohren



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Set
T 23121	1	37.20

Spezial-Ersatzbohrer zu Versenker für Holz

- Spezialbohrer Ø 5 mm
- Passend zu Art. Nr. 23121



Art. Nr.		Lieferzeiten	Fr./Pck
T 27782	Pck à 4 Stk.	1	15.90

Terrassenschraube Edelstahl V2A

- Silberfarbig, aus nicht rostendem Edelstahl
- **Paket à 100 Stk.** Inkl. Bit T25
- Ansenken und vorbohren



Art. Nr.	Dimension	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 35903	5.5 x 60 mm	1	39.20

Terrafix Abstandhalter

- Fugenbreite 7 mm
- Für den konstruktiven Holzschutz
- Inkl. Bohrmarkierschablone



Art. Nr.		Lieferzeiten	Fr./Pck
T 26183	Pck à 100 Stk	1	26.00

Zubehör zur verdeckten Montage von Kebony Clear mit seitlicher Nut

RASK Montageclip ► Holz

- Unterteil aus glasfaserverstärktem Polyamid
- Metallplatte A2 zur Fixierung der Dielen
- Inkl. Schrauben für Holz-UK 4.2 x 50 mm, V4A



Art. Nr.		Lieferzeiten	Fr./Pck
T 37125	Pck à 125 Stk	1	150.90
T 37265	Ersatzschraube für Holz-UK Pck à 125 Stk	1	58.00

RASK Anfangs-/Endclip

- Inkl. Schrauben V4A
- **4.0 x 35 mm für Holz-UK**
- **4.2 x 22 mm für Alu-UK**



Art. Nr.		Lieferzeiten	Fr./Pck
T 37126	Pck à 20 Stk	1	33.70

Kebony Clear - Alu-Unterkonstruktion und Montagezubehör

TWIXT ISOSTEP Clip schwarz, 30 x 64 mm

- Gesamtaufbauhöhe:
Schiene + 20 mm Isopat = 42 mm
- Statisch belastbar
- Wasserführende Schicht
- Achsmass der Auflagepunkte: max. 80 cm
- Mit Schraubkanal



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
T 36731	400 cm	1	80.30

BIG ISOSTEP Clip schwarz, 45 x 64 mm

- Gesamtaufbauhöhe:
Schiene + 20 mm Isopat = 57 mm
- Statisch belastbar
- Achsmass der Auflagepunkte: max. 110 cm
- Mit Schraubkanal



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
T 36732	400 cm	1	100.30

Terrassenlager Clip

- Standfuss: Ø 190 mm
- Traglast: 800 Kg pro Stück
- Inkl. Neigungsangleicher bis 8%



Art. Nr.	Verstellbereich	Lieferzeiten	Fr./Stk
T 34430	25-40 mm	1	5.20
T 34431	35-70 mm	1	5.40
T 34432	65-155 mm	1	6.10
T 34433	145-225 mm	1	7.00

Fixationsschrauben

- Edelstahl gehärtet, 4,8 x 22 mm
- Zur Fixierung der Unterkonstruktion am Terrassenlager



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 34486	Pck à 100 Stk	15.20

Verbinder für TWIXT ISOSTEP + BIG ISOSTEP finden Sie auf S. 48

Zubehör zur sichtbaren Verschraubung von Kebony Clear ohne seitliche Nut

Versenker mit Tiefenanschlag für Alu

- Inkl. 2 Stück Spezialbohrer: Ø 4.8 mm
- Inkl. Inbusschlüssel
- 4.8 mm vorbohren



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Set
T 35379	1	45.50

Spezial-Ersatzbohrer zu Versenker für Alu

- Spezialbohrer Ø 4.8 mm
- Passend zu Art. Nr. 35379



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 35380	Pck à 4 Stk	33.90

Spezial-Schrauben Edelstahl V2A

- Silberfarbig
- Mit Bohrspitze und Linsenkopf
- **Pack à 100 Stk.** Inkl. Bit T25



Art. Nr.	Dimensionen	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 37371	5.5x50 mm/100 Stk	1	36.40

Terrafix Abstandhalter

- Fugenbreite 7 mm
- Für den konstruktiven Holzschutz
- Inkl. Bohrmarkierschablone



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 26183	Pck à 100 Stk	26.00

Zubehör zur verdeckten Montage von Kebony Clear mit seitlicher Nut

RASK Montageclip ► Alu

- Unterteil aus glasfaserverstärktem Polyamid
- Metallplatte A2 zur Fixierung der Dielen
- Inkl. Schrauben für Alu-UK 4.2 x 33 mm, V4A



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 37124	Pck à 125 Stk	150.90
T 37266	Ersatzschraube für Alu-UK Pck à 125 Stk	56.60

RASK Anfangs-/Endclip

- Inkl. Schrauben V4A
- **4.0 x 35 mm für Holz-UK**
4.2 x 22 mm für Alu-UK



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 37126	Pck à 20 Stk	33.70

Terrassendielen

QLICK- das einfach schnellere Verlegesystem



Mit dem neuen QCLICK-Verlegesystem für unterseitig genutete Dielen gelingt die bisher schnellste Art der Dielenverlegung: «aufklicken statt verschrauben» - jetzt noch schneller!

Die Dielen werden auf der Alu-Unterkonstruktion mit vormontierten Befestigern durch einen Klick-Mechanismus schraubenlos montiert. Das System bietet eine einfache und fehlerfreie Montage und liefert gleichzeitig ein harmonisches und gleichbleibendes Fugenbild. Durch die bereits vorgegebenen Abstände der Befestiger werden die Spezialdielen in den produktabhängigen Breiten von 118 und 138 mm ohne aufwendiges Ausrichten einfach aufgeklickt.

Mehr Zeit einsparen geht nicht, da der Unterbau des QCLICK-Systems mit dem bewährten Terrassenzubehör von Karle & Rubner kombiniert werden kann. Ob Terrassenlager, 20 mm Isopads oder entsprechende Verbinder der Systemschienen – nutzen Sie alle Vorteile des Gefälle- und Höhenausgleichs bei der Montage.

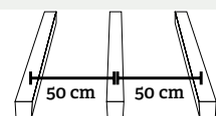
Quick + Klick = Qlick

- Vormontierte Befestiger
- Schraubenlose Montage
- Schneller Aufbau

Alles im System

- Kombinierbar mit dem bewährten Karle & Rubner System
- Kebony, Thermoholz und WPC Dielen mit Spezialnut verfügbar
- Statisch belastbare Verbinder

Wichtig: Die Entwässerung der Terrasse muss bauseits geprüft werden.



Kebony Clear Radiata Pine

Kebony Clear Radiata Pine 22 x 118 mm

- Sichtseite bombiert glatt gehobelt
- Rückseite genutet für QCLICK-System
- Qualität: Prime – dreiseitig astrein



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ²
T 37969	300 cm	1	195.00
T 37970	360 cm	1	195.00
T 37971	420 cm	1	198.60
T 37972	480 cm	1	198.60

Kebony Clear Radiata Pine 22 x 138 mm

- Sichtseite bombiert glatt gehobelt
- Rückseite genutet für QCLICK-System
- Qualität: Prime – dreiseitig astrein



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ²
T 37973	300 cm	1	192.30
T 37974	360 cm	1	192.30
T 37975	420 cm	1	195.90
T 37976	480 cm	1	195.90

QCLICK - Montagezubehör

Unterkonstruktion Aluminium QCLICK 120 schwarz, 41 x 68 mm

- Gesamtaufbauhöhe:
Schiene mit Clip + 20 mm Isopat = 53 mm
- Vormontierte QCLICK-Befestiger
- Achsmass der Auflagepunkte:
max. 95 cm (max. Belastung 2 kN)
- Verlegerichtung zwingend beachten
- Kompatibel mit Isopat und Terrassenlager



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
T 37991	3968 mm	1	132.90
T 37992	1984 mm	1	66.40

Unterkonstruktion Aluminium QCLICK 140 schwarz, 41 x 68 mm

- Gesamtaufbauhöhe:
Schiene mit Clip + 20 mm Isopat = 53 mm
- Vormontierte QCLICK-Befestiger
- Achsmass der Auflagepunkte:
max. 95 cm (max. Belastung 2 kN)
- Verlegerichtung zwingend beachten
- Kompatibel mit Isopat und Terrassenlager



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
T 37995	3915 mm	1	132.90
T 37996	1885 mm	1	66.40

Längsverbinder Aluminium QCLICK

- 18 x 59 x 200 mm
- Inkl. Schrauben



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 36736	Pck à 4 Stk	19.70

Längsverbinder Aluminium QCLICK Light

- 5.9 x 19.5 x 196 mm



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 37999	Pck à 5 Stk	19.30

Unterkonstruktion Aluminium QCLICK Light 120 schwarz, 28 x 50 mm

- Aufbauhöhe 28 mm
- Inkl. Gummigranulat-Einlage
- Vormontierte QCLICK-Befestiger
- Zur vollflächigen Auflage auf dem Untergrund



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
T 37993	3968 mm	1	102.20
T 37994	1984 mm	1	51.10

Unterkonstruktion Aluminium QCLICK Light 140 schwarz, 28 x 50 mm

- Aufbauhöhe 28 mm
- Inkl. Gummigranulat-Einlage
- Vormontierte QCLICK-Befestiger
- Zur vollflächigen Auflage auf dem Untergrund



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
T 37997	3915 mm	1	102.20
T 37998	1885 mm	1	51.10

QCLICK Befestiger, 50 x 45 x 11 mm

- Inkl. Schrauben
- Zur Reduzierung von Verschnitt durch Nutzung der Reststücke



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 38000	Pck à 50 Stk	42.70

QCLICK Schablone

- Für QCLICK Schienen 120 und 140
- Zur genauen Markierung des Sägeschnitts
- Zur Reduzierung von Verschnitt durch Nutzung der Reststücke



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 38002	Pck à 2 Stk	6.30

QCLICK Abschlussauflage, 48 x 24 x 12 mm

- Inkl. Schrauben
- Als Unterlage bei angeschnittenen Abschlussdiele



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 38001	Pck à 20 Stk	13.60

Terrassendielen

NaturinForm Piazza One (WPC)



Die Terrassendiele mit einer edlen Hartholz-Optik und -Haptik für den Privatbereich.

Die Oberfläche mit ihrer ansprechenden Holzoptik besticht durch ausgezeichnete Farbbeständigkeit und Resistenz gegen Flecken. Die mit Polymeren beschichtete Oberfläche ist besonders farbstabil gegen UV-Einstrahlung und Witterung. Die Oberfläche bietet optisch und hinsichtlich Rutschfestigkeit beste Voraussetzungen.

Die Dielen bestehen zu 70 Prozent aus Holzfaserveresten aus der Industrie. Es muss kein Baum extra gefällt werden. Dank des hochwertigen Polymers verfügt die Diele Piazza One wie alle Produkte von NaturinForm über einen äusserst haltbaren Kern.

Für die Pflege der wartungsarmen Diele genügen Wasser und Bürste, um Staub und Ablagerungen zu entfernen. Auch ein Hochdruckreiniger kann bedenkenlos eingesetzt werden. Schleifen, Streichen oder Lackieren ist nicht erforderlich.

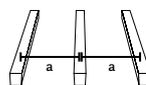
Für den öffentlichen Bereich steht die NaturinForm Piazza Pro zur Verfügung. Siehe Seite 30 - 31.

NaturinForm Piazza ist auch möglich im QCLICK-System zu montieren.

- Einsatz im Privatbereich
- Edle Hartholzoptik und -haptik
- Hervorragende Resistenz gegen Flecken
- Hohe Schlagfestigkeit
- Aus mindestens 70% recyceltem Material gefertigt
- Made in Baltics, nach deutschen Qualitätsstandards gefertigt.

NaturinForm Piazza One (WPC)

- Sichtseite mit Holzstruktur (nicht gebürstet)
- Einseitig einsetzbar
- Seitlich genutet für Clip-Befestigung



Privat: a = 35 cm

NaturinForm Piazza One Californian Oak 25 x 140 mm



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ²
T 38009	400 cm	1	128.70
T 38035	500 cm	1	128.70

NaturinForm Piazza One Royal Elm 25 x 140 mm



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ²
T 38017	400 cm	1	128.70
T 38018	500 cm	1	128.70

NaturinForm Piazza One Brazilian Walnut 25 x 140 mm



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ²
T 38011	400 cm	1	128.70
T 38012	500 cm	1	128.70

NaturinForm Piazza One Streaked Ebony 25 x 140 mm



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ²
T 38015	400 cm	1	128.70
T 38016	500 cm	1	128.70

NaturinForm Piazza One Silver Teak 25 x 140 mm



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ²
T 38013	400 cm	1	128.70
T 38014	500 cm	1	128.70

NaturinForm Piazza One Nordic Ash 25 x 140 mm



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ²
T 38019	400 cm	17	128.70
T 38020	500 cm	17	128.70

NaturinForm Piazza One - Montagezubehör

Unterkonstruktion Basisprofil WPC 2.0, anthrazit

- 40 x 60 mm
- Optimal für private Terrassen
- Statisch belastbar
- Achsmass der Auflagepunkte: max. 60 cm



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ¹
T 38027	400 cm	1	12.80

Unterkonstruktion Systemprofil Aluminium

- 39 x 39 mm
- Statisch belastbar
- Achsmass der Auflagepunkte: max. 110 cm
- Beidseitig verwendbar



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ¹
T 38028	400 cm	1	20.70

Profilverbinder für Basisprofil WPC und Systemprofil Alu

- Längsverbinder aus Aluminium
- Mit Langlöchern
- Inkl. Schrauben für WPC und Aluminium



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 38029	Pck à 2 Stk	14.20

Universeller Winkel für Basisprofil WPC und Systemprofil Alu

- Glasfaserverstärkter Kunststoff
- Für Befestigung von Abschlussblenden
- Für Eckverbindung und Queraussteifung
- Inkl. Bohrschrauben für WPC und Aluminium



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 38030	Pck à 10 Stk	28.70

Montageklammer-Set

- Edelstahl V2A, schwarz
- 24.5 x 38 mm
- Pack à 100 Stk., inkl. Schrauben und Bit



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 38031	Pck à 100 Stk	131.30

Anfangs-/Endklammer

- Edelstahl V2A, schwarz
- 16 x 38 mm
- Pack à 10 Stk., inkl. Schrauben



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 38032	Pck à 10 Stk	41.30

Terrassendielen

NaturinForm Piazza Pro (WPC)



Die Terrassendiele mit einer edlen Hartholz-Optik und -Haptik für die private und gewerbliche Nutzung.

Die Oberfläche mit ihrer ansprechenden Holzoptik besticht durch ausgezeichnete Farbbeständigkeit und Resistenz gegen Flecken. Die mit Polymeren beschichtete Oberfläche ist besonders farbstabil gegen UV-Einstrahlung und witterungsbeständig. Die Oberfläche bietet optisch und hinsichtlich Rutschfestigkeit beste Voraussetzungen.

Die Dielen bestehen zu 70 Prozent aus Holzfaserresten aus der Industrie. Es muss also kein Baum extra gefällt werden. Dank des hochwertigen Polymers verfügt die Diele Piazza Pro wie alle Produkt von NaturinForm über einen äusserst haltbaren Kern.

Hervorragende Farbbeständigkeit*: Die mit leistungsstarken Polymeren beschichtete Oberfläche ist besonders widerstandsfähig gegen Ausbleichen durch UV-Strahlung und Witterung. Die Piazza Pro erstrahlt langfristig in ihren ursprünglichen Farben und hält auch großen Beanspruchungen stand.

Herausragende Fleckenresistenz*: Die Piazza Pro wurde speziell entwickelt und getestet, um sicherzustellen, dass die Dielen besonders widerstandsfähig gegen typische Flecken und andere Verschmutzungen auf Terrassen sind. Ob auf dem heimischen Grillplatz oder an einem Swimmingpool – das Erscheinungsbild der Piazza Pro by NaturinForm bleibt dauerhaft erhalten. Für die Pflege reichen Wasser und Schrubber. Auch ein handelsüblicher Hochdruckreiniger kann eingesetzt werden.

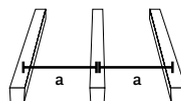
Hart im Nehmen: Zusätzlich zur belastungsresistenten, beschichteten Oberfläche verfügt die Piazza Pro über einen äußerst haltbaren Kern. Sie kann sogar unter Wasser verlegt werden, ohne Struktur einzubüßen.

*Farbbeständigkeit & Fleckenresistenz sowie strukturelle Integrität sind für bis zu 20 Jahre garantiert.

- Die Diele für private & gewerbliche Nutzung
- 360° Vollummantelung
- Bis zu 25 Jahren Farb-, Flecken- und Materialgarantie
- Made in Baltics, nach deutschen Qualitätsstandards gefertigt.

NaturinForm Piazza Pro (WPC)

- Sichtseite mit Holzstruktur (nicht gebürstet)
- Einseitig einsetzbar
- Seitlich genutzt für Clip-Befestigung



Privat: a = 40 cm
Öffentlich: a = 30 cm

NaturinForm Piazza Pro Californian Oak 25 x 140 mm



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ²
T 38021	400 cm	1	150.50

NaturinForm Piazza Pro Royal Elm 25 x 140 mm



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ²
T 38025	400 cm	1	150.50

NaturinForm Piazza Pro Brazilian Walnut 25 x 140 mm



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ²
T 38022	400 cm	17	150.50

NaturinForm Piazza Pro Streaked Ebony 25 x 140 mm



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ²
T 38024	400 cm	17	150.50

NaturinForm Piazza Pro Silver Teak 25 x 140 mm



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ²
T 38023	400 cm	1	150.50

NaturinForm Piazza Pro Nordic Ash 25 x 140 mm



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ²
T 38026	400 cm	17	150.50

NaturinForm Piazza Pro - Montagezubehör

Unterkonstruktion Basisprofil WPC 2.0, anthrazit

- 40 x 60 mm
- Optimal für private Terrassen
- Statisch belastbar
- Achsmass der Auflagepunkte: max. 60 cm



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ¹
T 38027	400 cm	1	12.80

Unterkonstruktion Systemprofil Aluminium

- 39 x 39 mm
- Statisch belastbar
- Achsmass der Auflagepunkte: max. 110 cm
- Beidseitig verwendbar



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ¹
T 38028	400 cm	1	20.70

Profilverbinder für Basisprofil WPC und Systemprofil Alu

- Längsverbinder aus Aluminium
- Mit Langlöchern
- Inkl. Schrauben für WPC und Aluminium



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 38029	Pck à 2 Stk	14.20

Universeller Winkel für Basisprofil WPC und Systemprofil Alu

- Glasfaserverstärkter Kunststoff
- Für Befestigung von Abschlussblenden
- Für Eckverbindung und Queraussteifung
- Inkl. Bohrschrauben für WPC und Aluminium



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 38030	Pck à 10 Stk	28.70

Montageklammer-Set

- Edelstahl V2A, schwarz
- 24,5 x 38 mm
- Pack à 100 Stk., inkl. Schrauben und Bit



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 38031	Pck à 100 Stk	131.30

Anfangs-/Endklammer

- Edelstahl V2A, schwarz
- 16 x 38 mm
- Pack à 10 Stk., inkl. Schrauben



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 38032	Pck à 10 Stk	41.30



Terrassendielen

Sipo



Sipo Mahagoni FSC 26 x 118 mm

- Sichtseite geschliffen
- Allseitig glatt gehobelt
- Kanten gerundet R = 3 mm

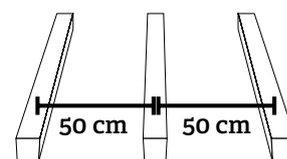
Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ²
T 23509	120 cm	1	165.40
T 23511	150 cm	1	165.40
T 23512	180 cm	1	165.40
T 23513	210 cm	1	165.40
T 35848	225 cm	1	165.40
T 24707	245 cm	1	165.40
T 24708	265 cm	1	165.40
T 27716	275 cm	1	165.40
T 23515	285 cm	1	177.80
T 23516	305 cm	1	177.80
T 34913	325 cm	1	177.80
T 23171	335 cm	1	177.80
T 23517	345 cm	1	177.80
T 35790	365 cm	1	177.80
T 23518	385 cm	1	177.80
T 23519	405 cm	1	190.20
T 23520	425 cm	1	190.20
T 23521	445 cm	1	190.20
T 27705	455 cm	1	190.20
T 23522	485 cm	1	190.20
T 24709	505 cm	1	202.60
T 24710	525 cm	1	202.60

Bei Hartholz normal:

Kleine Bohrlöcher, sogenannte «Pinholes», werden beim frisch geschlagenen Stamm durch einen kleinen Wurm verursacht, bei der Trocknung stirbt dieser ab.

Auswaschung von dunklen Holzinhaltstoffen ist möglich, ohne dass sich die technischen Eigenschaften verändern.

Verfärbungen an umliegenden Bauteilen sind möglich.



