

# TERRASSEN & GARTEN

## KATALOG 2019/20



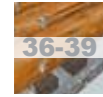
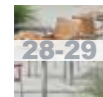
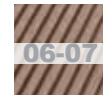
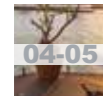
[www.depotverkauf.at](http://www.depotverkauf.at)

# schagerl

Terrassendielen

TERRASSENDIELEN • GARTENMÖBEL • GRILLER • ZUBEHÖR





## INHALTSVERZEICHNIS

Willkommen Kriterien auf einen Blick	04-05
WPC Hohl / Massiv	06-07
BPC Naturdesign / Supermaster / Welle - AK48 High Tech Co-Extrude	08-15
ECHTHOLZ Ipe/Diamantnuss, Guyana Teak/Basralocus, Bambus Keramik Tech und Bambus Thermo Tec XTR	16-21
Zaun inklusive Montageanleitung	22-23
Terrassenfliesen / Griller Terrassenfliesen XXL Easy Lay , Kamado Kugelgriller	24-27
Gartenmöbel Holen Sie sich Top Qualität zu Top Preisen	28-29
Zubehör für Terrassen	30-31
Tipps und Tricks für den Bau von Terrassendielen	32-35
Verlegeanleitung WPC / BPC	36-39

# Terrasse & Garten

### Werte Kunden, wir schätzen die Kommunikation:

Wie wir alle wissen, wird im Internet viel geschrieben, meistens lesen wir aber nicht unbedingt die guten Geschichten, sondern lieber die negativen Erfahrungen mit WPC und BPC.

Und auch - weil es immer wieder gerne Seitenhiebe an uns von unserer Konkurrenz online gibt: "von wegen, billig sei schlecht". **Aber warum sind wir so preiswert? – ganz einfach: weil wir große Mengen einkaufen.**

### SCHAGERL TERRASSENDIELEN STEHEN FÜR QUALITÄT MIT 15 JAHREN BRANCHENERFAHRUNG

Auch noch nach vielen Jahren überzeugen die Dielen mit elegantem Erscheinungsbild bei minimalem Pflegeaufwand. Neben der hohen Widerstandsfähigkeit gegen äußere Einflüsse sind Schagerl-Dielen barfußfreundlich und lassen sich zeitsparend und einfach verlegen. Schagerl WPC/BPC Terrassendielen benötigen keine Erstpflege nach der Verlegung und auch das jährliche Nachölen entfällt. Die Terrassendielen sind in hohem Maße UV-stabil und wetterfest.

**Ein Grund für Reklamationen ist die falsche Verlegung / nicht Einhalten der Verlegeanleitung!**  
Bitte lesen Sie daher Seite 8. (Unterkonstruktionsabstand richtig setzen – vorbohren - Gefälle einhalten – Abstand zu festen Mauern usw.)

*Gerne beraten wir Sie persönlich vor Ort >> & KLÄREN ALLE MYTHEN MIT IHNEN AB.*

### VORTEILE BEI WPC/BPC AUF EINEN BLICK!

- Recyclbar
- Niedrige Wasserabsorption
- Kein Insektenbefall
- Kaum Unterhalts-oder Renovierungskosten
- Mit herkömmlichem Werkzeug zu bearbeiten
- Kein Splittern
- Äußerst strapazierfähig und robust
- Verdeckte Verschraubung
- Vergraut nicht wie Holz
- Kein lästiges Streichen oder Pflegen



# WILLKOMMEN IN DER SCHAGERL TERRASSENWELT

## KRITERIEN AUF EINEN BLICK

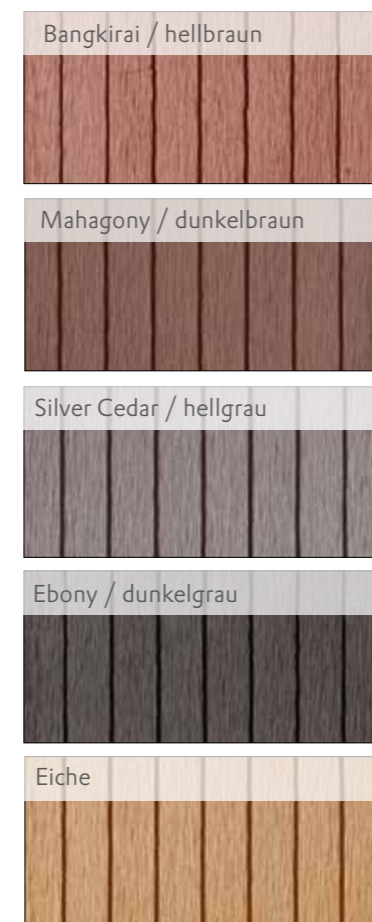
### LEBENSDAUER EINER TERRASSE AUS HOLZ / BIOWERKSTOFF / WPC / BPC

Die Haltbarkeit ist je nach Belag unterschiedlich und wurde in Dauerhaftigkeitsklassen eingeteilt. Holzarten haben meist eine Dauerhaftigkeitsklasse von 1 bis 3, Dielen aus Biowerkstoff WPC / BPC zumeist eine Lebensdauer der Klasse 1. Diese Angaben gelten bei entsprechendem Einsatz von konstruktivem Holzschutz und regelmäßiger Pflege. Durch die richtige Unterkonstruktion können Sie entscheidend zur Verlängerung der Lebensdauer Ihrer Terrasse beitragen. Wichtig sind eine ausreichende Durchlüftung und die Vermeidung von Staunässe, Verlegehilfen wie Verlege- und Unterlagspads gewährleisten die entsprechenden Abstände, um die Luftzirkulation zu verbessern.

#### OBERFLÄCHE



#### FARBEN



Kriterien	WPC	BPC	Co-Extrude	Ipe	Basralocus
Dauerhaftigkeitsklasse	Klasse 1 > 25 Jahre	Klasse 1 > 25 Jahre	Klasse 1 > 25 Jahre	Klasse 1 > 25 Jahre	Klasse 1 > 25 Jahre
Härte kg/m <sup>3</sup>	sehr hart (1000-1100)	sehr hart (1100-1300)	sehr hart (1000-1100)	sehr hart (1200-1300)	hart (600-800)
Rissigkeit	keine	keine	keine	wenig, zum Teil an den Enden, Enden versiegeln	wenig, zum Teil an den Enden, Enden versiegeln
Splitterbildung	keine	keine	keine	mittel	mittel
Verzug	gering	gering	gering	gering	gering
Schwinden und Quellen	Längenausdehnung unbedingt beachten	Längenausdehnung unbedingt beachten	gering	gering bis mittel	gering
Austretende Holz-inhaltsstoffe	keine	keine	keine	möglich	gering
Vorteile	geringe Farbveränderung, bis auf Temperatur gute Barfußbeignung	außergewöhnlich stabil und verzugsarm, elastische Oberfläche	sehr hart, relativ rutschfest, fleckenunempfindlich	sehr edles Design, sehr langlebig	Brackwasser tauglich
Gute Eignung für	freie Bereiche	✓	✓	✓	✓
	überdachte Bereiche	✓	✓	✓	✓
	Pooleinfassung	✓	✓	✓	✓