SAICOS Stirnkantenwachs

- Für die Versiegelung von frischen Schnittstellen
- Für alle Harthölzer
- 0.125 l = ca. 200 Schnittstellen
- 0.750 l = ca. 1 200 Schnittstellen



Art. Nr.	Gebinde	Lieferzeiten	Fr./Geb.
24907	0.125 L	1	24.50
29123	0.75 L	1	155.70

VOC-Abgabefrei

Unterkonstruktion und Befestigungszubehör finden Sie auf Seite 46 - 50
Pflege und Pflegeprodukte finden Sie auf Seite 92 - 101

Die aufgelisteten Rohlängen müssen vor der Montage noch entsprechend zurückgeschnitten werden. Trocknungs- und Endrisse sind zu tolerieren. Durch die naturbedingten Ressourcenschwankungen kann die Lieferbereitschaft der aufgeführten Lagerartikel nicht jederzeit gewährleistet werden. Verfügbarkeit der Holzarten und Längen sind anzufragen. Beachten Sie die Hinweise zur Eignung der Holzart bezüglich des möglichen Austretens von natürlichen Holzinhaltstoffen.

Hartholz-Unterkonstruktion und Montagezubehör

Unterkonstruktion Louro Itauba FSC

45 x 68 mm

- Allseitig glatt
- Kanten gerundet



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ¹
T 35873	185 cm	1	10.70
T 35874	215 cm	1	10.70
T 35875	245 cm	1	10.70
T 35876	275 cm	1	10.70
T 35877	305 cm	1	10.70
T 35878	335 cm	1	11.70
T 35880	396 cm	1	11.70
T 35884	518 cm	1	11.70

Spax Tape

- Schützt die Holzunterkonstruktion vor Niederschlagswasser
- Selbstklebend
- Stossfest/ UV-Resistent
- 87 mm



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Rolle
T 36024 Rolle à 30 m	1	65.40

Terrassenlager

- Standfuss: Ø 190 mm
- Traglast: 800 Kg pro Stück
- Inkl. Neigungsausgleicher bis 8%



Art. Nr.	Verstellbereich	Lieferzeiten	Fr./Stk
T 34426	25-40 mm	1	5.20
T 34427	35-70 mm	1	5.40
T 34428	65-155 mm	1	6.10
T 34429	145-225 mm	1	7.00

Terrafix Abstandhalter

- Fugenbreite 7 mm
- Für den konstruktiven Holzschutz
- Inkl. Bohrmarkierschablone



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 26183 Pck à 100 Stk	1	26.00

Fixationsschrauben

- Zur Fixierung der Unterkonstruktion am Terrassenlager
- 4.5 x 25 mm, Edelstahl



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 37071 Pck à 100 Stk	1	19.30

Terrassenschraube Edelstahl V2A

- Silberfarbig, aus nicht rostendem Edelstahl
- Ansenken und vorbohren



Paket à 100 Stk. inkl. Bit T25

Art. Nr.	Dimension	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 35901	5.5x50 mm	1	36.30
T 35903	5.5x60 mm	1	39.20

Paket à 500 Stk. inkl. Bit T25

Art. Nr.	Dimension	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 35902	5.5x50 mm	1	172.20
T 35904	5.5x60 mm	1	186.30

Terrassofix Edelstahl V4A

- Grau beschichtet, aus nicht rostendem Edelstahl
- Hohe Korrosionsbeständigkeit



Paket à 100 Stk. inkl. Bit T25

Art. Nr.	Dimension	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 18357	5.5x50 mm	1	66.00
T 18358	5.5x60 mm	1	69.80

Paket à 500 Stk. inkl. Bit T25

Art. Nr.	Dimension	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 27797	5.5x50 mm	1	320.80
T 27798	5.5x60 mm	1	338.90

Versenker mit Tiefenanschlag für Holz

- Inkl. 2 Stück Spezialbohrer: Ø 5 mm
- Inkl. Inbusschlüssel
- 5 mm vorbohren



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Set
T 23121	1	37.20

Spezial-Ersatzbohrer zu Versenker für Holz

- Spezialbohrer Ø 5 mm
- Passend zu Art. Nr. 23121



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 27782 Pck à 4 Stk.	1	15.90

Aluminium-Unterkonstruktion und Montagezubehör

TWIXT ISOSTEP Clip schwarz, 30 x 64 mm

- Gesamtaufbauhöhe:
Schiene + 20 mm Isopat = 42 mm
- Statisch belastbar
- Wasserführende Schicht
- Achsmass der Auflagepunkte: max. 80 cm
- Mit Schraubkanal



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
T 36731	400 cm	1	80.30

BIG ISOSTEP Clip schwarz, 45 x 64 mm

- Gesamtaufbauhöhe:
Schiene + 20 mm Isopat = 57 mm
- Statisch belastbar
- Achsmass der Auflagepunkte: max. 110 cm
- Mit Schraubkanal



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
T 36732	400 cm	1	100.30

Verbinder für TWIXT ISOSTEP + BIG ISOSTEP

- 18 x 59 x 200 mm
- Inkl. Schrauben



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 36736	Pck à 4 Stk	19.70

Eckverbinder für TWIXT ISOSTEP + BIG ISOSTEP

- 90° Verbindung für Unterkonstruktion
- 18 x 180 x 180 mm
- inkl. Schrauben



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 36737	Pck à 2 Stk	51.40

Terrassenlager Clip

- Standfuss: Ø 190 mm
- Traglast: 800 Kg pro Stück
- Inkl. Neigungsausgleicher bis 8%



Art. Nr.	Verstellbereich	Lieferzeiten	Fr./Stk
T 34430	25-40 mm	1	5.20
T 34431	35-70 mm	1	5.40
T 34432	65-155 mm	1	6.10
T 34433	145-225 mm	1	7.00

Fixationsschrauben

- Edelstahl gehärtet, 4,8 x 22 mm
- Zur Fixierung der Unterkonstruktion am Terrassenlager



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 34486	Pck à 100 Stk	15.20

Terrafix Abstandhalter

- Fugenbreite 7 mm
- Für den konstruktiven Holzschutz
- Inkl. Bohrmarkierschablone



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 26183	Pck à 100 Stk	26.00

Versenker mit Tiefenanschlag für Alu

- Inkl. 2 Stück Spezialbohrer: Ø 4.8 mm
- Inkl. Inbusschlüssel
- 4.8 mm vorbohren



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Set
T 35379	1	45.50

Spezial-Ersatzbohrer zu Versenker für Alu

- Spezialbohrer Ø 4.8 mm
- Passend zu Art. Nr. 35379



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 35380	Pck à 4 Stk	33.90

Spezial-Schrauben Edelstahl

- Silberfarbig, Terrassofix-Qualität
- Ø 5.5 mm
- Mit Bohrspitze und Linsenkopf



Paket à 100 Stk. inkl. Bit T25			
Art. Nr.	Dimension	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 27936	5.5x40 mm	1	33.00
T 27937	5.5x50 mm	1	36.60

Paket à 500 Stk. inkl. Bit T25			
Art. Nr.	Dimension	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 35381	5.5x40 mm	1	151.90
T 35382	5.5x50 mm	1	168.40

Spezial-Schrauben Edelstahl V2A

- Silberfarbig
- Mit Bohrspitze und Linsenkopf
- **Pack à 100 Stk.** Inkl. Bit T25



Art. Nr.	Dimension	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 37371	5.5x50 mm/100 Stk	1	36.40

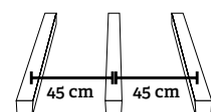
Terrassendielen Lunawood Thermoholz



Villa Kesärinne in Finland, Architekt: Plusarkkitehdit, Foto: Kuvio, ©Lunawood



- Lunawood Thermoholz wird mit hohen Temperaturen und Wasserdampf hergestellt. Keine Chemikalien kommen dabei zum Einsatz. Dadurch behält das Holz seine natürlichen Eigenschaften.
- Die Qualität von Lunawood basiert auf der sorgfältigen Auswahl von PEFC-zertifiziertem Rohmaterial, wobei nur bestes Kernholz verwendet wird. Die von Dritten auditierte Qualitätskontrolle garantiert die Qualität des Wärmebehandlungsprozesses und der Hobelung.
- Jedes Produkt ist individuell, da es sich um ein Naturprodukt handelt.
- Lunawood ist ein nachhaltiges und langlebiges Produkt mit einem bemerkenswert niedrigen CO₂-Fußabdruck; nur 117 kg Co₂ e/ m³.



Lunawood Thermoholz

Thermo-Kiefer Profix 2 Plus 26 x 140 mm

- Sichtseite gebürstet
- Kanten gerundet



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ²
T 37242	330 cm	1	82.30
T 36857	420 cm	1	82.30
T 37202	450 cm	1	82.30
T 36858	480 cm	1	82.30

Thermo-Kiefer Profix 2 Plus 26 x 140 mm

- Sichtseite glatt
- Kanten gerundet



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ²
T 37523	420 cm	1	71.60
T 37524	450 cm	1	71.60
T 37525	480 cm	1	71.60
T 37526	510 cm	1	71.60

Unterkonstruktion, Thermo-Kiefer 42 x 68 mm

- 4-seitig glatt gehobelt



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ¹
T 37373	360 cm	1	7.60
T 37030	420 cm	1	7.60
T 37203	450 cm	1	7.60

Thermo-Kiefer 26 x 140 mm

- Allseitig glatt gehobelt
- Kanten gerundet



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ²
T 35966	420 cm	1	71.60
T 35967	450 cm	1	71.60
T 35968	480 cm	1	71.60
T 35969	510 cm	1	71.60

Die aufgelisteten Rohlängen müssen vor der Montage noch entsprechend zurückgeschnitten werden. Trocknungs- und Endrisse sind zu tolerieren. Durch die naturbedingten Ressourcenschwankungen kann die Lieferbereitschaft der aufgeführten Lagerartikel nicht jederzeit gewährleistet werden. Verfügbarkeit der Holzarten und Längen sind anzufragen. Beachten Sie die Hinweise zur Eignung der Holzart bezüglich des möglichen Austretens von natürlichen Holzinhaltsstoffen.

Lunawood Thermoholz - Montagezubehör

Profix 2 Plus ► Holz UK

- Kunststoff, ohne Schrauben
- 35 x 20.1 x 90 mm



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 36859	Pck à 100 Stk	43.50
T 36873	Schrauben f.Holz, 4,5 x 40 mm	16.10

Profix 2 Plus ► Alu UK

- Kunststoff
- Inkl. Schrauben 4.2 x 22 mm V4A
- Montagehilfe verwenden



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 37518	Pck à 100 Stk	47.10
T 37853	Ersatzschraube V4A für Alu-UK Pck à 100 Stk	15.00

Profix 2 Plus Start- / End-Clip

- Kunststoff
- Inkl. Schrauben: Holz UK 4 x 35 mm
Alu UK 4,2 x 22 mm



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 37519	Pck à 20 Stk	18.80

Montagehilfe für Profix 2 Plus



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
T 36118	1	69.60

Unterkonstruktion und Befestigungszubehör finden Sie auf Seite 46 - 50 | Pflege und Pflegeprodukte finden Sie auf Seite 92 - 101

Terrassendielen Heimische Lärche

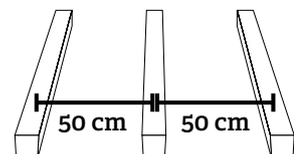


Mit mittlerer Härte und Haltbarkeit ist das harzreiche Lärchenholz ein Klassiker, der vor allem im Alpenraum eine lange Tradition im Aussenbereich hat. Das Lärchenholz weist ein gutes Stehvermögen auf und ist trotz seiner Rissanfälligkeit relativ säurefest.

Dieses Nadelholz besitzt durch seine Inhaltsstoffe einen natürlichen Schutz gegen Insekten und Pilzbefall, sollte aber nicht im direkten Erdkontakt eingesetzt werden.

Ein Splintanteil, Farbunterschiede, geringer Verzug, Harz und natürliche Rissigkeit, vor allem an den Stirnenden, sind zu tolerieren. Der Vergrauungsprozess setzt bereits nach kurzer Zeit bei der freien Bewitterung ein.

Bitte beachten Sie dazu die holzspezifischen Eigenschaften, z. B. auf den Katalogseiten 10 und 11 in der „kleinen Holzkunde“.





**Heimische Lärche
26 x 118 mm**

- Flachschnitt
- Sichtseite gehobelt
- Kanten gefast



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ²
T 37843	300 cm	1	84.50
T 37845	400 cm	1	84.50
T 37847	500 cm	1	84.50

**Heimische Lärche
25 x 140 mm**

- Flachschnitt
- Sichtseite leicht gebürstet
- Rückseite glatt
- Kanten gerundet



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ²
T 37981	400 cm	1	95.40
T 37982	500 cm	1	95.40

**Heimische Lärche
25 x 140 mm**

- Flachschnitt
- Allseitig glatt gehobelt
- Kanten gerundet



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ²
T 37977	400 cm	1	85.80
T 37978	500 cm	1	85.80

**Heimische Lärche
42 x 140 mm**

- Flachschnitt
- Allseitig glatt gehobelt
- Kanten gerundet



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ²
T 37914	400 cm	1	137.60
T 37915	500 cm	1	137.60

**Heimische Lärche
25 x 140 mm**

- Flachschnitt
- Sichtseite geriffelt
- Kanten gerundet



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ²
T 37979	400 cm	1	85.80
T 37980	500 cm	1	85.80

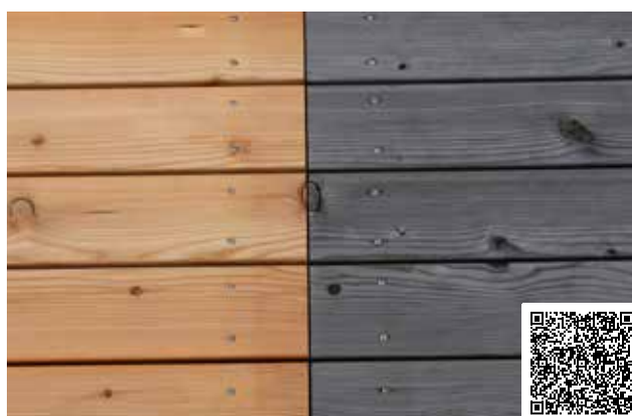
Unterkonstruktion und Befestigungszubehör finden Sie auf Seite 46 - 50 | Pflege und Pflegeprodukte finden Sie auf Seite 92 - 101

Die aufgelisteten Rohlängen müssen vor der Montage noch entsprechend zurückgeschnitten werden. Trocknungs- und Endrisse sind zu tolerieren. Durch die naturbedingten Ressourcenschwankungen kann die Lieferbereitschaft der aufgeführten Lagerartikel nicht jederzeit gewährleistet werden. Verfügbarkeit der Holzarten und Längen sind anzufragen. Beachten Sie die Hinweise zur Eignung der Holzart bezüglich des möglichen Austretens von natürlichen Holzinhaltstoffen.

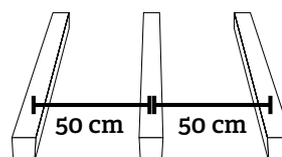
Terrassendielen

Lärche und Douglasie

Label Schweizer Holz



Lärche und Douglasie aus Schweizer Wäldern - aus ökologischer und ökonomischer Sicht die beste Wahl.



Lärche Label Schweizer Holz 26 x 100 mm, Qualität N2

- Gesunde, schwarze und rindenumrandete Äste zulässig
- Glatt gehobelt, Kanten gefast



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ²
T 37356	500 cm	1	104.40

Lärche Label Schweizer Holz 26 x 100 mm, Qualität N1+R

- Rift/halbrift aus Starkholz, vereinzelte Äste zu tolerieren
- Glatt gehobelt, Kanten gefast



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ²
Mögliche Längen, Lieferzeit und Preis auf Anfrage			

Douglasie Label Schweizer Holz 26 x 100 mm, Qualität N2

- Gesunde, schwarze und rindenumrandete Äste zulässig
- Glatt gehobelt, Kanten gefast
- Ein Splintanteil ist zu tolerieren



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ²
T 37357	500 cm	1	99.10

Douglasie Label Schweizer Holz 26 x 100 mm, Qualität N1+R

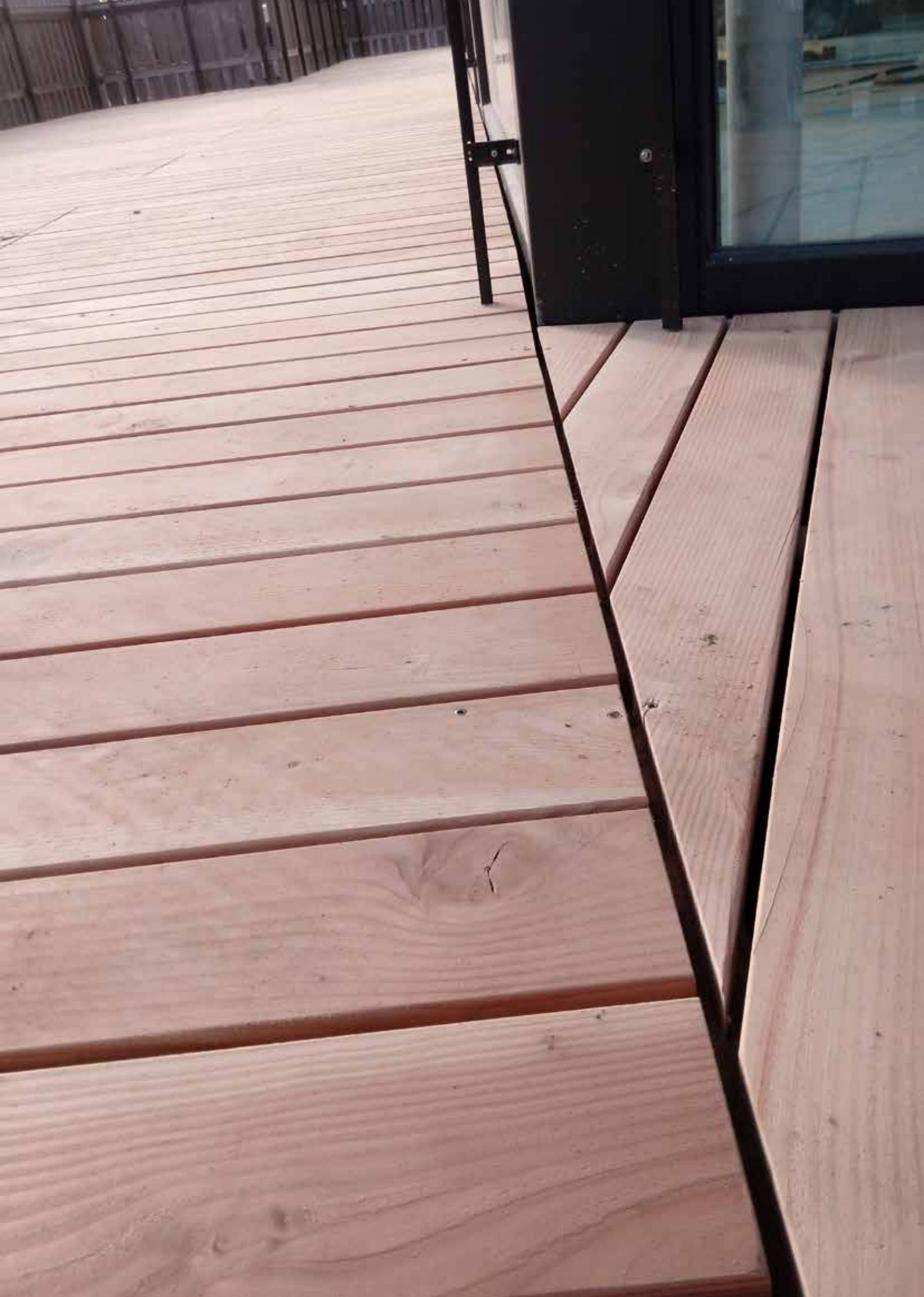
- Rift/halbrift aus Starkholz, vereinzelte Äste zu tolerieren
- Glatt gehobelt, Kanten gefast
- Ein Splintanteil ist zu tolerieren



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ²
Mögliche Längen, Lieferzeit und Preis auf Anfrage			

Unterkonstruktion und Befestigungszubehör finden Sie auf Seite 46 - 50 | Pflege und Pflegeprodukte finden Sie auf Seite 92 - 101

Die aufgelisteten Rohlängen müssen vor der Montage noch entsprechend zurückgeschnitten werden. Trocknungs- und Endrisse sind zu tolerieren. Durch die naturbedingten Ressourcenschwankungen kann die Lieferbereitschaft der aufgeführten Lagerartikel nicht jederzeit gewährleistet werden. Verfügbarkeit der Holzarten und Längen sind anzufragen. Beachten Sie die Hinweise zur Eignung der Holzart bezüglich des möglichen Austretens von natürlichen Holzinhaltstoffen.

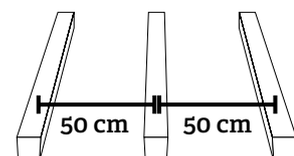


Terrassendielen Heimische und Kanadische Douglasie



Dieser heute weit bekannte Nadelbaum stammt ursprünglich aus Nordamerika und ist seit einem Jahrhundert auch in Europa heimisch. Das hellrötliche Holz besitzt eine hohe natürliche Witterungsresistenz, darf jedoch nicht im direkten Erdkontakt eingesetzt werden. Es ist harzhaltig und vergraut im Laufe der Zeit silberfarben. Das Splintholz zeichnet sich stark ab (gelblich) und ist wie das Splintholz aller Holzarten mässig witterungsbeständig. Auffallend sind die vielen gesunden Äste, die bei der Trocknung kreuzweise einreißen. Douglasienholz überzeugt mit mittlerer Haltbarkeit und attraktivem Preis.

Um dauerhaft Freude an allen Weichhölzern im Aussenbereich zu haben, empfehlen wir dringend, diese mit Saicos Holzspezialöl zu behandeln.





Heimische Douglasie

Heimische Douglasie 26 x 145 mm

- Flachschnitt
- Allseitig glatt gehobelt
- Kanten gerundet
- Natur, verwachsenastig
- Ein Splintanteil muss toleriert werden



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ²
T 37145	300 cm	1	53.10
T 37146	400 cm	1	53.10
T 37147	500 cm	1	53.10

Heimische Douglasie 26 x 115 mm

- Mittengetrennt (rift/halbrift)
- Allseitig glatt gehobelt
- Kanten gerundet
- Astarm
- Ein Splintanteil muss toleriert werden



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ²
T 37520	300 cm	1	107.30
T 37521	400 cm	1	107.30
T 37522	500 cm	1	107.30

Kanadische Douglasie

Kanadische Douglasie 25 x 140 mm

- Flachschnitt
- Allseitig glatt gehobelt
- Kanten gerundet
- Natur, verwachsenastig
- Ein Splintanteil muss toleriert werden



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ²
T 37983	305 cm	1	83.30
T 37984	366 cm	1	83.30
T 37985	427 cm	1	83.30
T 37986	488 cm	1	83.30

Kanadische Douglasie 42 x 140 mm

- Flachschnitt
- Allseitig glatt gehobelt
- Kanten gerundet
- Natur, verwachsenastig
- Ein Splintanteil muss toleriert werden



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ²
T 37987	305 cm	1	127.50
T 37988	366 cm	1	127.50
T 37989	427 cm	1	127.50
T 37990	488 cm	1	127.50

Unterkonstruktion und Befestigungszubehör finden Sie auf Seite 46 - 50 | Pflege und Pflegeprodukte finden Sie auf Seite 92 - 101

Die aufgelisteten Rohlängen müssen vor der Montage noch entsprechend zurückgeschnitten werden. Trocknungs- und Endrisse sind zu tolerieren. Durch die naturbedingten Ressourcenschwankungen kann die Lieferbereitschaft der aufgeführten Lagerartikel nicht jederzeit gewährleistet werden. Verfügbarkeit der Holzarten und Längen sind anzufragen. Beachten Sie die Hinweise zur Eignung der Holzart bezüglich des möglichen Austretens von natürlichen Holzinhaltsstoffen.

Terrassendielen

Kiefer kesseldruckimprägniert grün



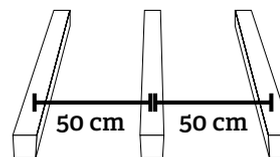
Technische Hinweise für kesseldruckimprägnierte Kiefer und Fichte

Nach der Kesseldruckimprägnierung kristallisiert das eingebrachte Salz im Holz aus, d.h. durch chemische Reaktionen verbinden sich die Salze mit dem Holz und können danach nicht ausgewaschen werden. Diese Salze können für lange Zeit das Eindringen von Schädlingen aller Art verhindern, die die Holzstruktur zerstören. Die Kesseldruckimprägnierung ist ein Rundumschutz des Holzes. Jedoch durchdringt kein Imprägniermittel das Holz durch und durch. Daher sollte das Holz so wenig wie möglich bearbeitet werden.

Holz ist ein Naturprodukt

Der Witterung ausgesetzt, quillt und schwindet es im Laufe eines Jahres. Daher sind leichte Risse, Verzug, Äste und raue Stellen natürliche Gegebenheiten, die den Charakter eines massiven Holzes ausmachen. Nenn- und Effektivmasse können somit variieren. Durch moderne Imprägnierverfahren werden die Hölzer optimal für jeden Einsatzbereich geschützt, damit Sie lange Freude an Ihren Holzelementen haben.

Das hier vorgestellte Balteschwiler Kiefernholz wurde kesseldruckimprägniert und stammt aus Nord- und Mitteleuropa. Mit seiner mittleren Härte und Haltbarkeit auch im direkten Erdkontakt verfügt es über ein hervorragendes Preis-Leistungsverhältnis. Beachten Sie: Schnittstellen müssen nachbehandelt werden!

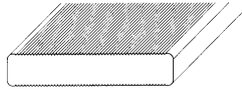


Die aufgelisteten Rohlängen müssen vor der Montage noch entsprechend zurückgeschnitten werden. Trocknungs- und Endrisse sind zu tolerieren. Durch die naturbedingten Ressourcenschwankungen kann die Lieferbereitschaft der aufgeführten Lagerartikel nicht jederzeit gewährleistet werden. Verfügbarkeit der Holzarten und Längen sind anzufragen. Beachten Sie die Hinweise zur Eignung der Holzart bezüglich des möglichen Austretens von natürlichen Holzinhaltsstoffen.

Kiefer kesseldruckimprägniert grün

Kiefer kdi grün 26 x 120 mm

- Zweiseitig geriffelt
- Kanten gerundet



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
T 36052	400 cm	1	21.20
T 36053	500 cm	1	26.50

Kiefer massiv 45 x 68 mm

- glatt gehobelt, Kanten gerundet
- Wolwax - wasserabweisende Imprägnierung



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
T 14770	300 cm	1	18.70
T 14771	400 cm	1	25.00

Konstruktionsholz Kiefer kesseldruckimprägniert grün

Kiefer massiv, glatt gehobelt, Kanten gerundet



Art. Nr.	Dimension	Lieferzeiten	Fr./Stk
T 02364	28x95x3000 mm	1	12.80
T 02363	28x95x4000 mm	1	17.10
T 02362	28x95x5000 mm	1	21.40
T 02361	28x170x3000 mm	1	23.00
T 02360	28x170x4000 mm	1	30.60
T 02359	28x170x5000 mm	1	38.20
T 05933	35x55x3000 mm	1	9.90
T 14731	35x55x4000 mm	1	13.20
T 37197	38x145x5000 mm	1	43.40
T 14770	45x68x3000 mm	1	18.70
T 14771	45x68x4000 mm	1	25.00
T 37198	45x90x4000 mm	1	25.50
T 02915	45x120x3000 mm	1	25.50
T 37199	45x120x4000 mm	1	34.10
T 37200	45x120x5000 mm	1	42.60
T 02913	60x120x3000 mm	1	34.10
T 02912	60x120x4000 mm	1	45.50
T 02911	60x120x5000 mm	1	56.90
T 02924	70x70x3000 mm	1	21.60
T 02923	70x70x4000 mm	1	28.80
T 14719	70x90x3000 mm	1	27.30
T 14718	70x90x4000 mm	1	36.40
T 14720	70x90x5000 mm	1	45.60
T 14733	70x140x3000 mm	1	43.70
T 14734	70x140x4000 mm	1	58.30
T 14735	70x140x5000 mm	1	72.90
T 02326	90x90x3000 mm	1	34.70
T 02305	90x90x4000 mm	1	46.20
T 02303	90x90x5000 mm	1	57.80

Leimholz Kiefer imprägniert grün

- Kesseldruckimprägniert chromfrei
- als Konstruktionsholz bestens geeignet
- sehr formstabil
- produziert nach EN 14080:2013, GL 24c
- gehobelt, Kanten gerundet



Art. Nr.	Dimension	Lieferzeiten	Fr./Stk
T 26664	45x90x4000 mm	1	51.70
T 26665	45x90x6000 mm	1	77.40
T 23120	45x120x4000 mm	1	71.00
T 23119	45x120x6000 mm	1	106.50
T 23118	45x150x4000 mm	1	86.10
T 23117	45x150x6000 mm	1	129.10
T 23116	58x180x4000 mm	1	134.20
T 23115	58x180x6000 mm	1	200.40
T 23108	90x90x3000 mm	1	79.60
T 23110	90x90x4000 mm	1	104.20
T 23109	90x90x5000 mm	1	130.40
T 23114	90x90x6000 mm	1	155.90
T 23113	90x180x4000 mm	1	208.80
T 23111	90x180x6000 mm	1	312.10
T 23107	120x120x4000 mm	1	185.20
T 23112	120x120x6000 mm	1	277.20

Konstruktionsholz und Zubehör für Holz-Unterkonstruktion

Heimische Lärche massiv 45 x 70 mm



- 4-seitig glatt gehobelt
- Kanten leicht gerundet

Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ³
T 37848	300 cm	1	8.80
T 37849	400 cm	1	8.80
T 37850	500 cm	1	8.80

Lärche massiv 90 x 90 mm



- 4-seitig glatt gehobelt
- Kanten leicht gerundet

Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ³
T 19316	300 cm	1	19.80
T 19317	400 cm	1	19.80

Unterkonstruktion Louro Itauba FSC 45 x 68 mm



- Allseitig glatt
- Kanten gerundet

Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ³
T 35873	185 cm	1	10.70
T 35874	215 cm	1	10.70
T 35875	245 cm	1	10.70
T 35876	275 cm	1	10.70
T 35877	305 cm	1	10.70
T 35878	335 cm	1	11.70
T 35880	396 cm	1	11.70
T 35884	518 cm	1	11.70

Terrassenlager



- Standfuss: Ø 190 mm
- Traglast: 800 Kg pro Stück
- Inkl. Neigungsausgleicher bis 8%

Art. Nr.	Verstellbereich	Lieferzeiten	Fr./Stk
T 34426	25-40 mm	1	5.20
T 34427	35-70 mm	1	5.40
T 34428	65-155 mm	1	6.10
T 34429	145-225 mm	1	7.00

Terrassenlager Coupler 80 mm



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
T 27407	1	5.00

Leimholz heimische Gebirglärche natur



- Sichtqualität
- Sauber gehobelt, Kanten gerundet
- Verleimt für Aussenbereich mit Polyurethan-Leim
- Nicht für statische Hochbauten einsetzbar

*solange
Vorrat

Art. Nr.	Dimension	Lieferzeiten	Fr./m ³
T 27990	40x90x4000 mm	1	18.40
T 23481	40x90x6000 mm	1	18.40
T 23480 *	60x150x6000 mm	1	40.00
T 32659	70x70x4000 mm	1	28.40
T 32658	70x70x6000 mm	1	28.40
T 27992	90x90x4000 mm	1	34.10
T 23479	90x90x6000 mm	1	34.10
T 32662	90x120x6000 mm	1	45.60
T 23478	90x150x6000 mm	1	51.80
T 32663 *	120x150x6000 mm	1	57.10
T 32664 *	120x180x6000 mm	1	78.00
T 32665 *	120x240x6000 mm	1	130.20

Unterkonstruktion Thermo-Kiefer 42 x 68 mm



- 4-seitig glatt gehobelt

Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./m ³
T 37373	360 cm	1	7.60
T 37030	420 cm	1	7.60
T 37203	450 cm	1	7.60

Spax Tape



- Schützt die Holzunterkonstruktion vor Niederschlagswasser
- Selbstklebend / Stossfest/ UV-resistent
- 87 mm

Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Rolle	
T 36024	Rolle à 30 m	1	65.40

Fixationsschrauben

- Zur Fixierung der Unterkonstruktion am Terrassenlager
- 4.5 x 25 mm, Edelstahl



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck	
T 37071	Pck à 100 Stk	1	19.30

Zubehör und Schrauben zur sichtbaren Verschraubung der Terrassendielen

Versenker mit Tiefenanschlag für Holz

- Inkl. 2 Stück Spezialbohrer: Ø 5 mm
- Inkl. Inbusschlüssel
- 5 mm vorbohren



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Set
T 23121	1	37.20

Spezial-Ersatzbohrer zu Versenker für Holz

- Spezialbohrer Ø 5 mm
- Passend zu Art. Nr. 23121



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 27782 Pck à 4 Stk.	1	15.90

Terrassofix-Schraube Edelstahl gehärtet

- Silberfarbig
- Aus nicht rostendem Spezialstahl
- **Nicht geeignet für Hartholz**



Paket à 100 Stk. inkl. Bit T25

Art. Nr.	Dimension	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 14540	5x40 mm	1	29.20
T 14504	5x50 mm	1	31.10
T 14505	5x60 mm	1	32.90
T 16576	5x70 mm	1	44.70
T 18356	5x80 mm	1	50.60

Paket à 500 Stk. inkl. Bit T25

Art. Nr.	Dimension	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 27799	5x40 mm	1	139.70
T 27801	5x50 mm	1	148.40
T 27802	5x60 mm	1	157.10
T 27803	5x70 mm	1	213.50
T 27804	5x80 mm	1	241.30

Terrassenschraube Edelstahl V2A

- Silberfarbig, aus nicht rostendem Edelstahl
- Ansenken und vorbohren



Paket à 100 Stk. inkl. Bit T25

Art. Nr.	Dimension	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 35901	5.5x50 mm	1	36.30
T 35903	5.5x60 mm	1	39.20
T 37851	5.5x70 mm	1	44.00

Paket à 500 Stk. inkl. Bit T25

Art. Nr.	Dimension	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 35902	5.5x50 mm	1	172.20
T 35904	5.5x60 mm	1	186.30
T 37852	5.5x70 mm	1	204.60

Spezial-Schrauben Edelstahl V4A

- Grau beschichtet, aus nicht rostendem Edelstahl
- Hohe Korrosionsbeständigkeit



Paket à 100 Stk. inkl. Bit T25

Art. Nr.	Dimension	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 18357	5.5x50 mm	1	66.00
T 18358	5.5x60 mm	1	69.80

Paket à 500 Stk. inkl. Bit T25

Art. Nr.	Dimension	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 27797	5.5x50 mm	1	320.80
T 27798	5.5x60 mm	1	338.90

Zubehör zur verdeckten Montage der Terrassendielen

Terraflex für Holz-Unterkonstruktion



- Unsichtbare, schnelle Montage
- Flexibler Spannungsbereich von 5,5 bis 11,5 mm
- Abstand zwischen Dielen 7 mm / Diele und UK 6 mm
- Inkl. Schrauben 5 x 50 mm

Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 29752 Pck à 120 Stk	1	92.90
T 29754 Pck à 600 Stk	1	449.50

Terrastart für Holz-Unterkonstruktion



- Unsichtbare, schnelle Montage
- Inkl. Edelstahlschrauben A4
- Anfang und Ende

Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 33040 Pck à 20 Stk	1	28.10

Terraflex PRO für

Holz-Unterkonstruktion



- Aus glasfaserverstärktem Polyamid inkl. Metallplatte (A2)
- Geeignet für Dielen aus WPC, BPC und Thermoholz
- Unsichtbare, schnelle Montage
- Flexibler Spannungsbereich von 7,2 - 12,2 mm
- Fugenabstand beachten (5% Dielenbreite/Diele und UK 6 mm)
- inkl. Schrauben 4,2 x 50 mm

Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 37299 Pck à 120 Stk	1	124.30
T 37300 Pck à 600 Stk	1	601.30

Aluminum-Unterkonstruktion und Zubehör

TWIXT ISOSTEP Clip schwarz, 30 x 64 mm

- Gesamtaufbauhöhe:
Schiene + 20 mm Isopat = 42 mm
- Statisch belastbar
- Wasserführende Schicht
- Achsmass der Auflagepunkte: max. 80 cm
- Mit Schraubkanal



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
T 36731	400 cm	1	80.30

Verbinder für TWIXT ISOSTEP + BIG ISOSTEP

- 18 x 59 x 200 mm
- Inkl. Schrauben



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 36736	Pck à 4 Stk	19.70

Blendenhalter

- Aluminium pulverbeschichtet schwarz
- passend zu TWIXT u. BIG ISOSTEP
- 2-teilig inkl. Schrauben



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 37517	Set à 4 Stk.	45.90

MEGA ISOSTEP Clip schwarz, 95 x 64 mm

- Gesamtaufbauhöhe:
Schiene + 20 mm Isopat = 107 mm
- Statisch belastbar
- Wasserführende Schicht
- Achsmass der Auflagepunkte: max. 300 cm
- Mit Schraubkanal



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
T 37122	400 cm	1	221.50

Verbinder für MEGA ISOSTEP

- 74.5 x 58.5 x 500 mm
- Inkl. Schrauben



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 37123	Pck à 4 Stk	106.80

KL Kreuzverbinder

- Aufbauhöhe 3 mm
- Schnelle Montage der Queraussteifung
- Passend für alle Clip-Schienen und QCLICK-System
- Inkl. Schrauben zur Fixierung



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 37899	Pck à 24 Stk	35.60

BIG ISOSTEP Clip schwarz, 45 x 64 mm

- Gesamtaufbauhöhe:
Schiene + 20 mm Isopat = 57 mm
- Statisch belastbar
- Achsmass der Auflagepunkte: max. 110 cm
- Mit Schraubkanal



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
T 36732	400 cm	1	100.30

Eckverbinder für TWIXT ISOSTEP + BIG ISOSTEP

- 90° Verbindung für Unterkonstruktion
- 18 x 180 x 180 mm
- inkl. Schrauben



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 36737	Pck à 2 Stk	51.40

DA-Verbinder

- einfache Querverstrebung der CLIP-Schienen
- Aufbauhöhe 5 mm
- Ø 110 mm



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
T 37516	1	1.20

Terrassenlager MICRO

- Verstellbereich: 12 – 24 mm
- Standfuss: Ø 112 mm
- Traglast: 550 Kg pro Stück
- Inkl. Neigungsausgleicher bis 8%



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 38008	1	4.30

Terrassenlager Clip

- Standfuss: Ø 190 mm
- Traglast: 800 Kg pro Stück
- Inkl. Neigungsausgleicher bis 8%



Art. Nr.	Verstellbereich	Lieferzeiten	Fr./Stk
T 34430	25-40 mm	1	5.20
T 34431	35-70 mm	1	5.40
T 34432	65-155 mm	1	6.10
T 34433	145-225 mm	1	7.00

Terrassenlager Coupler 80 mm

Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
T 27407	1	5.00



BATEC anthrazit-schwarz, 30 x 50 mm

- Wandstärke 2 mm
- Achsmass der Auflagepunkte:
max. 40 cm (liegend, Höhe 30 mm)
max. 60 cm (stehend, Höhe 50 mm)
- Wir empfehlen vorzubohren
- Stehender Einbau empfohlen



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
T 29218	400 cm	1	48.50

Fixationsschrauben

- Zur Fixierung der Unterkonstruktion am Terrassenlager
- Edelstahl gehärtet
- 4.8 x 22 mm



Art. Nr.		Lieferzeiten	Fr./Pck
T 34486	Pck à 100 Stk	1	15.20

Zubehör und Schrauben zur sichtbaren Verschraubung der Terrassendielen

Versenker mit Tiefenanschlag für Alu

- Inkl. 2 Stück Spezialbohrer: Ø 4.8 mm
- Inkl. Inbusschlüssel
- 4.8 mm vorbohren



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Set
T 35379	1	45.50

Spezial-Ersatzbohrer zu Versenker für Alu

- Spezialbohrer Ø 4.8 mm
- Passend zu Art. Nr. 35379



Art. Nr.		Lieferzeiten	Fr./Pck
T 35380	Pck à 4 Stk	1	33.90

Spezial-Schrauben Edelstahl

- Silberfarbig, Terrassofix-Qualität
- Ø 5.5 mm mit Bohrspitze und Linsenkopf
- Nicht geeignet für Hartholz



Paket à 100 Stk. inkl. Bit T25

Art. Nr.	Dimension	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 27936	5.5x40 mm	1	33.00
T 27937	5.5x50 mm	1	36.60

Paket à 500 Stk. inkl. Bit T25

Art. Nr.	Dimension	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 35381	5.5x40 mm	1	151.90
T 35382	5.5x50 mm	1	168.40

Spezial-Schrauben Edelstahl V2A

- Silberfarbig
- Mit Bohrspitze und Linsenkopf
- Inkl. Bit T25



Art. Nr.	Dimension	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 37371	5.5x50 mm/100 Stk	1	36.40
T 37372	5.5x50 mm/500 Stk	1	170.90

Zubehör zur verdeckten Montage der Terrassendielen

Terraflex für Alu-Unterkonstruktion

- Unsichtbare, schnelle Montage
- Flexibler Spannungsbereich von 5.5 bis 11.5 mm
- Abstand zwischen Dielen 7 mm / Diele und UK 6 mm
- Inkl. Schrauben 5 x 35 mm



Art. Nr.		Lieferzeiten	Fr./Pck
T 29753	Pck à 120 Stk	1	92.90
T 29755	Pck à 600 Stk	1	449.50

Terraflex PRO für Alu-Unterkonstruktion

- Aus glasfaserverstärktem Polyamid inkl. Metallplatte (A2)
- Geeignet für Dielen aus WPC, BPC und Thermoholz
- Unsichtbare, schnelle Montage
- Flexibler Spannungsbereich von 7.2 - 12.2 mm
- Fugenabstand beachten (5% Dielenbreite/Diele und UK 6 mm)
- inkl. Schrauben 4.2 x 35 mm



Art. Nr.		Lieferzeiten	Fr./Pck
T 37301	Pck à 120 Stk	1	124.30
T 37302	Pck à 600 Stk	1	601.30

Terrastart für Alu-Unterkonstruktion

- Unsichtbare, schnelle Montage
- Inkl. Edelstahlschrauben A4
- Anfang und Ende



Art. Nr.		Lieferzeiten	Fr./Pck
T 33039	Pck à 20 Stk	1	28.10

Zubehör Terrassen

Terrafix Abstandhalter

- Fugenbreite 4 mm oder 7 mm
- Für den konstruktiven Holzschutz
- Inkl. Bohrmarkierschablone
- Pack à 100 Stk.



Art. Nr.		Lieferzeiten	Fr./Pck
T 26184	für Fugenbreite 4 mm	1	26.00
T 26183	für Fugenbreite 7 mm	1	26.00

Xenox® Isopat Unterlage

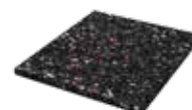
- Zur punktuellen Unterlage
- Nivellierung und Ausbildung der Entwässerung
- Konstruktiver Holzschutz



Art. Nr.	Dimension	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 24906	3x60x90 mm 60 Stk/Pck	1	22.30
T 24905	8x60x90 mm 24 Stk/Pck	1	11.90
T 24904	20x60x90 mm 12 Stk/Pck	1	11.90

Xenox® Isopat Unterlage

- Als Unterlage der Terrassenlager
- Nivellierung und Ausbildung der Entwässerung



Art. Nr.	Dimension	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 29958	8x192x192 mm 10 Stk/Pck	1	16.40

Xenox® Loftis Rolle

- Dicke 8 mm
- Format 77 x 2300 mm
- Vollflächige Unterlage in der Gefällerrichtung
- Konstruktiver Holzschutz



Art. Nr.	Rolle	Lieferzeiten	Fr./Rolle
T 24903	230 cm	1	8.70

Bodenabdeckvlies (Geovlies)

- Stabiles Bodenabdeckvlies
- Keine Haftung der Wurzeln
- Hohe Wasserdurchlässigkeit
- Hohe Belastbarkeit unter Steinplatten



Art. Nr.	Pack	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 25011	15x1 m	1	43.30

Brandschutzlage

- Glasgewebe 200 g/m²
- Farbe: Schwarz
- RF 1



Art. Nr.	Rolle	Lieferzeiten	Fr./Rolle
T 36025	50x1.25 m	1	577.10

Schutzvlies

- Vlies 125 g/m²
- Wasserdicht
- Atmungsaktiv / reissfest
- Keine Hafrückstände



solange Vorrat

Art. Nr.	Rolle	Lieferzeiten	Fr./Rolle
T 36026	50x1 m	1	98.80

VARIO-System

Terrassenbau in der 3. Dimension



Das VARIO System bietet durch seine Flexibilität vielseitige Möglichkeiten beim Bau von Konstruktionen rund um das Thema Terrasse. Ob Treppenstufen, Podeste, Pflanzkästen, Sitzbänke oder eine zusätzliche Ebene auf der Terrasse – das alles ist mit dem VARIO System problemlos umsetzbar.

Das Besondere am VARIO System – mit nur zwei Bauteilen sind nahezu alle Konstruktionen realisierbar!

Das Konstruktionsprofil, das 4-seitig mit Schraubkanal ausgestattet ist, vereint dabei alle Vorteile einer Systemschiene. So können z. B. die Befestigungssysteme für Terrassendielen auf VARIO-Konstruktionen montiert werden. Die hohe Statik von bis zu 900 mm zwischen den Auflagepunkten macht die Konstruktion besonders stabil.

VARIO Konstruktionsprofil schwarz, 40 x 40 mm

- 4-seitig mit Schraubkanal
- Hohe Statik für stabile Konstruktionen
- Achsmass der Auflagepunkte: max. 90 cm



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
T 38003	400 cm	1	91.10

VARIO Adapter

- 33 x 27,8 x 19,5 mm
- Inkl. Schrauben
- Einfache Schraubverbindung an Konstruktionsprofil
- Kompatibel mit Konstruktionsprofil und Systemschienen



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 38005	Pck à 10 Stk	33.20

VARIO Verstellfuss

- Verstellbar von 17 – 30 mm
- Millimetergenaue Nivillierung
- Inkl. 6-kant Muttern und U-Scheiben
- Ideal als Standfuss im Randbereich der Konstruktion



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
T 38007	1	5.80

VARIO Längsverbinder

- 27,8 x 27,8 x 196 mm
- Erhaltung der vollen Profilstatik
- Inkl. Schrauben



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 38004	Pck à 4 Stk	15.90

VARIO variabler Eckverbinder

- Zweiteiliger Verbinder
- Stufenlose Einstellung von Sonderwinkeln
- Fixierung mit M8 Schraube und Mutter



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
T 38006	1	17.30

VARIO Systemtreppen

- Zwei- oder drei-stufig
- Schneller und einfacher Aufbau
- Vorkonfektionierte Treppenkonstruktion



Art. Nr.	Lieferzeiten
	Preise und Lieferfrist auf Anfrage

Sichtblenden

Montagehinweise



Ein System - alle Möglichkeiten

Auf den Pfosten kommt es an: Ein gut ausgewählter und präzise gesetzter Pfosten ist von großer Bedeutung für ein schönes Gesamtbild und die dauerhafte Stabilität Ihrer Zaun- und Sichtblendenanlage.



Montagehilfe zur Ausrichtung von Sichtblenden-Modulen



Die genaue Längsausrichtung klappt mit einer Spannschnur.



Pfostenanker:

Damit der Pfosten lange hält, sollte er keinen direkten Bodenkontakt haben. Zu diesem Zweck bieten wir Ihnen verschiedene Metallanker.

Pfostenanker – zum Einbetonieren: Die stabilste Art der Pfostenmontage. Besonders bei großen Sichtblenden empfehlen wir das Einbetonieren eines H-Pfostenanker.

Tiefe: 80 cm | Breite: 25 - 30 cm



Pfostenanker – zum Aufdübeln: Zur Befestigung auf Betonflächen oder Fundamenten. Die Pfostenlasche ist nur bedingt für längere Pfosten geeignet.



Pfostenanker – zum Einschlagen: Die schnellste Art, einen Pfosten zu setzen. Eine bewegliche Hülse erlaubt die nachträgliche Ausrichtung des Pfostens.



Sturmankerlasche: Bei höheren Belastungen gewährleistet unsere Sturmankerlasche zusätzliche Windstabilität.

Sichtblenden **MULTI FENCE**



Mit den Sichtblenden MULTI FENCE erhalten Sie nicht nur die guten Eigenschaften des Verbundmaterials aus Bambus und Hightech-Polymeren, sondern auch noch den Vorteil einer vereinfachten Montage. Lediglich die Aluminiumprofile müssen mit dem Pfosten verschraubt werden, die restlichen Profile werden nur noch aufgelegt.

Sichtblenden mit Verbundmaterial aus Bambus und Hightech-Polymeren haben sich als extrem wetterfest und resistent gegen Schimmel, Pilz und Schädlinge erwiesen. Es ist kein Anstrich erforderlich.

- Höhe und Breite können individuell angepasst werden.
- Blickdicht und stabil.
- Konstruktiver Holzschutz durch Nut- und Federverbindung. Die Türen können wahlweise DIN links oder DIN rechts montiert werden.
- Bausatz besteht aus 14 Profilen 19 x 145 mm, sowie dem Befestigungszubehör

- Profilbohlen mit Nut und Kamm, Deckmass 134 mm
- 19 x 145 mm Profile aus BPC mit 60% Bambusanteil, hellgrau oder dunkelbraun
- Profile mit normalen Werkzeugen zu bearbeiten
- Verstärkter Aluminiumpfosten
- Aluminium Pfostenkappe
- 3 Alu-Einschubleisten für Lamellen

MULTI FENCE Sichtblenden



- Geschlossen
- Inkl. Befestigungszubehör
- Inkl. 3 Alu-Einschubleisten
- Format: 180 x 186 cm

MULTI FENCE Sichtschutz Anthrazit



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37854	1	379.90

MULTI FENCE Sichtschutz Hellgrau



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 35402	1	379.90

Pfosten und Zubehör

Pfosten Aluminium Typ B

- Nicht vorgebohrt
- Inkl. Schrauben
- 9 x 9 x 200 cm



Art. Nr.	Farbe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 35387	Alu roh *1	1	159.20
G 37353	Alu anthrazit *2	1	175.30
G 37858	Alu grau *3	1	175.30

Pfostenkappe Aluminium

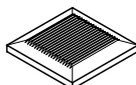
- Inkl. Befestigungszubehör
- Format: 12 x 12 x 2 cm



Art. Nr.	Farbe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 35389	Alu roh	1	30.60
G 37286	Alu anthrazit	1	30.60
G 37860	Alu grau	1	30.60

Pfostenkappen

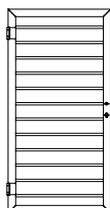
- Inkl. Befestigungszubehör
- Format: 12 x 12 x 2 cm



Art. Nr.	Farbe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37861	Anthrazit	1	9.90
G 30192	Hellgrau	1	9.90

Tor DIN links und rechts

- 89 x 178 cm
- Vormontiert
- Inkl. Drückergarnitur und Profilzylinder
- Rückseitig mit Aluminium Diagonalstrebe (wird lose mitgeliefert)
- Spezialanker 36020 verwenden
- Doppeltore auf Anfrage erhältlich



Art. Nr.	Farbe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37855	Anthrazit	1	993.80
G 36818	Hellgrau	1	993.80

Nut-Abdeckleiste zu Pfosten Typ B

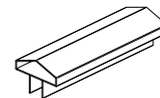
- Dimension: 27 x 4 x 2000 mm



Art. Nr.	Farbe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 35388	Alu roh	1	10.60
G 37354	Alu anthrazit	1	12.10
G 37859	Alu grau	1	12.10

Abschlussprofil Aluminium

- Zum Aufstecken



Art. Nr.	Dimension	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 31509	5x7x180 cm	1	53.90

Pfostenanker zum Einbetonieren

- Metall, feuerverzinkt
- Ohne Befestigungsschrauben



Art. Nr.	Dimension	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 30193	11x11x70 cm	1	58.30

Pfostenanker zum Aufschrauben

- Metall, feuerverzinkt
- Ohne Befestigungsschrauben, ohne Bodenbefestigung



Art. Nr.	Dimension	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 30722	16x16x41 cm	1	55.40

Pfostenanker zum Einbetonieren

- Zur Tor Montage
- Metall, feuerverzinkt
- Ohne Befestigungsschrauben



Art. Nr.	Dimension	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 36020	11x11x231cm	1	116.80

Sichtblenden

MULTI FENCE CO-EX



Die besonders breiten, co-extrudierten Profile dieser Multi Fence Sichtblende stechen durch ihre auffällige, lebhaftige Maserung direkt ins Auge. Sie passen sich, durch klare Linien und einem ansprechenden Farb- und Materialmix, perfekt in modern gestaltete Gärten ein. Durch die feinen Farbnuancen in der Oberfläche wird der Gesamteindruck aufgelockert und bleibt dennoch elegant und schlicht.

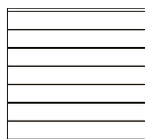
Mit den Sichtblenden Multi Fence erhalten Sie nicht nur die guten Eigenschaften des Verbundmaterials aus Bambus und Hightech-Polymeren, sondern auch noch den Vorteil einer vereinfachten Montage. Lediglich die Aluminiumprofile müssen mit dem Pfosten verschraubt werden, die restlichen Profile werden nur noch aufgelegt.

Sichtblenden mit Verbundmaterial aus Bambus und Hightech-Polymeren haben sich als extrem wetterfest und resistent gegen Schimmel, Pilz und Schädlinge erwiesen. Es ist kein Anstrich erforderlich.

- Bamboo-Polymer-Composite (BPC) - 60% Bambus und 40% Polymere und Additive
- Bausatz bestehend aus sieben Profilen 19 x 253 mm, einem Aluminium Start- und Abschlussprofil sowie dem Befestigungszubehör
- Profilbohlen mit Nut und Kamm - mit normalen Werkzeugen zu bearbeiten
- Verminderte Längenausdehnung durch Co-extrudierte Profile
- Höhe und Breite können individuell angepasst werden.
- Blickdicht und stabil
- Konstruktiver Holzschutz durch Nut- und Federverbindung. Die Türen können wahlweise DIN links oder DIN rechts montiert werden.



MULTI FENCE CO-EX Sichtblenden



- Geschlossen
- Start-/Endprofil Aluminium roh
- Inkl. Befestigungszubehör
- Format: 180 x 178 cm

MULTI FENCE CO-EX

Art. Nr.	Farbe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37148	Greystone	1	439.20
G 37149	Silvertgrey	1	439.20
G 37150	Lightbrown	1	439.20
G 37151	Walnut	17	462.30
G 37152	Espresso	17	462.30

Bausätze mit Start-/Endprofil Aluminium anthrazit auf Anfrage lieferbar.



Greystone



Walnut



Silvertgrey



Espresso



Lightbrown

Pfosten und Zubehör

Pfosten Aluminium Typ B

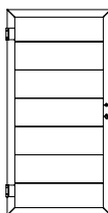
- Nicht vorgebohrt
- Inkl. Schrauben
- 9 x 9 x 200 cm



Art. Nr.	Farbe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 35387	Alu roh *1	1	159.20
G 37353	Alu anthrazit *2	1	175.30
G 37858	Alu grau *3	1	175.30

Tor DIN links und rechts

- 89 x 178 cm
- Vormontiert
- Inkl. Drückergarnitur und Profilzylinder
- Rückseitig mit Aluminium Diagonalstrebe (wird lose mitgeliefert)
- Spezialanker 36020 verwenden
- Doppeltore auf Anfrage erhältlich



Art. Nr.	Farbe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37153	Greystone	1	1025.60
G 37154	Silvertgrey	1	1025.60
G 37155	Lightbrown	1	1025.60
G 37156	Walnut	17	1079.40
G 37157	Espresso	17	1079.40

Pfostenanker zum Einbetonieren

- Zur Tor Montage
- Metall, feuerverzinkt
- Ohne Befestigungsschrauben



Art. Nr.	Dimension	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 36020	11x11x231cm	1	116.80

Pfostenanker zum Einbetonieren

- Metall, feuerverzinkt
- Ohne Befestigungsschrauben



Art. Nr.	Dimension	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 30193	11x11x70 cm	1	58.30

Nut-Abdeckleiste zu Pfosten Typ B

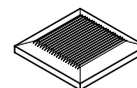
- Dimension: 27 x 4 x 2000 mm



Art. Nr.	Farbe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 35388	Alu roh	1	10.60
G 37354	Alu anthrazit	1	12.10
G 37859	Alu grau	1	12.10

Pfostenkappen

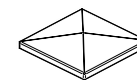
- Inkl. Befestigungszubehör
- Format: 12 x 12 x 2 cm



Art. Nr.	Farbe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37861	Anthrazit	1	9.90
G 30192	Hellgrau	1	9.90

Pfostenkappe Aluminium

- Inkl. Befestigungszubehör
- Format: 12 x 12 x 2 cm



Art. Nr.	Farbe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 35389	Alu roh	1	30.60
G 37286	Alu anthrazit	1	30.60
G 37860	Alu grau	1	30.60

Pfostenanker zum Aufschrauben

- Metall, feuerverzinkt
- Ohne Befestigungsschrauben, ohne Bodenbefestigung



Art. Nr.	Dimension	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 30722	16x16x41 cm	1	55.40

Sichtblenden

BOSTON Kombizaun aus Aluminium / WPC



Risse, Verzug, Vergrauung etc. müssen Sie bei dieser idealen Materialkombination nicht fürchten. Die Werkstoffkombination aus stabilem Aluminium und WPC steht für individuell geplante, leicht zu montierende, aber vor allem nahezu pflegefreie Sichtschutz-Zäune. Bestimmen Sie selbst, ob Ihr Zaun komplett aus Aluminium, komplett aus WPC oder einer frei wählbaren Kombination aufgestellt werden soll – kombinierbare Bauteile bieten unendliche Kombinationsmöglichkeiten und sind einfach zu montieren.

Die Pfosten werden entweder im Boden einbetoniert oder auf einem Pfostenanker verschraubt. Die Dekoelemente HERA werden mit Verbindungsprofilen geliefert.

- Blickdicht und stabil
- keine sichtbaren Schrauben
- Aluminiumprofile, Pfosten und Dekoelemente Qualicoat-zertifiziert epoxidpulverbeschichtet mit 15 Jahren Gewährleistung
- WPC-Profile coextrudiert mit 20 Jahren Gewährleistung gegen Verfärbungen und Ausbleichungen



BOSTON Kombizaun aus Aluminium/WPC

BOSTON Einzelprofil WPC PREMIUM*



- Dimension 21 x 160 mm
- Deckbreite 150 mm
- Länge 178 cm
- Nut- & Kamm-Verbindung



Beispielbild (Dark Grey):

- Sichtschutz 175 x 180 cm
- inkl. Pfosten

Art. Nr.	Farbe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37862	Dark Grey	1	26.80

BOSTON Einzelprofil WPC PREMIUM*



- Dimension 21 x 160 mm
- Deckbreite 150 mm
- Länge 178 cm
- Nut- & Kamm-Verbindung



Beispielbild (Ipé):

- Sichtschutz 175 x 180 cm
- inkl. Pfosten

Art. Nr.	Farbe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37863	Ipé	1	26.80

BOSTON Einzelprofil WPC MODERN*



- Dimension 21 x 160 mm
- Deckbreite 150 mm
- Länge 178 cm
- Nut- & Kamm-Verbindung



Beispielbild (Teak):

- Sichtschutz 175 x 180 cm
- inkl. Pfosten

Art. Nr.	Farbe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37864	Teak	1	26.80

BOSTON Einzelprofil WPC MODERN*



- Dimension 21 x 160 mm
- Deckbreite 150 mm
- Länge 178 cm
- Nut- & Kamm-Verbindung



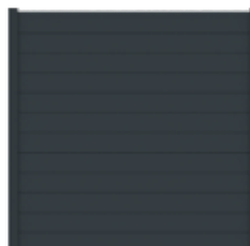
Beispielbild (Red Cedar):

- Sichtschutz 175 x 180 cm
- inkl. Pfosten

Art. Nr.	Farbe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37865	Red Cedar	1	26.80

BOSTON Einzelprofil Aluminium

- Dimension 21 x 160 mm
- Deckbreite 150 mm
- Länge 178 cm
- Nut- & Kamm-Verbindung
- Nur mit WPC PREMIUM kombinierbar



Beispielbild (Aluminium):

- Sichtschutz 175 x 180 cm
- inkl. Pfosten

Art. Nr.	Farbe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37866	Anthrazit RAL 7016	1	52.90

*Zur Verstärkung der Einzelprofile aus WPC müssen die Stabilisierungsleisten aus Aluminium eingesetzt werden. Diese und weiteres Zubehör finden Sie auf den nachfolgenden Seiten.

Pfosten und Zubehör

BOSTON Start-/Endprofil Aluminium

- Dimension 25 x 30 mm
- Länge 175 cm
- Bedarf 2 Stk. pro Zaunfeld
- Ohne Konnektoren



Art. Nr.	Farbe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37867	Anthrazit RAL 7016	1	19.30

BOSTON Pfosten Aluminium anthrazit RAL7016

- 75 x 75 mm
- Länge 190 cm zum Aufschrauben
- Länge 250 cm zum Einbetonieren
- Inkl. 1 Stk. Nut-Abdeckleiste
- Ohne Pfostenkappe PVC



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Pck
G 37874	190 cm	1	85.90
G 37875	250 cm	1	111.40

BOSTON Pfostenkappe PVC

- 75 x 75 mm



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
G 37876	1	7.80

BOSTON Pfostenanker Stahl verstärkt

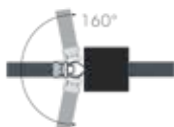
- Grundplatte 120 x 120 mm
- Länge 200 mm
- Inkl. Schrauben zur Pfostenbefestigung
- Inkl. Abdeckkappe für Pfostenanker



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37877	1	33.00

BOSTON Eckprofil variabel Aluminium

- Länge 200 cm
- Winkel von 10 – 170° möglich
- Ohne Befestigungszubehör



Art. Nr.	Farbe	Lieferzeiten	Fr./Pck
G 37870	Anthrazit RAL 7016	1	72.20

BOSTON Montagezubehör zu Eckprofil variabel

- Inkl. Abdeckkappe



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37871	1	6.50

BOSTON Startprofil verstärkt Aluminium

- Dimension 25 x 35 mm
- Länge 175 cm
- Für die vertikale Montage der WPC-Zaunprofile
- Ohne Konnektoren



Art. Nr.	Farbe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 38033	Anthrazit RAL 7016	1	28.90

BOSTON Konnektoren-Set zu Start-/Endprofil

- Set à 4 Stk.
- Aluminium roh
- Inkl. Inbusschrauben und -schlüssel
- Bedarf 1 Set pro Zaunfeld



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37868	1	12.80

BOSTON Stabilisierungsleisten für WPC-Profile

- Länge 176 cm
- Set à 4 Stk.
- Bedarf 4 Stk. pro Zaunfeld (unten/Mitte/oben)



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
G 37869	1	31.70

BOSTON Nut-Abdeckleiste Aluminium

- 4 x 24 mm
- Länge 190 cm



Art. Nr.	Farbe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37879	Anthrazit RAL 7016	1	7.80

BOSTON Mauerankeradapter Stahl

- 35 x 180 x 176 mm
- Aus einem Stück Stahl gezogen
- Inkl. Schrauben zur Befestigung des Pfostenankers
- Nur in Verbindung mit Pfostenanker einsetzbar



Art. Nr.	Farbe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37878	Anthrazit RAL 7016	1	74.00

BOSTON Wandanschlussprofil Aluminium

- 28 x 24 mm
- Länge 185 cm
- Ohne Befestigungszubehör



Art. Nr.	Farbe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37886	Anthrazit RAL 7016	1	21.10

BOSTON Montagezubehör zu Wandanschlussprofil

- Inkl. Abdeckkappe



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
G 37887	1	7.40

Pfosten und Zubehör

BOSTON Dekogitter HERA Aluminium anthrazit RAL7016

- 58 x 182 cm (vertikale Montage)
- 175 x 30 cm (horizontale Montage)
- Inkl. Montagerahmen aus Aluminium

Art. Nr.	Ausführung	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37872	vertikal	1	267.60
G 37873	horizontal	1	155.60



BOSTON Torrahmen Aluminium anthrazit RAL7016

- Ohne Füllung (Profile finden Sie auf Seite 63)
- Vertikaler Rahmen 80 x 50 mm
- Querstangen horizontal 80 x 40 mm
- Inkl. Schlosskasten (vormontiert)
- DIN links oder rechts möglich
- Ohne Beschläge und Drückergarnitur
- In der Breite flexibel kürzbar: 98 cm bis 80 cm
120 cm bis 100 cm

Art. Nr.	Dimension	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37880	98x183 cm	1	553.80
G 37881	120x183 cm	1	684.50



BOSTON Torbeschlag-Set

- Inkl. Schliessblech
- Inkl. Drückergarnitur
- Inkl. Zylinder und Schlüssel
- Oberes Scharnier verstellbar
- Gelagerter, verstellbarer Drehpunkt unten
- Inkl. Montagezubehör



Art. Nr.	Farbe	Lieferzeiten	Fr./Pck
G 37884	Anthrazit RAL 7016	1	143.10

BOSTON Torbeschlag-Winkel

- Zur Montage am Torpfosten
- Als Ersatz für das untere Scharnier, falls eine Montage auf dem Fundament nicht möglich ist
- Bodenabstand des Tores muss vor der Montage festgelegt werden



Art. Nr.	Farbe	Lieferzeiten	Fr./Pck
G 37885	Anthrazit RAL 7016	1	36.70

BOSTON Tor-Pfosten anthrazit RAL7016

- 90 x 90 mm
- Wandstärke 4 mm
- Ohne Pfostenkappe
- Muss einbetoniert werden



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Pck
G 37882	275 cm	1	217.80

BOSTON Pfostenkappe PVC zu Tor-Pfosten

- 90 x 90 mm



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
G 37883	1	7.80

BOSTON Lackspray

- Gebinde à 400 ml
- Zur Ausbesserung von kleinen Lackschäden



Art. Nr.	Farbe	Lieferzeiten	Fr./Pck
G 37888	Anthrazit RAL 7016	1	67.40

Sichtblenden

ALU FENCE RHOMBUS



Modern, schlicht und geradlinig – horizontal verbaute rhomboid Profile geben der Hausfassade seit Jahren eine klare Struktur und fügen sich elegant in die moderne Architektur ein. Auch als Sichtschutz werden diese Profile immer beliebter.

Die beschichteten Aluminiumprofile sind äusserst dauerhaft, formstabil und überzeugen zudem durch einen geringen Pflege- und Wartungsaufwand. Mit etwas Wasser und eventuell einem PH-neutralen Haushaltsreiniger können Verschmutzungen einfach abgewischt werden.

Die einzelnen Profile können vor Ort ohne grossen Aufwand gekürzt werden. Mit dem Abstandhalter, der die Sichtblendenaufteilung mit 24, 27 oder sogar 30 Profilen ermöglicht, bestimmen Sie, wie viel Einblick Sie in Ihren Garten zulassen.

- Aluminium Anthrazit, Weiss, Grau oder Lärche beschichtet
- Höhe und Breite individuell anpassbar
- Transportfreundlich verpackt
- Grundelement bestehend aus 24 Profilen 19 x 58 mm und Zubehörbeutel
- Erweiterungsset bestehend aus 6 Profilen 19 x 58 mm und Zubehörbeutel
- Abstand zwischen den Profilen: 17 mm bei 24 Profilen, 9mm bei 27 Profilen und 2 mm bei 30 Profilen
- Montage ausschliesslich mit dem Aluminiumpfosten Typ B

ALU FENCE RHOMBUS Sichtblenden



Weiss



Anthrazit



Grau



Lärche

Höhe und Breite können individuell angepasst werden.
Wählen Sie den Abstand zwischen den Leisten.

ALU FENCE RHOMBUS Grundelement

- 24 Profile
- Inkl. Befestigungszubehör
- Format: 184 x 179 cm



Art. Nr.	Farbe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37347	Anthrazit	1	574.30
G 37345	Weiss	17	604.50
G 37856	Grau	17	604.50
G 37351	Lärche	17	686.10

ALU FENCE RHOMBUS Erweiterungsset

- 6 Profile
- Inkl. Befestigungszubehör
- Format: 184 x 45 cm



Art. Nr.	Farbe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37348	Anthrazit	1	159.20
G 37346	Weiss	17	167.60
G 37857	Grau	17	167.60
G 37352	Lärche	17	192.20

Pfosten und Zubehör

Pfosten Aluminium Typ B

- Nicht vorgebohrt
- Inkl. Schrauben
- 9 x 9 x 200 cm



Art. Nr.	Farbe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 35387	Alu roh *1	1	159.20
G 37353	Alu anthrazit *2	1	175.30
G 37858	Alu grau *3	1	175.30

Pfostenanker zum Einbetonieren

- Metall, feuerverzinkt
- ohne Befestigungsschrauben



Art. Nr.	Dimension	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 30193	11x11x70 cm	1	58.30

Pfostenanker zum Aufschrauben

- Metall, feuerverzinkt
- ohne Befestigungsschrauben,
ohne Bodenbefestigung



Art. Nr.	Dimension	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 30722	16x16x41 cm	1	55.40

Nut-Abdeckleiste zu Pfosten Typ B

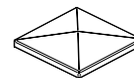
- Dimension: 27 x 4 x 2000 mm



Art. Nr.	Farbe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 35388	Alu roh	1	10.60
G 37354	Alu anthrazit	1	12.10
G 37859	Alu grau	1	12.10

Pfostenkappe Aluminium

- Inkl. Befestigungszubehör
- Format: 12 x 12 x 2 cm



Art. Nr.	Farbe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 35389	Alu roh	1	30.60
G 37286	Alu anthrazit	1	30.60
G 37860	Alu grau	1	30.60

Sichtblenden **ELEVATO**



Individuell gestaltbarer Sichtschutz. Das System bietet viele Kombinationsmöglichkeiten. Durch den Einsatz von satiniertem Glas oder Steinfurnier schaffen Sie stilvolle Akzente.

Durch die Kombination von Dekorelementen und den HPL Kassetten erreicht man ein schönes Gesamtbild. Die wenigen Bauteile ermöglichen eine schnelle Montage mit dem Resultat einer eleganten Optik.

- HPL Platten 6 mm
- Grosse Material- und Farbauswahl
- Witterungsbeständig und langlebig
- Pflegeleicht
- Schlag- und bruchfest



ELEVATO Sichtblenden



Sichtblende, 180 x 175 cm, weiss

Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 36819	25	476.60



Sichtblende, 180 x 175 cm, steingrau

Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 36821	25	539.80



Sichtblende, 180 x 175 cm, weiss/Aluminium

Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 36824	25	653.50



Dekorelement, 65 x 175 cm, Steinfurnier Modena

Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 36825	25	473.10



Dekorelement, 65 x 175 cm, Alu

Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 36827	25	468.50



Sichtblende, 180 x 175 cm, lichtgrau/Corten Stahl

Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 36820	25	690.70



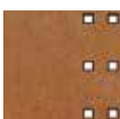
Sichtblenden, 180 x 175 cm, lichtgrau/weiss

Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 36822	25	537.90



Dekorelement, 65 x 175 cm, Steinfurnier Lugo

Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 36826	25	473.10



Dekorelement, 65 x 175 cm, Corten Stahl

Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 36828	25	360.00

Pfosten und Zubehör

Anfangs- /Endpfosten

- Steingrau



Art. Nr.	Dimension	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 36830	7x7x180 cm	25	190.60

Mittelpfosten

- Steingrau



Art. Nr.	Dimension	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 36829	7x7x180 cm	25	190.60

Pfostenanker z. Aufdübeln



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 36833	25	65.30

Abdeckkappe f. Pfostenanker



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 36835	25	32.10

Eckpfosten

- Steingrau



Art. Nr.	Dimension	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 36831	7.8x7x180 cm	25	254.90

Pfostenanker zum Einbetonieren



Art. Nr.	Dimension	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 36832	4x4x70 cm	25	65.30

Eckanker z. Aufdübeln



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 36834	25	65.30

Abdeckkappe f. Pfostenanker

- für Eckanker



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 36836	25	34.30

Sonderanfertigungen auf Mass sind möglich. Einzel- und Doppeltore auf Anfrage.

Sichtblenden **SCHRAUBFREI**



Ein Stecksystem, welches sich auf das Nötigste beschränkt. Sie benötigen lediglich 2 Pfosten und Profile der Sichtschutzbretter, alles andere ist überflüssig.

Kein Schrauben notwendig, dies spart Zeit und Kosten. Die Metallteile sind feuerverzinkt und damit pflegeleicht.

Es stehen verschiedene Holzarten zur Verfügung.



Einschubelement Typ 9:

- Blickdicht durch Überschneidung
- Bretthöhe 90 mm
- 21 Profile 20 x 90 mm
- Standard-Wandhöhe 180 cm



Einschubelement Typ 7/25:

- Blickdicht und trotzdem lichtdurchlässig
- Bretthöhe 70 mm
- 26 Profile 20 x 70 mm
- Standard-Wandhöhe 180 cm

Maximaler empfohlener Pfostenabstand 2,10 m.
Dieser reduziert sich jedoch je nach Holzart.

Sichtblenden SCHRAUBFREI

Füllung Typ 9 20 x 90 mm

Art. Nr.	Holzart	Lieferzeiten	Fr./m ²
G 36839	Thermo Fichte	17	9.90
G 36221	Lärche	17	9.90

Füllung Typ 7/25 20 x 70 mm

Art. Nr.	Holzart	Lieferzeiten	Fr./m ²
G 36842	Thermo Fichte	17	8.90
G 36843	Lärche	17	8.90

*Andere Holzarten auf Anfrage

Verfügbare Rohlängen nach Absprache, Rohlänge = Verrechnungslänge. Die Rohlängen müssen bauseits auf die Einbaulänge gekappt werden

Pfosten



Anfangs-/ Endpfosten Typ 9

- Stahl feuerverzinkt
- 40 x 80 x 2400 mm

Art. Nr.		Lieferzeiten	Fr./Stk
G 36033	links	1	264.70
G 36219	rechts	1	264.70

Anfangs-/ Endpfosten Typ 7/25

- Stahl feuerverzinkt
- 40 x 80 x 2400 mm

Art. Nr.		Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37341	links	1	264.70
G 37342	rechts	1	264.70

Zwischenpfosten Typ 9

- Als Mittelpfosten bestehend aus zwei miteinander verschraubten Pfosten
- 80 x 80 x 2400 mm

Art. Nr.		Lieferzeiten	Fr./Stk
G 36034		1	550.10

Zwischenpfosten Typ 7/25

- Als Mittelpfosten bestehend aus zwei miteinander verschraubten Pfosten
- 80 x 80 x 2400 mm

Art. Nr.		Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37343		1	550.10

Eckpfosten Typ 9

- Für 90° Ecke bestehend aus einem Vierkantrohr 80/80 mm verschraubt mit zwei Pfosten
- 120 x 120 x 2400 mm

Art. Nr.		Lieferzeiten	Fr./Stk
G 36035		1	689.70

Eckpfosten Typ 7/25

- Für 90° Ecke bestehend aus einem Vierkantrohr 80/80 mm verschraubt mit zwei Pfosten
- 120 x 120 x 2400 mm

Art. Nr.		Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37344		1	689.70

Sonderlängen der Pfosten sowie Pfostenplatten zum Aufschrauben auf Anfrage.
Pfosten RAL 7016 matt, pulverbeschichtet auf Anfrage.

Sichtblenden

TIGA



Das patentierte TIGA System garantiert eine einfache, schnelle und sichere Montage.

Durch die hintergreifende, verdecktliegende Schnappverbindung bleibt die Oberfläche vor Witterungseinflüssen geschützt und dies sorgt für einen optimalen konstruktiven Schutz.

Der Aufnahme- und Positionsanschlag ermöglicht ein einfaches Aufsetzen der Leiste und gibt einen automatischen Fugenabstand vor.

Das Befestigungssystem zeichnet sich durch eine Gleit- und Fixpunktmontage aus: Natürliches Quellen und Schwinden wird optimal und kontrolliert ausgeglichen.

- Hohe Wirtschaftlichkeit durch schnelle und einfache Montage
- Optimaler konstruktiver Schutz durch flexibles Clipsystem
- Keine Beschädigung der Rhombusleiste und deren Oberfläche, da zusätzliche Verschraubung entfällt
- Kein Einsatz weiterer aufwendiger Hilfswerkzeuge nötig
- Beidseitige Ansicht
- Frei wählbare Längen und Höhen
- Verschiedene Holzarten

Sichtblenden TIGA

Kebony Clear



- Aus nachhaltig bewirtschafteten Nadelwäldern (FSC)
- Lange Lebensdauer mit Haltbarkeitsgarantie
- Extrem formstabil und sehr hart
- Qualität A, im Prinzip astfrei
- Längen: 3,6, 4,20, 4,80 m

Dimension	Lieferzeiten	Fr./m ²
21x62 mm	1	201.60
21x138 mm	1	175.60

Thermo Kiefer / Fichte



- Aus nordischen, nachhaltig bewirt. Nadelwäldern (PEFC)
- Stark erhöhte Lebensdauer Haltbarkeitsklasse 2
- Geringe Quell- und Schwindverhalten
- Dimensionsstabiler wie unbehandeltes Holz
- Längen: 4,20, 4,50, 4,80, 5,10 m

Dimension	Lieferzeiten	Fr./m ²
26x63 mm	17	73.00
26x138 mm	17	68.00

Weitere Holzarten auf Anfrage

Pfosten und Zubehör

BL-Tiga Verbinder inkl. Schrauben

- Dimension: 40,5 x 44,5 mm
- Schrauben 4,2 x 35 mm



Art. Nr.		Lieferzeiten	Fr./Pck
G 34840	Pck à 100 Stk	1	83.80
G 34842	Pck à 800 Stk	1	537.40

BL-Tiga Starter inkl. Schrauben

- Schrauben 4,2 x 35 mm



Art. Nr.		Lieferzeiten	Fr./Pck
G 34843	Pck à 50 Stk	1	64.50

Pfosten und Zubehör finden Sie auf den Seiten 77 - 79

Sichtblenden TORRE Douglasie



TORRE Douglasie

- Aus Brettern 2.0 x 5.8/9.0/14.5 cm
- Gehobelt gefast, einseitig beplankt
- Bretterabstand ca. 1.0 cm
- Bretterlänge 179/189/199 cm
- 3 Riegel 180 x 4.4 x 4.4 cm
- Montage mit L-Winkel zwischen den Pfosten
- Zaun vor den Pfosten durchlaufend

Pfosten Lärche Leimholz glatt

- mit Pyramidenkopf
- 90 x 90 mm
- Kanten gerundet
- Natur, unbehandelt



Art. Nr.	Breite x Höhe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37930	188x179-199 cm	17	450.30
G 37931	188x79-99 cm	17	262.70

Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 36860	190 cm	17	110.30
G 37159	110 cm	17	69.20

Sonderanfertigungen möglich. Ausführung kdi auf Anfrage.

Zubehör

Anker T-Eisen zum Einbetonieren

- Für Pfosten 9 x 9 cm
- Verzinkt
- 2 Einbohrungen
- T-Eisen 5 x 5 cm
- Vormontiert



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 36861	17	77.70

Anker T-Eisen zum Aufschrauben

- Für Pfosten 9 x 9 cm
- Verzinkt
- Zum Aufschrauben
- T-Eisen 5 x 5 cm
- Vormontiert



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 36862	17	96.50

Pflegeanstriche siehe Seite 92 - 101

Sichtblenden

VERTIKUS Douglasie



VERTIKUS Douglasie

- Aus Brettern 2.0 x 5.8/9.0/14.5 cm
- Gehobelt gefast, einseitig beplankt
- Bretterabstand ca. 1.0 cm
- 3 Riegel 180 x 4.4 x 4.4 cm
- Montage mit L-Winkel zwischen den Pfosten
- Zaun vor den Pfosten durchlaufend

Pfosten Lärche Leimholz glatt

- mit Pyramidenkopf
- 90 x 90 mm
- Kanten gerundet
- Natur, unbehandelt



Art. Nr.	Breite x Höhe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37932	188x179 cm	17	423.00

Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 36860	190 cm	17	110.30

Sonderanfertigungen möglich. Ausführung kdi auf Anfrage.

Zubehör

Anker T-Eisen zum Einbetonieren

- Für Pfosten 9 x 9 cm
- Verzinkt
- 2 Einbohrungen
- T-Eisen 5 x 5 cm
- Vormontiert



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 36861	17	77.70

Anker T-Eisen zum Aufschauben

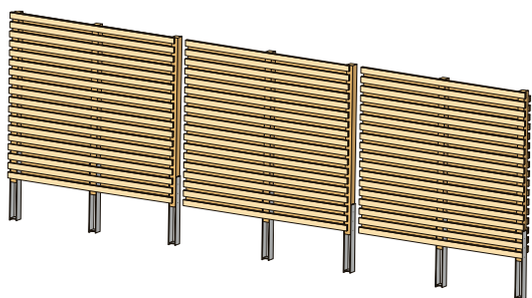
- Für Pfosten 9 x 9 cm
- Verzinkt
- Zum Aufschauben
- T-Eisen 5 x 5 cm
- Vormontiert



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 36862	17	96.50

Pflegeanstriche siehe Seite 92 - 101

Sichtblenden **HORIZONTAL** Douglasie



- Douglasie
- Dekorative Abtrennungen
- Beidseitig beplankt 2.0 x 5.8 cm
- Komplett vormontiert, mit Pfosten 7.0 x 7.0 cm
- Inkl. Bodenanker verzinkt (werden lose mitgeliefert)
- Sonderanfertigung auf Anfrage
- Austretende Inhaltsstoffe/Harz beachten

Sichtblenden HORIZONTAL Douglassie

Sichtschutz mit H-Anker

- zum Einbetonieren
- H-Anker werden lose mitgeliefert



Art. Nr.	Breite x Höhe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37933	250x178.5 cm	17	921.90
G 37934	200x178.5 cm	17	840.20
G 37935	125x178.5 cm	17	667.00

Sichtschutz mit Spezial-Anker

- zum Aufdübeln
- Anker werden lose mitgeliefert



Art. Nr.	Breite x Höhe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37937	250x178.5 cm	17	969.30
G 37938	200x178.5 cm	17	886.30
G 37939	125x178.5 cm	17	697.10

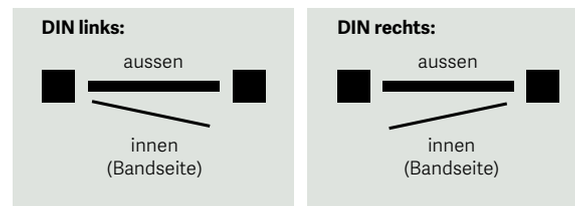
Einzelor, Beschlag vormontiert

- Tor inkl. Schlosskasten und Winkelbeschlägen
- Typ Sonderausführung mit verstellbaren Kloben
- Schlosstyp PZ oder BB angeben
- DIN-Richtung mit Skizze angeben



Art. Nr.	Breite x Höhe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37936	100x178.5 cm	17	952.10

Bei Bestellung immer die DIN-Richtung angeben:



Trennwand HORIZONTAL 2.0

Anfangselement mit H-Anker

- zum Einbetonieren
- Anker werden lose mitgeliefert



Art. Nr.	Breite x Höhe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37940	250x178.5 cm	17	921.90
G 37941	200x178.5 cm	17	840.30

Anfangselement mit Spezial-Anker

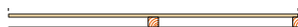
- zum Aufdübeln
- Anker werden lose mitgeliefert



Art. Nr.	Breite x Höhe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37946	250x178.5 cm	17	969.10
G 37947	200x178.5 cm	17	886.10

Mittelement mit H-Anker

- zum Einbetonieren
- Anker werden lose mitgeliefert
- inkl. Schrauben



Art. Nr.	Breite x Höhe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37942	250x178.5 cm	17	850.30
G 37943	200x178.5 cm	17	791.70

Mittelement mit Spezial-Anker

- zum Aufdübeln
- Anker werden lose mitgeliefert
- inkl. Schrauben



Art. Nr.	Breite x Höhe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37948	250x178.5 cm	17	891.90
G 37949	200x178.5 cm	17	830.30

Endelement mit H-Anker

- zum Einbetonieren
- Anker werden lose mitgeliefert
- inkl. Schrauben



Art. Nr.	Breite x Höhe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37944	250x178.5 cm	17	850.30
G 37945	200x178.5 cm	17	791.70

Endelement mit Spezial-Anker

- zum Aufdübeln
- Anker werden lose mitgeliefert
- inkl. Schrauben



Art. Nr.	Breite x Höhe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37950	250x178.5 cm	17	891.90
G 37951	200x178.5 cm	17	830.30

Pflegeanstriche siehe Seite 92 - 101

Sichtblenden

RAUTE horizontal, Douglasie und nord. Fichte kdi grau



- Douglasie
- XXL-Format 200 cm breit
- Hochwertiger Sichtschutz
- Mit Abdeckleiste
- Nord. Fichte
- Kesseldruckimprägniert grau
- Oberfläche mit Microriffelung

RAUTE horizontal transparent nord. Fichte kdi grau

- Aus Rautenprofil 21 x 70 mm
- Microriffelung und gefast
- Lattenabstand ca. 20 mm



Art. Nr.	Breite x Höhe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37172	179x180 cm	17	403.70
G 37173	89x180 cm	17	250.60

RAUTE horizontal transparent Douglasie

- Aus Rautenprofil 21 x 70 mm, gehobelt und gefast
- Lattenabstand ca. 20 mm



Art. Nr.	Breite x Höhe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37952	200x180 cm	17	430.90
G 37953	100x180 cm	17	280.10

RAUTE horizontal dicht nord. Fichte kdi grau

- Aus Rautenprofil 21 x 70 mm
- Microriffelung und gefast
- Lattenabstand ca. 10 mm



Art. Nr.	Breite x Höhe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37174	179x180 cm	17	462.40
G 37175	89x180 cm	17	289.20

RAUTE horizontal dicht Douglasie

- Aus Rautenprofil 21 x 70 mm, gehobelt und gefast
- Lattenabstand ca. 10 mm



Art. Nr.	Breite x Höhe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37954	200x180 cm	17	509.30
G 37955	100x180 cm	17	337.10

Pfosten nord. Fichte kdi grau

- Microriffelung, Längskanten gefast
- Kreuzholz, Kopfform 15° schräg



Art. Nr.	Dimension	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37176	9x9x190 cm	17	57.50

Pfosten und Zubehör siehe Seite 77 - 79 | Pflegeanstriche siehe Seite 92 - 101

Sichtblenden SCALA Lärche



- Heimische Gebirglärche natur
- Verschraubung von der Rückseite mit Edelstahlschrauben
- Füllungsbretter 20 x 93 mm, gebürstet
- Rankgitterleisten 20 x 73 mm
- Leistenabstand 37 mm Rankgitter / 3.5 mm Füllung
- Eine Sichtseite
- Austretende Inhaltsstoffe/Harz beachten

SCALA

- 179 x 179 cm



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 31235	1	346.40

SCALA

- 89 x 179 cm



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 31236	1	245.90

SCALA

- Abschluss rechts
- 89 x 179/89 cm



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 31237	1	308.80

SCALA

- Abschluss links
- 89 x 179/89 cm



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 31238	1	308.80

Pfosten und Zubehör siehe Seite 77 - 79 | Pflegeanstriche siehe Seite 92 - 101

Sichtblenden

TURNUS Thermokiefer



TURNUS abgeschrägt



- Thermokiefer PEFC-zertifiziert
- Aus Profilen 2,7 x 11,5 und 4,2 x 6,8 cm
- Gehobelt gefast, einseitig beplankt
- Oben abgeschrägt 30°
- Profilabstand ca. 1 cm
- 3 Riegel 2,6 x 6,8 cm
- Sonderhöhen auf Anfrage möglich

Art. Nr.	Breite x Höhe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37699	179 x 179 cm	17	656.00

TURNUS gerade



- Thermokiefer PEFC-zertifiziert
- Aus Profilen 2,7 x 11,5 und 4,2 x 6,8 cm
- Gehobelt gefast, einseitig beplankt
- Profilabstand ca. 1 cm
- 3 Riegel 2,6 x 6,8 cm
- Sonderhöhen auf Anfrage möglich

Art. Nr.	Breite x Höhe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37698	179 x 179 cm	17	629.30

Zubehör

Pfosten Thermokiefer Leimholz glatt

- Gerade gekappt
- 88 x 88 mm
- Kanten gerundet
- Wir empfehlen eine Pfostenabdeckung aus Edelstahl



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37700	17	102.00

Pfostenabdeckung Edelstahl Pyramide 11

- Für Pfosten 9 x 9 cm
- Inkl. Befestigungsmittel



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 11615	1	5.10

Zubehör finden Sie auf Seite 77 - 79

Pfosten, Pfostenabdeckungen

Pfosten Lärche Leimholz glatt mit Rundkopf *

- 90 x 90 mm
- Kanten gerundet
- Natur, unbehandelt



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 20604 *	89 cm	1	42.60
G 23961	109 cm	1	54.60
G 23962 *	129 cm	1	63.80
G 22316	199 cm	1	89.90

Pfosten Lärche Leimholz glatt mit Pyramidenkopf *

- 90 x 90 mm
- Kanten gerundet
- Natur, unbehandelt



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 23965 *	89 cm	1	42.60
G 23966	109 cm	1	54.60
G 23967 *	129 cm	1	63.80
G 23968	199 cm	1	89.90

Pfosten Lärche Leimholz glatt mit Pultdach *

- 90 x 90 mm
- Kanten gerundet
- Natur, unbehandelt



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 25495 *	89 cm	1	42.60
G 25496	109 cm	1	54.60
G 25497 *	129 cm	1	63.80
G 25498	199 cm	1	89.90

Pfosten Lärche Leimholz glatt mit Flachkopf *

- 90 x 90 mm
- Kanten gerundet
- Natur, unbehandelt



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 27525 *	89 cm	1	39.90
G 26121	109 cm	1	50.40
G 27530 *	129 cm	1	57.80
G 26123	199 cm	1	89.20

Elementhalter gelb verzinkt

- Set à 4 Stück, inkl 8 Schrauben
- Pack à 100 Stück, inkl. Schrauben



Art. Nr.		Lieferzeiten	Fr./Set
G 20869	Set à 4 Stk	1	3.40
G 20867	Pck à 100 Stk	1	37.80

Elementhalter Edelstahl V2A

- Set à 4 Stück, inkl Schrauben
- Set à 6 Stück, inkl. Schrauben
empfohlen für schwere Elemente



Art. Nr.		Lieferzeiten	Fr./Set
G 13788	Set à 4 Stk	1	9.90
G 18355	Set à 6 Stk	1	13.40

Pfostenabdeckung Edelstahl Pyramide 11

- Für Pfosten 9 x 9 cm
- Inkl. Befestigungsmittel



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 11615	1	5.10

Zubehör Sichtblenden

H-Pfostenanker

- Für Pfosten 9 x 9 cm
- Länge 60 cm, Materialstärke 6mm
- Zum Einbetonieren
- Verzinkt
- Mit Senkbohrungen
- Inkl. Gewindehülsen und Senkbohrschrauben in V2A



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 28431	1	48.80

H-Pfostenanker

- Für Pfosten 9 x 9 cm
- 6 x 60 cm
- Zum Einbetonieren
- Verzinkt
- ohne Schrauben
- **Schraubenset Nr. 1 oder Nr. 3 passend**



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 06752	1	32.20

H-Pfostenanker

- Für Pfosten 14 x 14 cm
- 6 x 80 cm
- Verzinkt
- Geeignet für hohe Pfosten
- Schraubenbedarf: 3 Stk. / Anker



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 02352	1	64.30

U-Pfostenlasche

- Für Pfosten 9 x 9 cm
- Zum Aufdübeln
- Verzinkt
- ohne Schrauben
- **Schraubenset Nr. 2 passend**



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 03085	1	12.30

Bodenhülse

- Für Pfosten 9 x 9 cm
- Länge 90 cm
- Bis 15° verstellbar
- Zum Einschlagen
- Verzinkt
- ohne Schrauben
- **Schraubenset Nr. 1 oder Nr. 3 passend**



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 02139	1	31.20

Bodenhülse

- Für Pfosten 9 x 9 cm
- Zum Einschlagen
- Verzinkt
- ohne Schrauben
- **Schraubenset Nr. 1 oder Nr. 3 passend**



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 08336	1	19.40

Sturmankerlasche

- 21 x 69 cm
- Verzinkt
- Nur in Verbindung mit Pfostenanker verwenden



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 03086	1	37.90

Einschlagwerkzeug

- Für Bodenhülsen
9 x 9 cm



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 02143	1	20.80

Zubehör Sichtblenden

Schraubenset Nr. 1 für Pfostenanker/U-Pfostenlasche

- Maschinenschraube verz.
Ø 10 x 110 mm f. Anker 90er
inkl. Mutter Set à 2 Stück

Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Set
G 27340	1	2.50

Schraubenset Nr. 2 für Pfostenlasche

- Maschinenschraube verz.
Ø 10 x 110 mm f. Anker 90er
inkl. Mutter Set à 2 Stück
- Sechskantschraube verz.
Ø 10 x 60 mm 2 Stück
- Kunststoffdübel
Ø 12 mm, 2 Stk.

Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Set
G 27341	1	6.30

Schraubenset Nr. 3 für Pfostenanker/U-Pfostenlasche

- 8 x 40 mm
- Dacromat-beschichtet
- Für Torx T40
- Fräsgewinde / Cut-Spitze
- Verpackung im Beutel zu 8 Stück



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
G 16582	1	3.90

Gartentorfall

- Leichte Ausführung, verzinkt
- Für einflügelige Tore
- Passend für Senkrechzzaun Einzeltore



Art. Nr.	Torbreite	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 20925	bis 100 cm	1	82.20

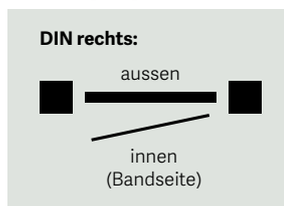
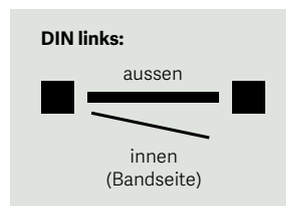
Einzeltor-Beschläge

- Hochwertige Ausführung, verzinkt
- Winkelbänder mit verstellbaren Kloben
- Drückergarnitur Edelstahl
- Passend für alle Niedrigzauntore
mit Rahmenstärke 4,5 cm



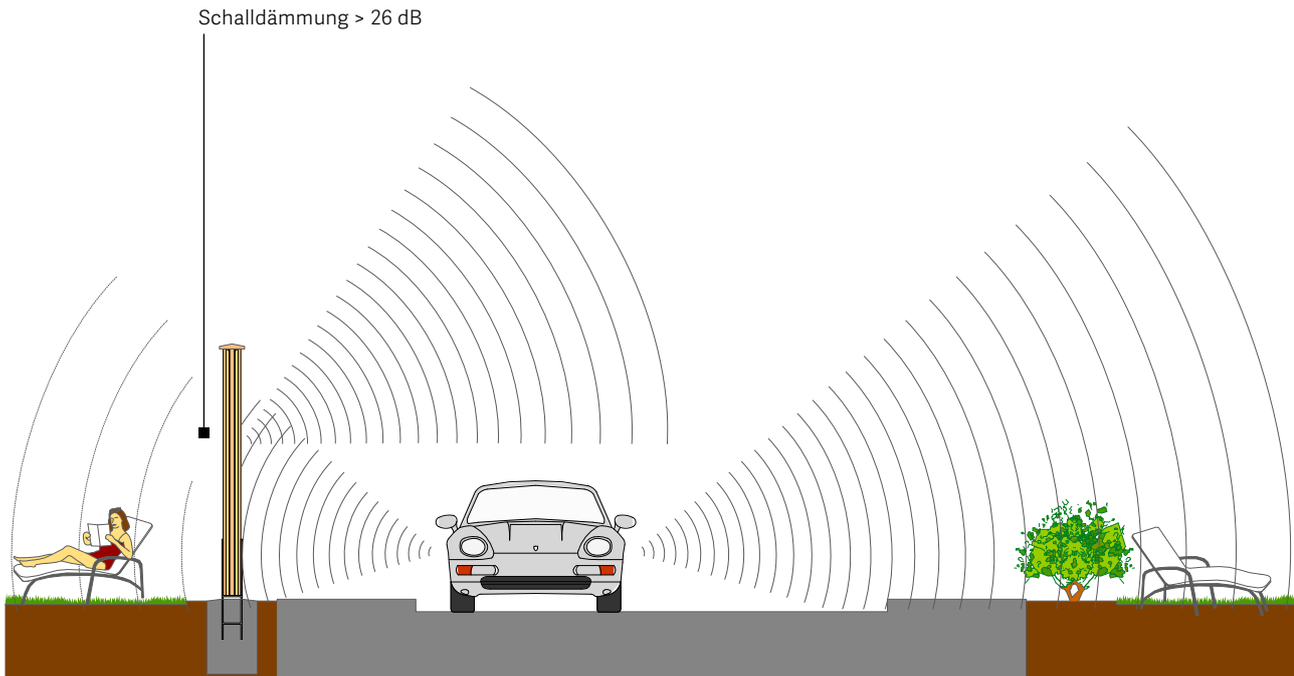
Art. Nr.	Torbreite	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 30357	bis 100 cm	12	331.40
G 30358	bis 150 cm	12	365.70
Beschlagsatz vormontiert		Aufpreis:	174.80

Bei Bestellung immer die DIN-Richtung angeben:



Schallschutz

Allgemeine Informationen



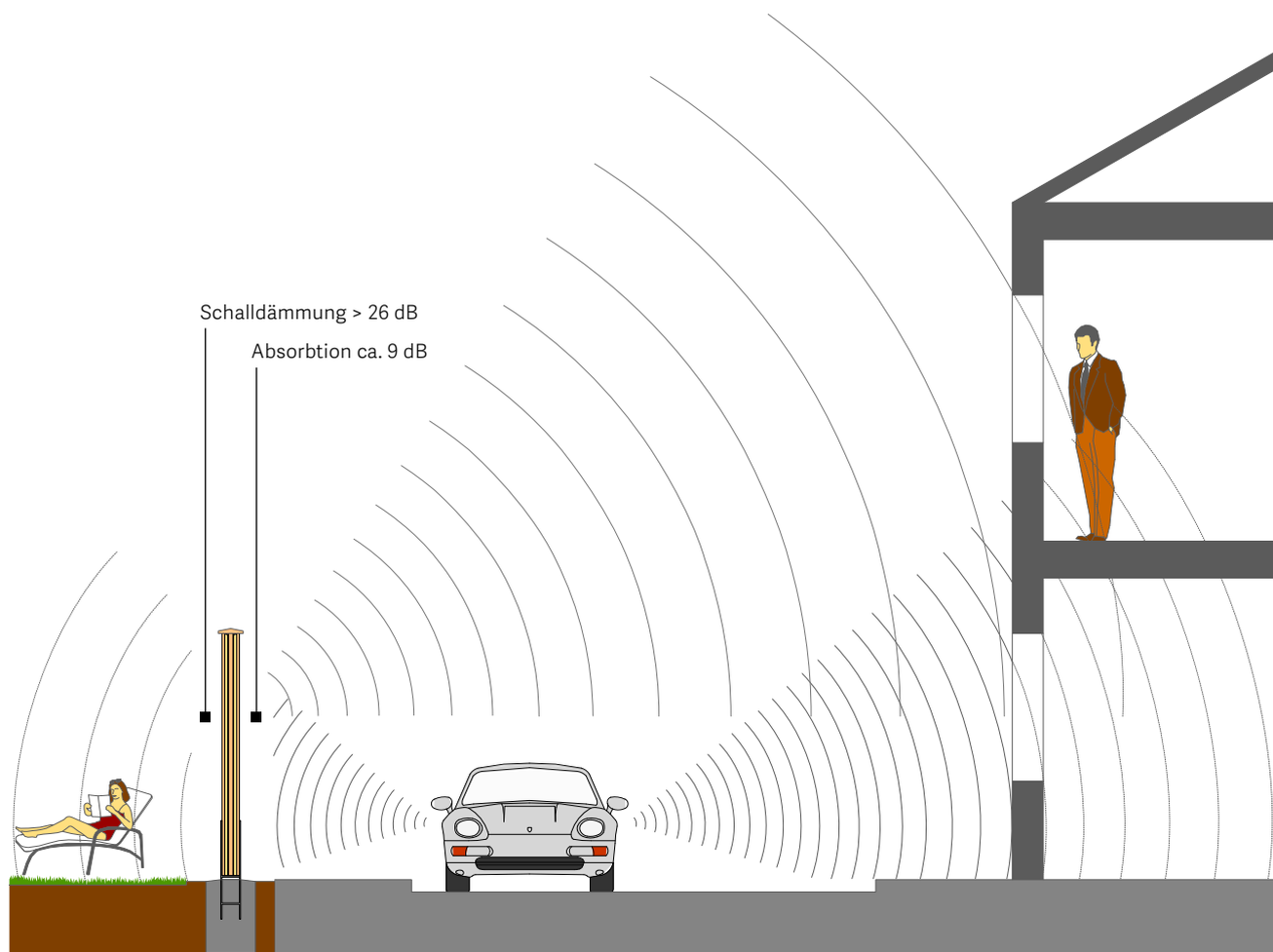
Luftschalldämmung nach DIN EN 1793-2

Tabelle 1

Gruppe	Dämmung DLR dB
B0	Nicht ermittelt
B1	< 15
B2	15 - 24
B3	25 - 34
B4	> 34

Unsere reflektierenden Schallschutzwände sind auf Luftschalldämmung geprüft. Die Bewertung erfolgt nach der DIN EN 1793-2 in Gruppe B 3 (vgl. Tabelle 1). Dieser reduzierte Schallpegel entspricht dem üblichen Tagespegel im Wohnbereich (40-60 dB).

Der Lärmpegel einer stark befahrenen Straße beträgt ca. 80 dB.



Schallabsorption nach DIN EN 1793-1

Tabelle 2

Gruppe	Absorption DLa dB	
A0	Nicht ermittelt	ohne Prüfergebnis
A1	< 4	nicht absorbierend
A2	4 - 7	absorbierend
A3	8 - 11	hoch absorbierend
A4	> 11	hoch absorbierend

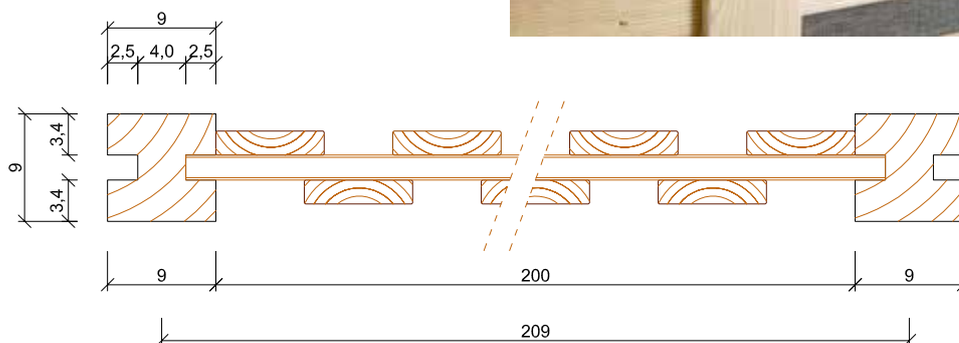
Unser Schallschutzzaun Limes ist einseitig hoch absorbierend erhältlich (Seite 87). Luftschalldämmung nach DIN EN 1793-2 Gruppe B 3 (vgl. Tabelle 1, links). Schallabsorption nach DIN EN 1793-1 Gruppe A3 (vgl. Tabelle 2, oben). Durch die aussenliegende Absorptionsschicht wird eine Lärmverringering erreicht, die der Mensch als „Halbierung“ der Lautstärke empfindet.

Der Lärmpegel einer stark befahrenen Strasse beträgt ca 80 dB.

Schallschutz JUNIOR reflektierend



- Geprüft im Fensterprüfstand ohne Pfosten
- Bewertung nach:
DIN EN 1793-2: DLR = 26 dB
- Klassifizierung: Gruppe B3 Schalldämmung
- Elemente für den leichten Aufbau zweigeteilt
- Komplett mit Aufsatzleisten dachförmig
- Flächengewicht ca. 30 kg/m²
- Inkl. Pfostenabdeckung aus verzinktem Blech



Alle Schallschutzwände haben standardmässig eine dachförmige Abdeckung aus Holz. Auf Bestellung liefern wir auch eine Abdeckung in verzinktem Blech.

Schallschutz JUNIOR reflektierend

JUNIOR Kiefer kdi

- Kiefer kesseldruckimprägniert, chromfrei
- Lamellen 20 x 90 mm, glatt
- 200 x 200 cm



Art. Nr.		Lieferzeiten	Fr./Stk
G 32610	Verblendung vert.	17	895.10
G 32611	Verblendung hor.	17	866.50

JUNIOR Douglasie natur, glatt

- Lamellen 20 x 90 mm
- 200 x 200 cm



Art. Nr.		Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37957	Verblendung vert.	17	1002.70
G 37958	Verblendung hor.	17	974.10

JUNIOR Douglasie natur, Rautenprofil

- Lärche natur
- Lamellen 21 x 70 mm
- 200 x 200 cm

Art. Nr.		Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37959	Verblendung hor.	17	1032.70

Pfosten

Pfosten, Kiefer kdi

- Länge 196 cm
- 90 x 90 mm
- Mittel- und Eckpfosten 2-seitig genutet
- Endpfosten 1-seitig genutet

Art. Nr.		Lieferzeiten	Fr./Stk
G 32614	Mittelpfosten	17	59.90
G 32616	Endpfosten	17	59.90
G 34552	Eckpfosten 90°	17	68.30

Pfosten, Lärche natur

- Länge 196 cm
- 90 x 90 mm
- Mittel- und Eckpfosten 2-seitig genutet
- Endpfosten 1-seitig genutet

Art. Nr.		Lieferzeiten	Fr./Stk
G 32615	Mittelpfosten	17	84.80
G 32617	Endpfosten	17	84.80
G 34553	Eckpfosten 90°	17	93.10

Zubehör

Abdeckung verzinkt

- Länge Mittelstück 209 cm
- Länge Anfangs-/Endstück 217 cm

Art. Nr.		Lieferzeiten	Fr./Stk
G 32618	Mittelstück	17	120.20
G 32619	Anfang-/Endstück	17	125.00

Anker zum Einbetonieren

- Länge 60 cm, Materialstärke 6 mm
- Verzinkt
- Mit Senkbohrungen
- Inkl. Gewindehülsen und Senkbohrschrauben in Edelstahl

Art. Nr.		Lieferzeiten	Fr./Stk
G 28431		1	48.80

Anker zum Aufdübeln

- Verzinkt
- Ohne Schrauben und Dübel

Art. Nr.		Lieferzeiten	Fr./Stk
G 32609		17	64.30

Schallschutz **LIMES** absorbierend



- Bewertung nach DIN EN 1793-2: DLR = 26 dB
- Geprüft im Wandprüfstand mit Pfosten
- Klassifizierung: Gruppe B3 Schalldämmung
- Bewertung nach DIN EN 1793-1: DLa=8 bzw. 9 dB
- Geprüft im Hallraum
- Klassifizierung: Gruppe A3 Schallabsorption
- Einseitig hoch absorbierendes Element
- Für den leichten Aufbau zwei- bzw. dreigeteilt
- Mit Aufsatzleisten dachförmig
- Flächengewicht ca. 50 kg/m²
- Pfostenabdeckung inklusive
- Sondergrößen möglich

Alle Schallschutzwände haben standardmässig eine dachförmige Abdeckung aus Holz. Auf Bestellung liefern wir auch eine Abdeckung in verzinktem Blech.

LIMES Schallschutz absorbierend

Verblendung Kiefer kdi chromfrei, vertikal

- Halbhölzer Ø 5.5 cm



Art. Nr.	Breite x Höhe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 17052	200x200 cm	17	1352.70
G 26073	200x250 cm	17	1655.00
G 17053	200x300 cm	17	1957.60

Verblendung Douglasie unbehandelt, vertikal

- Halbhölzer Ø 5.5 cm



Art. Nr.	Breite x Höhe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37963	200x200 cm	17	1490.10
G 37964	200x250 cm	17	1806.80
G 37965	200x300 cm	17	2120.80

Verblendung Douglasie unbehandelt, horizontal

- Rautenprofil 21 x 70 mm



Art. Nr.	Breite x Höhe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37960	200x200 cm	17	1702.40
G 37961	200x250 cm	17	1979.10
G 37962	200x300 cm	17	2257.00

Verblendung Douglasie unbehandelt, vertikal

- Leistenprofil 20 x 58 mm



Art. Nr.	Breite x Höhe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37966	200x200 cm	17	1702.40
G 37967	200x250 cm	17	1979.10
G 37968	200x300 cm	17	2257.00

Mittelpfosten Kiefer kdi chromfrei

- 90 x 140 mm
- 2-seitig genutet

Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 17058	197 cm	17	67.70
G 26049	247 cm	17	88.20
G 17059	295 cm	17	108.80

Mittelpfosten Lärche unbehandelt

- 90 x 140 mm
- 2-seitig genutet

Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 17060	197 cm	17	86.90
G 26068	247 cm	17	108.90
G 17061	295 cm	17	130.60

Endpfosten Kiefer kdi chromfrei

- 90 x 140 mm
- 1-seitig genutet

Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 23933	197 cm	17	67.70
G 26051	247 cm	17	88.20
G 23934	295 cm	17	108.80

Endpfosten Lärche unbehandelt

- 90 x 140 mm
- 1-seitig genutet

Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 23935	197 cm	17	86.90
G 26052	247 cm	17	108.90
G 23936	295 cm	17	130.60

Eckpfosten Kiefer kdi chromfrei

- 140 x 140 mm
- 2-seitig/90° genutet

Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 26069	197 cm	17	107.10
G 26053	247 cm	17	137.60
G 26070	295 cm	17	167.60

Eckpfosten Lärche unbehandelt

- 140 x 140 mm
- 2-seitig/90° genutet

Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 26071	197 cm	17	147.50
G 26054	247 cm	17	183.30
G 26072	295 cm	17	222.00

Anker verzinkt

- **H-Anker verzinkt:** für Mittel- und Endpfosten 14 cm, ohne Schrauben (Bedarf: 3 Stk. pro Anker)
- **Eck-Anker verzinkt:** Bei Bestellung mit Eckpfosten vormontiert

Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 02352	H-Anker	1 64.30
G 26055	Eck-Anker	17 170.40

Schlüsselschraube 12 x 170 mm

- Mit U-Scheibe und Hutmuttern

Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 22830	1	5.60

Schallschutz HORIZONTAL Kiefer, reflektierend



- Kiefer kesseldruckimprägniert chromfrei
- Kompaktes System aus Pfosten und Profilbohlen
- Montage mit H-Anker
- Geprüft im Wandprüfstand mit Pfosten
- Bewertung nach DIN EN 1793-2: DLR = 29 dB
- Klassifizierung: Gruppe B3 Schalldämmung
- Flächengewicht ca. 40 kg/m²
- Sonderanfertigung auf Anfrage
- Bitte Montageanleitung anfordern und beachten



Profilbohlen Kiefer kdi chromfrei



- 45 x 145 mm
- Nut- und Feder-Spezialprofil: mit 18 mm Feder
- Deckbreite 127 mm

Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 16016	149 cm	17	22.10
G 15540	205 cm	17	30.70

Edelstahlschrauben

- 5 x 80 mm
- Paket à 100 Stk. inkl. Torx-Bit T25

Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
T 18356 Pck à 100 Stk	1	50.60

Mittelpfosten, Kiefer kdi chromfrei



- 115 x 115 mm, 2-seitig genutet

Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 24234	180 cm	17	67.30
G 15855	245 cm	17	91.30

Endpfosten, Kiefer kdi chromfrei



- 115 x 115 mm, 1-seitig genutet

Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 24235	180 cm	17	67.30
G 15622	245 cm	17	91.30

Eckpfosten, Kiefer kdi chromfrei



- 140 x 140 mm, 2-seitig/90° genutet

Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 24236	180 cm	17	95.50
G 24237	245 cm	17	128.00

Abdeckleiste Kiefer kdi chromfrei



- 45 x 90 mm, Dachförmig

Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 24233	149 cm	17	27.10
G 24232	205 cm	17	34.10

H-Anker verzinkt, für Mittel-/Endpfosten (115 mm)

- Verstärkte Version, Länge 80 cm
- Ohne Schrauben (Bedarf: 2 Stk. pro Anker)

Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 17832	1	88.30

Pfostenabdeckung, Kiefer kdi chromfrei



- 34 x 170 mm, Dachförmig

Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 24231	17	9.00

Schlüsselschraube

- 10 x 145 mm, mit U-Scheibe und Hutmuttern

Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 24206	1	7.70

Eck-Anker verzinkt

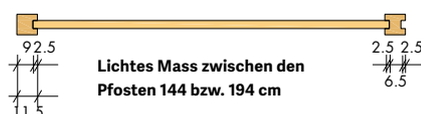
- Bei Bestellung mit Eckpfosten vormontiert

Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 26055	17	170.40

Schallschutz HORIZONTAL Lärche/Douglasie, reflektierend



- Lärche und Douglasie unbehandelt
- Kompaktes System aus Pfosten und Profilbohlen
- Montage mit H-Anker
- Geprüft im Wandprüfstand mit Pfosten
- Bewertung nach DIN EN 1793-2: DLR = 29 dB
- Klassifizierung: Gruppe B3 Schalldämmung
- Flächengewicht ca. 40 kg/m²
- Sonderanfertigung auf Anfrage
- Bitte Montageanleitung anfordern und beachten
- Austretende Inhaltsstoffe/Harz beachten



Profilbohlen Douglasie unbehandelt



- 45 x 145 mm
- Nut- und Feder-Spezialprofil: mit 18 mm Feder
- Deckbreite 127 mm

Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 26056	149 cm	17	29.80
G 26057	199 cm	17	39.60

Edelstahlschrauben

- 5 x 80 mm
- Paket à 100 Stk. inkl. Torx-Bit T25

Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck	
T 18356	Pck à 100 Stk	1	50.60

Mittelpfosten, Lärche unbehandelt



- 115 x 115 mm, 2-seitig genutet

Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 26058	180 cm	17	91.10
G 26059	245 cm	17	124.30

Endpfosten, Lärche unbehandelt



- 115 x 115 mm, 1-seitig genutet

Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 26060	180 cm	17	91.10
G 26061	245 cm	17	124.30

Eckpfosten, Lärche unbehandelt



- 140 x 140 mm, 2-seitig/90° genutet

Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 26062	180 cm	17	130.30
G 26063	245 cm	17	180.50

Abdeckleiste, Lärche unbehandelt



- 45 x 90 mm, Dachförmig

Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 26065	149 cm	17	33.40
G 26066	199 cm	17	44.40

H-Anker verzinkt, für Mittel-/Endpfosten (115 mm)

- Verstärkte Version, Länge 80 cm
- Ohne Schrauben (Bedarf: 2 Stk. pro Anker)

Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 17832	1	88.30

Pfostenabdeckung, Lärche unbehandelt



- 34 x 170 mm, Dachförmig

Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 26064	17	11.00

Schlüsselschraube

- 10 x 145 mm, mit U-Scheibe und Hutmuttern

Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 24206	1	7.70

Eck-Anker verzinkt

- Bei Bestellung mit Eckpfosten vormontiert

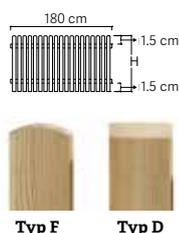
Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 26055	17	170.40

Zäune Gartenzaun Lärche



Zaunfelder, Lärche

- Unbehandelt, astarm
- Kopfformen: Rundkopf (F), abgeschrägt (D)
- Latten 20 x 58 mm, V2A geschraubt
- Riegel 4 x 7 cm mit Schrägschnitt
- 19 Latten je Zaunfeld (Montage nur zwischen Pfosten möglich)
- Sonderanfertigung auf Anfrage

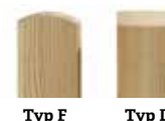


Typ F			
Art. Nr.	Breite x Höhe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37816	180x60 cm	17	234.70
G 37817	180x80 cm	17	254.70
G 37818	180x100 cm	17	276.20
G 37819	180x120 cm	17	293.40

Typ D			
Art. Nr.	Breite x Höhe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37820	180x60 cm	17	234.70
G 37821	180x80 cm	17	254.70
G 37822	180x100 cm	17	276.20
G 37823	180x120 cm	17	293.40

Einzelzaunlatten, Lärche

- Unbehandelt, astarm
- Kopfformen: Rundkopf (F), abgeschrägt (D)
- Dimension 20 x 58 mm
- Kopf in Sonderformen auf Anfrage



Typ F			
Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37827	60 cm	17	7.00
G 37828	80 cm	17	7.60
G 37829	100 cm	17	9.20
G 37830	120 cm	17	10.30

Typ D			
Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37831	60 cm	17	7.00
G 37832	80 cm	17	7.60
G 37833	100 cm	17	9.20
G 37834	120 cm	17	10.30

Einzeltor, Lärche, Typ F

- Unbehandelt, astarm
- Rahmenstärke 45 x 120 mm
- Ohne Schlosskastenausfräsung
- Beschlagempfehlung: G 20925 oder G 30357 S.79
- Sonderanfertigung und Typ D auf Anfrage



Art. Nr.	Breite x Höhe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37824	100x80 cm	17	530.90
G 37825	100x100 cm	17	582.50
G 37826	100x120 cm	17	631.20

Zaunriegel Lärche, 40 x 70 mm

- Unbehandelt, astarm
- Gehobelt mit Schrägschnitt
- Nut zur verdeckten Verschraubung



Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 37835	180 cm	17	27.20
G 37836	250 cm	17	33.80

Pfosten und Zubehör siehe Seite 77 - 79 | Pflegeanstriche siehe Seite 92 - 101

Zäune

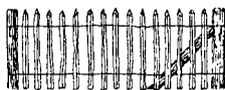
Naturzaun aus Edelkastanie



Mit diesem romantischen Naturzaun aus robuster Edelkastanie holen Sie sich ein Stück Natur zurück in den Garten. Wind und Wetter gerben das naturbelassene Holz, ätherische Inhaltsstoffe machen es haltbar. Lieferung als Rollen. Jeweils mit verzinkten Drähten gebunden.

Zaunfelder, Edelkastanie

- Empfohlener Pfostenabstand unter Berücksichtigung der örtlichen Gegebenheiten:
Zaunhöhe 80 – 175 cm: Abstand 120 – 150 cm
- Anfangs-, End- und Eckpfosten mit Diagonallstrebe verstärken.



Zaunelemente mit Lattenabstand ca. 8 - 10 cm

Art. Nr.	Breite x Höhe	Lieferzeiten	Fr./Rolle
G 26614	1000x80 cm	1	242.60
G 26613	1000x100 cm	1	256.70
G 21422	1000x120 cm	1	314.30
G 23715	500x150 cm	1	187.30

Zaunelemente mit Lattenabstand ca. 5 - 7 cm

Art. Nr.	Breite x Höhe	Lieferzeiten	Fr./Rolle
G 26615	1000x80 cm	1	309.40
G 26616	1000x100 cm	1	329.00
G 26617	1000x120 cm	1	398.50

Agraffe

- Pack à 100 Stück



Art. Nr.	Lieferzeiten	Fr./Pck
G 26805	1	12.90

Einzeltore

- 100 cm breit, stabiler Torflügel
- Abstand der Latten: ca. 6 cm
- Beschläge sind im Lieferumfang enthalten



Art. Nr.	Höhe	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 26621	80 cm	1	283.00
G 26622	100 cm	1	311.60
G 22081	120 cm	1	326.70
G 23717	150 cm	1	450.40

Pfähle geschält

- Durchmesser: 7,5 - 10 cm
- einseitig gespitzt

Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 21423	150 cm	1	13.30
G 21424	175 cm	1	15.40
G 23718	200 cm	1	17.60
G 23719	250 cm	1	25.40

Zäune

Naturzaun aus Edelkastanie



Edelkastanie wird aufgrund seiner Haltbarkeit seit Jahrzehnten bevorzugt im Lawinenbau eingesetzt. Das Holz braucht nicht imprägniert oder gestrichen zu werden und erhält durch Bewitterung eine schöne und natürliche Oberflächenpatina. Der urbane Look der Edelkastanienzäune und -sichtschutzelemente lässt sich gut in viele Gärten integrieren.

Um einen optimalen Rohstoff für unsere Produkte zu bekommen ist eine nachhaltige Forstwirtschaft besonders wichtig.

Nach 15 - 20 Jahren werden die Edelkastanienbäume geerntet und dort wo die Bäume abgeschnitten werden, treiben seitlich schon im nächsten Frühjahr die neuen Stocktriebe aus. Dieser Stockaustrieb wächst innerhalb der nächsten 15 - 20 Jahre wieder zu einem beachtlichen Stangenwald heran. So entsteht erneut ein optimaler Rohstoff.

Zaunelemente Edelkastanie

- Gesägt, geschält, einseitig angespitzt
- Doppelte Drahtverspannung verzinkt
- Lattenabstand 2 - 3 cm,
- Bis Höhe 125 cm 3 Drahtreihen
- Ab Höhe 150 cm 4 Drahtreihen
- Rolle à 5 m

Art. Nr.	Höhe	Lieferzeiten	Fr./Rolle
G 29845	100 cm	1	213.40
G 29846	120 cm	1	242.50
G 29847	150 cm	1	289.60
G 29848	175 cm	1	355.60
G 29849	200 cm	1	427.50

Halbrund-Querriegel aus Kastanienholz

- Naturgewachsen - gesägt - geschält
- Halbrund, Durchmesser 8 - 10 cm

Art. Nr.	Länge	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 29855	200 cm	1	15.10
G 29856	250 cm	1	22.90
G 29857	300 cm	1	30.40

Hochbeete

Hochbeet Douglasie



Hochbeet Douglasie



- Lamellen glatt gehobelt
- Bausatz aus 27 mm Bohlen
- Komplett mit Noppenfolie zum Auskleiden
- Höhe ca. 80 cm

Art. Nr.	Länge x Breite	Lieferzeiten	Fr./Stk
G 34560	150x100 cm	1	378.60
G 36029	200x100 cm	1	423.00



Reinigung und Pflege

Allgemeine Informationen

Holz altert. Keine Frage. Und damit ändert es sein Aussehen. Aus dem ursprünglichen gelben oder rötlichen Ton, aus der kaffeebraunen oder beige Färbung wird ein mehr oder weniger intensiver Grauton, bei manchen Holzarten auch ein fast metallisch glänzender Silberton. Die UV-Strahlung der Sonne sorgt für diese chemische Veränderung in der Oberfläche des Holzes. Manche Holzliebhaber sind der Ansicht, dass die eigentliche Schönheit des Holzes gerade in dieser Wandlung liegt – so wie sich jedes lebendige Material verändert, wie sich jedes Leben wandelt. Leder setzt Patina an, Menschen gewinnen mit zunehmendem Alter an Ausstrahlung – Holz zeigt mit seinem Silberglanz Charakter.

Grundsätzlich lässt sich die Vergrauung nicht verhindern, denn Holz lebt: Das heisst, Ihr Terrassenholz wird sich im Lauf der Zeit verändern. Die Oberfläche Ihres Terrassendecks wird durch die UV-Strahlung der Sonne sowie Regen und alle anderen Witterungseinflüsse wie Kälte und Hitze einen «Reifungsprozess» durchleben, der eben als Vergrauung der Oberfläche sichtbar wird. Das gilt für alle Holzarten und auch für die mit Öl behandelten Flächen, auch wenn hier der Prozess deutlich verlangsamt werden kann. Wie eine gute Handcreme schützt das Öl das Holz vor Austrocknung und Rissen und wie eine Sonnencreme vor einem schnellen Verfärben der Oberfläche. Anstriche sollten regelmässig erneuert werden. Denn auch an den Ölen und Lasuren nagt der Zahn der Zeit: Feuchte, Temperatur und vor allem die UV-Strahlung der Sonne.

Sie müssen letztendlich entscheiden was Sie als schöner empfinden, die «junge» oder die «gereifte» Oberfläche? Oder liegt wie so oft im Leben gerade der besondere Reiz in der Veränderung? Die konservierende Pflege mittels Spezialölen empfehlen wir all jenen schon als Erstbehandlung, die auf eine farblich gleichmässige und edle Ausstrahlung des Decks Wert legen. Der grosse Vorteil – Sie können die Behandlung mit Öl wiederholen, wenn Sie das Gefühl haben, Ihr Terrassendeck bräuchte wieder einmal ein Facelifting. So können Sie auch mit dem Reiz der Veränderung spielen und die Schönheit der «neuen Fläche» neu entdecken.

Sämtliche Saicos Holz-Spezialöle basieren auf natürlichen, pflanzlichen Ölen, die tief ins Holz eindringen. Sie machen die Oberflächen wasser- und schmutzabweisend und bieten einen lang anhaltenden Schutz vor Feuchtigkeit. Gleichzeitig erhalten sie die Atmungsaktivität und damit die Feuchtigkeitsregulierung des Holzes. Das Holz bleibt so elastisch, Rissbildungen werden minimiert. Die im trockenen Zustand rutschfeste Oberfläche reist nicht, blättert und schuppt nicht ab.

Dazu finden Sie auf den folgenden Seiten eine ausführliche Beschreibung wie Sie idealerweise vorgehen, um eine nachhaltige Pflege zu gewährleisten und im Falle eines Faceliftings Ihrer Terrasse neuen Glanz verleihen.

Auch an eine möglichst einfache Reinigung wurde gedacht. Entfernen Sie den Grünbelag und andere natürliche Verunreinigungen schnell und einfach mit dem Saicos Terrassenreiniger. Danach gibt es kein Abschleifen, sondern einfach mit den Saicos Holz-Spezialölen überstreichen – fertig!

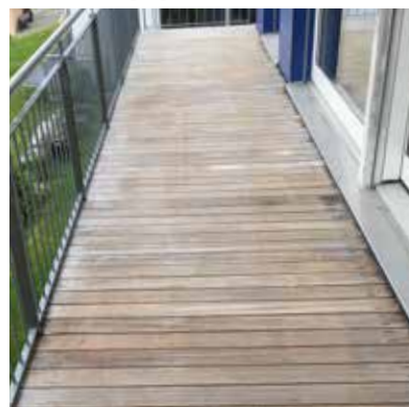
Alle qualitativ noch so guten Anstriche müssen periodisch erneuert werden, so auch die mit Saicos Holzspezialölen ausgeführten. Zur Auffrischung von Laufstellen und zur Vereinheitlichung der Farbgebung der Holzoberfläche ist hierbei sogar eine Abmischung der Spezialöle möglich.

Wir beschreiben Ihnen auf der folgenden Seite in sechs Schritten, wie Sie Ihr Terrassendeck mit unserem speziell entwickelten und auf unsere Terrassenhölzer abgestimmten Pflegesortiment am besten pflegen und wieder neu aufbereiten können. Die Schritte 1 bis 5 befassen sich vor allem mit der Vorbehandlung, der Schritt 6 schliesslich beschreibt, wie die Terrassenhölzer geölt werden. Dieses Ölen empfehlen wir auch als Erstbehandlung für neue Decks.

vor der Reinigung



nach der Reinigung



1. Entfernen des Grünbelags: Ganz gleich, ob mit Öl behandelt oder naturbelassen – im Lauf der Jahre setzen sich auf Ihrem Terrassendeck verschiedene Umwelteinträge wie z.B. Pflanzenanflug fest: Bestimmte Spielarten von Algen siedeln sich an. Sie gedeihen auf Umwelteinträgen wie Schmutz und Staub, die sich mit Feuchtigkeit verbinden und so ein ideales Biotop für die winzigen, sogenannten Pionierpflanzen bilden. Man spricht jetzt von Grünbelägen. Als Erstes sollten Sie den groben Schmutz mit Bürste und Besen entfernen, während die zu reinigenden Oberflächen nicht nass sein sollten. Jetzt kommt unser SAICOS Terrassenreiniger ins Spiel. Das Konzentrat wird hierbei bis zu 5-fach mit Wasser verdünnt, je nach Stärke des Grünbelags. Es kann bei starkem Befall auch unverdünnt verwendet werden. Das geschieht am Besten in einer Gieskanne, mit der dann die mehr oder weniger verdünnte Lösung auf das Deck ausgebracht wird. Danach lassen Sie den Terrassenreiniger ca. 5 - 20 Minuten einwirken, säubern das Deck gründlich mit einer Reinigungsbürste und spülen es 2-3 mal mit klarem Wasser ab. Falls jetzt noch Grünbelagreste vorhanden sind, wiederholen Sie die Prozedur. Beachten Sie bitte für weitere technische Details unser Merkblatt.

2. Entgrauen der Terrassendielen: Unbehandelte Holzflächen, aber auch geölte und lange nicht mehr aufbereitete Flächen, vergrauen durch die oben beschriebenen Witterungseinflüsse. Mit dem SAICOS HOLZ-ENTGRAUER, einem einfach anzuwendenden, hoch wirksamen Spezialprodukt zum Reinigen und Auffrischen vergrauter, unansehnlich gewordener Holzflächen im Aussenbereich, können Sie den natürlichen Holzton wieder sichtbar machen. Er ist für alle Holzarten geeignet und greift das gesunde Holz nicht an. Wie schon in Schritt eins beschrieben, sollten Sie als Erstes den groben Schmutz mit Bürste und Besen entfernen. Metall (z.B. Beschläge) sollten Sie durch Abkleben schützen und Pflanzen mit Folie abdecken (Kleidung schützen, wirkt stark bleichend). Dann wird die Fläche mit Schlauch oder Gieskanne angefeuchtet. Wenn vorher schon der Grünbelag entfernt wurde, können Sie auf die schon angefeuchtete Oberfläche das bis zu 5fach mit Wasser verdünnte (je nach Stärke der Vergrauung) Konzentrat mit Pinsel, Quastpinsel oder Bürste direkt auftragen. Dann lassen Sie den Entgrauer ca. 15 bis 30 Minuten einwirken. Beachten Sie bitte für weitere technische Details unser Merkblatt.

3. Schrubben der Oberfläche: Nach dem rund halbstündigen Einwirken des SAICOS HOLZ-ENTGRAUERS bearbeiten sie jetzt die Oberfläche intensiv mit einem Schrubber oder einer Bürste und unter Einsatz von viel Wasser. Falls Sie eine elektrische Bodenbearbeitungsbürste für den Nassbetrieb zur Verfügung haben, können Sie diese idealerweise auch einsetzen. Während des Bürstens ist deutlich erkennbar, wie die erfolgreich behandelten Flächen heller werden. Falls noch vergraute Stellen vorhanden sind, Vorgang wiederholen.

4. Abspülen der Fläche: Im nächsten Schritt spülen Sie die behandelte Fläche gut ab. Dabei ist darauf zu achten, dass alle Entgrauerreste gründlich entfernt werden. Das geschieht am besten mit einem Spritzschlauch und einem Schrubber. Schon jetzt erhalten Sie einen Eindruck davon, wie Ihre «neue» Terrasse aussehen wird.

5. Abtrocknen der Fläche: Die entgraute Fläche trocknet wie eine normalnasse Oberfläche. Deshalb empfiehlt es sich, die Entgrauung und Ölpflege bei guter, trockener Witterung vorzunehmen. Einen eventuell nachfolgenden Anstrich der Holzflächen mit SAICOS HOLZ-SPEZIALÖL ist erst nach vollkommener Trocknung möglich.

6. Auftrag des SAICOS Holz-Spezialöls: SAICOS HOLZ-SPEZIALÖL ist ein transparenter, offenporiger Holz-Spezialanstrich auf der Basis natürlicher, pflanzlicher Öle. Speziell entwickelt für den Schutz und die Pflege von Holzdecks. Die seidenmatte, natürlich wirkende Oberfläche betont Holzton und Maserung des Holzes. Der Anstrich verbindet sich dauerhaft mit dem Holz, blättert und schuppt nicht ab. Er reduziert Quellen und Schwinden des Holzes, hat ein besonders hohes Eindringvermögen und ist extrem witterungsbeständig.

Nach dem Entgrauen oder auch bei Erstbehandlung gilt: Die Holz-Oberfläche muss trocken, sauber und frostfrei sein. Bereits früher mit SAICOS HOLZ-SPEZIALÖL oder anderen offenporigen Lasuren behandelte Hölzer nur säubern, bei Bedarf leicht anschleifen (Körnung nicht gröber als 150) und den Schleifstaub entfernen. Jetzt können Sie das SAICOS HOLZ-SPEZIALÖL mit Flachpinsel (SAICOS Flächenstreicher), kurzfloriger Rolle oder bei Holzdecks mit SAICOS FUSSBODENSTREICHBÜRSTE aufbringen. SAICOS HOLZ-SPEZIALÖLE sind gebrauchsfertig – nicht verdünnen, aber gut umrühren. Den ersten Anstrich gleichmäßig und dünn in Holzmaserrichtung auftragen. Danach sollte der Anstrich mindestens 8 Stunden (je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit) trocknen.

Bei ausgelaugten Holzdecks kann ein zweiter Anstrich erforderlich sein. Diesen zweiten Anstrich ebenfalls dünn in Holzmaserrichtung auftragen und wiederum mindestens 8 Stunden trocknen lassen (staubtrocken nach ca. 4 Stunden). Pflegeanstriche mit dem farblosen SAICOS Holz-Spezialöl oder der farblosen SAICOS Klarlasur gewähren eine Pflege der Holzoberfläche. Es kann jedoch kein UV-Schutz damit erzielt werden.

Beachten Sie bitte für weitere technische Details unser Merkblatt.



1



2



3



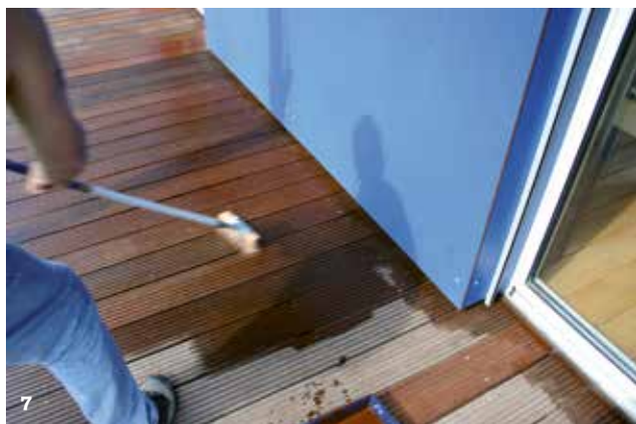
4



5



6



7



8

Reinigung und Pflege SAICOS Holz-Spezialöle und Zubehör

SAICOS Holz-Spezialöl

- Nur für aussen
- Pflegeanstrich insbesondere für Gartenmöbel und Holzdecks aus Teak, Iroko, Bangkirai, Lärche, Douglasie, Kiefer kesseldruckimprägniert
- Rutschfest, seidenmatt
- Farblose und transparente Naturholztöne
- Verbrauch: 1 Liter / 23 m² bei einem Anstrich
1 Liter / 14 m² bei zwei Anstrichen



Inhalt	Fr./Geb.
0.75 L	35.90
2.50 L	104.10
10.00 L	383.90

Preise inkl. VOC Abgabe



0110 | Farblos (ohne UV-Schutz)



0113 | Bangkirai, Iroko-Öl



0118 | Teak-Öl



0123 | Grau transparent



0180 | Schwarz transparent



0112 | Lärchen-, Douglasien-,
Zedern-, Akazien-Öl



0122 | Weiss transparent



0125 | Thermoholz transparent

SAICOS Terrassenöl H2O auf Wasserbasis

- Nur für aussen
- Pflegeanstrich insbesondere für Gartenmöbel und Holzdecks aus Teak, Iroko, Bangkirai, Lärche, Douglasie, Kiefer kesseldruckimprägniert
- Rutschfest, seidenmatt
- Farblose und transparente Naturholztöne
- Verbrauch: ca. 1 Liter / 8 m² bei einem Anstrich



Inhalt	Fr./Geb.
0.75 L	35.90
2.50 L	104.10
10.00 L	383.90

VOC Abgabefrei



0310 | Farblos (ohne UV-Schutz)



0312 | Lärchen-, Douglasien-,
Zedern-, Akazien-Öl



0313 | Bangkirai, Iroko-Öl



0318 | Teak-Öl

SAICOS Holz-Spezialöle und Zubehör

SAICOS Holz-Spezialöl - Zusatz Anti Slip R10

- Erhöhung der Rutschfestigkeit
- Die Mengen in den Zusatz-Gebinden sind exakt auf die jeweiligen Doseninhalte (0.75l und 2.5l) abgestimmt.



Art. Nr.	Inhalt	Fr./Geb.
33763	0.75 L	19.20
33764	2.50 L	52.00

SAICOS Pinselreiniger

- Reinigt Arbeitsgeräte von Saicos Holzanstrichen und anderen Öl- oder Kunstharzfarben
- Entfernt auch Harz gründlich und schonend
- Entaromatisiert



Art. Nr.	Inhalt	Fr./Geb.
13496	1.0 L	16.70
29254	10.0 L	161.00

SAICOS Holzschutzimprägnierung 9004

- Für vorbeugenden Holzschutz auf Wasserbasis
- Nur für aussen
- Vermindert Quellen und Schwinden des Holzes
- Schützt gegen Bläue, Fäulnis und holzschadende Insekten
- Endanstrich innerhalb 3 Monaten erforderlich
- Trockenzeit: 18 Stunden
- Verbrauch: 1 Liter ca. 5 m2 bei einem Anstrich



Inhalt	Fr./Geb.
0.75 L	36.50
2.50 L	96.50
10.00 L	367.60

Preise inkl. VOC Abgabe



Farblos

SAICOS Klarlasur

- Für aussen und innen, offenporig
- Seidenmatt
- Sehr ergiebig
- Verwendbar z. B. als leicht glänzender Schlussanstrich auf SAICOS Holzlasur
- Trockenzeit ca. 10 Stunden
- Verbrauch: 1 Liter ca. 17 m2 bei einem Anstrich
1 Liter ca. 13 m2 bei zwei Anstrichen



Inhalt	Fr./Geb.
0.75 L	33.30
2.50 L	92.20
10.00 L	352.30

Preise inkl. VOC Abgabe



Reinigung und Pflege SAICOS Farben

SAICOS Holzlasur

- Nur für aussen
- Transparent, seidenmatt
- Auf Naturölbasis, offenporig und blockfest
- Schützt die Oberfläche gegen Schimmel- und Pilzbefall
- Äusserst witterungsbeständig
- Trockenzeit ca. 10 Stunden
- Sehr ergiebig
- Verbrauch: 1 Liter / 22 m² bei einem Anstrich
1 Liter / 13 m² bei zwei Anstrichen



Inhalt	Fr./Geb.
0.75 L	40.10
2.50 L	124.50
10.00 L	415.40

Preise inkl. VOC Abgabe

0001 Farblos (kein UV-Schutz)	0009 Weiss transparent
0010 Fichte	0011 Kiefer
0018 Sand	0030 Schwedenrot
0031 Lärche	0038 Mahagoni
0060 Tannengrün	0070 Perlmutter
0071 Felsengrau	0081 Nussbaum
0082 Teak	0086 Eiche
0089 Palisander	0091 Ebenholz
0092 Anthrazit	1415 Gard grün

SAICOS Holzlasur H₂O auf Wasserbasis

- Nur für aussen
- Transparent, seidenmatt
- Schützt die Oberfläche gegen Schimmel- und Pilzbefall
- Äusserst witterungsbeständig
- Trockenzeit ca. 6 Stunden
- Verbrauch: 1 Liter / 9 m² bei zwei Anstrichen



Inhalt	Fr./Geb.
0.75 L	40.10
2.50 L	124.50
10.00 L	415.40

VOC Abgabefrei

0601 Farblos (kein UV-Schutz)
0611 Kiefer
0631 Lärche
0682 Teak, transparent
0609 Weiss transparent
0630 Schwedenrot
0671 Felsengrau, transparent
0692 Anthrazit, transparent

SAICOS Farben

SAICOS Haus & Garten-Farbe

- Für innen und aussen
- Deckend, seidenmatt, blockfest
- Sehr witterungsbeständig, offenporig
- Für Erstanstrich und Renovierung aller Nadelhölzer
- Auch nach RAL oder NCS mischbar (Preis auf Anfrage)
- Sehr ergiebig, 2 Anstriche empfohlen
- Trockenzeit: ca. 8 Stunden
- Verbrauch: 1 Liter ca. 27 m² bei einem Anstrich
1 Liter ca. 17 m² bei zwei Anstrichen



Inhalt	Fr./Geb.
0.75 L	44.30
2.50 L	133.30
10.00 L	494.20

Preise inkl. VOC Abgabe

2001 Weiss	2100 Elfenbein
2110 Fichtengelb	2112 Zitronengelb
2301 Schwedenrot	2310 Bordeauxrot
2405 Flieder	2500 Taubenblau
2506 Seychellenbrau	2520 Azurblau
2610 Tannengrün	2700 Achatgrau
2701 Felsengrau	2710 Granitgrau
2791 Anthrazitgrau	2800 Sandbeige
2801 Nussbraun	2810 Terrabraun
2838 Mahagonie braun	2900 Graphit

SAICOS Bel Air H₂O Garten- und Fassadenfarbe

- Für aussen und innen
- Seidenglänzend
- Deckende oder transparente Farbtöne
- Für Erstanstrich und Renovierungen aller Nadelhölzer
- Streich-, roll- und spritzbar, schnell trocknend
- Modifizierte Öltechnologie
- 2 Anstriche empfohlen, Trockenzeit ca. 3 – 5 Stunden
- Verbrauch: 1 Liter ca. 15 m² bei einem Anstrich
1 Liter ca. 8.5 m² bei zwei Anstrichen



Inhalt	Fr./Geb.
0.75 L	42.50
2.50 L	121.40
10.00 L	456.60

VOC Abgabefrei

7200 Weiss	7202 Perlweiss
7230 Schwedenrot	7223 Orangelgelb
7251 Taubenblau	7235 Rubinrot
7271 Achatgrau	7260 Tannengrün
7280 Graubraun	7273 Eisengrau
7291 Anthrazitgrau	7281 Terrabraun
7293 Kan. Rotzeder transparent	720091 Ebenholz transp.
720002 Farblos transp.	720009 weiss tansp.
720031 Lärche transp.	7292 Kiefer transp.
720060 Tannengrün transp.	7298 Nussbaum transp.
720071 Felsengrau transp.	720082 Teak transp.
720086 Eiche transp.	720092 Anthrazit transp.

Zubehör

SAICOS WPC Pflege-Öl

SAICOS WPC Pflege-Öl ist ein transparenter und offenporiger Spezialanstrich zur Pflege von verwitterten und angerauten WPC-Oberflächen. Die Holz-Kunststoff-Verbundwerkstoffe werden nachhaltig vor Verblässen und Vergrauen geschützt.

SAICOS WPC Pflege-Öl eignet sich für alle Bauteile aus WPC. Wir empfehlen vor der Beschichtung eine Reinigung der abgewitterten Fläche mit SAICOS Reiniger für Holz-Kunststoff-Dielen.

- Für verwitterte Oberflächen
- Für alle Bauteile aus WPC
- Verbrauch: 1 Liter ca. 14 m² bei einem Anstrich



Art. Nr.	Gebindeinhalt	Farbe	Fr./Geb.
35412	0.75 L	braun	39.50
35413	2.50 L		114.20
35414	0.75 L	grau	39.50
35415	2.50 L		114.20
35978	0.75 L	farblos	39.50
35979	2.50 L		114.20

SAICOS HOLZ Entgrauer, Power Gel

Hochwirksames Power-Gel zur Reinigung und Auffrischung von vergrauten und unansehnlich gewordenen Holzoberflächen. Für alle Holzarten geeignet.

- Intensiv wirkende Geltextur, farblos
- Besonders empfohlen für vertikale Flächen wie z. B. Zäune, Sichtblenden etc.



Art. Nr.	Gebindeinhalt	Fr./Geb.
37186	1.0 L	23.60
35410	2.50 L	60.30

SAICOS Terrassenreiniger

- Wasserlöslich
- lösemittel- und chlorfrei
- ohne Bleichmittel
- Je nach Befall + Verdünnung: 1 l für 30 – 40 m²



Art. Nr.	Gebindeinhalt	Fr./Geb.
37557	1.0 L	19.60

SAICOS Holz-Entgrauer (Konzentrat)

- Zur Auffrischung und Reinigung von Holz
- Wasserlöslich
- Je nach Verdünnung: 1 l für 5-25 m²



Art. Nr.	Gebindeinhalt	Fr./Geb.
17150	1.0 L	19.50
27491	5.0 L	81.70
17152	10.0 L	157.40

SAICOS Stirnkantenwachs

- Für die Versiegelung von frischen Schnittstellen
- Für alle Harthölzer
- 0.125 l = ca. 200 Schnittstellen
- 0.750 l = ca. 1 200 Schnittstellen
- VOC-Abgabefrei



Art. Nr.	Gebindeinhalt		Fr./Geb.
24907	0.125 L	1	24.50
29123	0.75 L	1	155.70
36449	0.125 L	Kebony	33.10

SAICOS WPC-Reiniger (Konzentrat)

- Universalreiniger für WPC Produkte
- Lösemittelarm
- 1 Liter für ca. 40 – 50 m² (je nach Mischungsverhältnis)



Art. Nr.	Gebindeinhalt	Fr./Geb.
29115	1.0 L	32.70

Flach-Pinsel, schwarze China-Borsten

- Extra stark, mit ausgesuchter, 3 mal gekochter China-Borste, Pinseldicke 22 mm, Edelkunststoff-Fassung und unlackierter Holzstiel
- Profipinsel für alle lösemittelhaltigen Farben



Art. Nr.	Pinselbreite	Fr./Stk.
01161	30 mm	3.60
01162	50 mm	6.80
01163	60 mm	8.30
01164	100 mm	15.00

Fussbodenbürste mit Spezialhalterung



Art. Nr.	Pinselbreite	Fr./Stk.
24033	210 mm	45.90
22596	150 mm	40.70

Alu-Teleskopverlängerung 110 - 220 cm

- Mit Clip zur sicheren Verbindung mit dem Steckbügel



Art. Nr.	Fr./Stk.
29132	22.80

Farbwanne, Kunststoff

- 31 x 35 cm



Art. Nr.	Fr./Stk.
31534	Kunststoffwanne 6.70
31536	Einleger, Pck à 5 Stk 14.20

Bodenschrubber



Art. Nr.	Breite	Fr./Stk.
24858	210 mm	49.30

Stiel zu Bodenschrubber



Art. Nr.	Länge	Fr./Stk.
24828	155 cm	49.30



balteschwiler.ch

**Balteschwiler AG
Kaisterstrasse 3
CH-5080 Laufenburg**

**T +41 62 869 41 11
info@balteschwiler.ch**