Kriterien	Lärche	Bambus Dielen	Thermoesche	Massaranduba	Bangkirai
Dauerhaftigkeitsklasse	Klasse 3 5-10 Jahre	Klasse 1 > 25 Jahre	Klasse 2 15-25 Jahre	Klasse 1 > 25 Jahre	Klasse 2 15-25 Jahre
Härte kg/m <sup>3</sup>	mittel (500)	sehr hart (1500-1700)	weich-mittel (400-600)	sehr hart (1000-1100)	sehr hart (1000-1200)
Rissigkeit	hoch, Rissbildung	mittel, geringe Rissbildung	mittel	eher hoch, speziell an den Enden, nachschneiden und Enden nachbehandeln	stark, zum Teil an den Enden, z.T. nachschneiden und Enden nachbehandeln
Splitterbildung	hoch	gering	gering bis mittel	mittel	mittel
Verzug	hoch	gering	gering	eher hoch	hoch
Schwinden und Quellen	mittel	gering	gering bis mittel	mittel bis hoch	hoch
Austretende Holz-inhaltsstoffe	geringe Menge an Gerbsäure, Harz	gering	keine bekannt	mittel bis stark „Bluten des Holzes“	mittel bis stark „Bluten des Holzes“
Vorteile	dauerhaft ohne Behandlung	wenig Verzug, geringe Rissbildung	gut haltbar, relativ glatte Oberfläche	sehr hart, edles Design	hart, edle Optik
Gute Eignung für	freie Bereiche	✓	✓	✓	✓
	überdachte Bereiche	✓	✓	✓	✓
	Pooleinfassung	✓	✓	✓	✓

**Tabelle gilt nur bei ordnungsgemäßer Montage!**



## Schagerl WPC Hohl

### BEDARF

Deckfläche:	6,8 lfm. per m <sup>2</sup>
Unterkonstruktion:	3,3 lfm. per m <sup>2</sup>
Gewicht:	2,15 kg per lfm. / 8,60 kg per Stk.
Verbindung:	unsichtbar
Maße:	4000x140x20 mm
Aufbau:	Hohlkammer
Farben:	Mahagony, Silver Cedar, Ebony

### VERLEGEKOMPONENTEN

Unterkonstruktion  
Pads oder Stelzlager  
Clips und Schrauben  
Profile oder Dekorleisten  
Verlegeanleitung beachten

€ 29,<sup>17</sup>  
pro m<sup>2</sup>  
inkl. 20% MwSt.

**4,29**  
per lfm  
inkl. 20% MwSt.

**BESTER  
PREIS!!**



## Schagerl WPC Massiv

### BEDARF

Deckfläche:	6,8 lfm. per m <sup>2</sup>
Unterkonstruktion:	2,75 lfm. per m <sup>2</sup>
Gewicht:	3,35 kg per lfm. / 13,40 kg per Stk.
Verbindung:	unsichtbar
Maße:	4000x140x20 mm
Aufbau:	massiv
Farben:	Mahagony, Silver Cedar, Ebony

### VERLEGEKOMPONENTEN

Unterkonstruktion  
Pads oder Stelzlager  
Clips und Schrauben  
Profile oder Dekorleisten  
Verlegeanleitung beachten

€ 43,<sup>45</sup>  
pro m<sup>2</sup>  
inkl. 20% MwSt.

**6,39**  
per lfm  
inkl. 20% MwSt.

**BESTER  
PREIS!!**



BEIDSEITIG VERWENDBAR  
MAHAGONY, SILVER CEDAR, EBONY

Symbolfoto



BEIDSEITIG VERWENDBAR  
MAHAGONY, SILVER CEDAR, EBONY

Symbolfoto



**REGELN FÜR DIE VERARBEITUNG**

Schagerl Terrassendielen bestehen aus WPC/BPC, einem hochwertigen Verbundwerkstoff aus Holz- oder Bambusfasern, recyceltem Kunststoff und Additiven.

Schagerl Terrassendielen sind splitterfrei und weitgehend unempfindlich gegen Insektenfraß und Pilzbefall.

Schagerl Terrassendielen benötigen keine zusätzliche Oberflächenbehandlung (ausgenommen Holzprodukte, hier empfehlen wir diese mit FAXE-Terrassenöl zu behandeln) und lassen sich ähnlich wie Holz bohren und sägen. Spezialwerkzeuge sind nicht erforderlich.

**SCHAGERL TERRASSENDIELEN KOMPONENTEN**

**Terrassendeck:** Schagerl Massivdielen, Schagerl Kammerprofil

**UK-Rahmen:** Schagerl Massivrahmen, Kammerprofil 7 mm, Kammerprofil 6 mm, Alu Systemrahmen

**Befestigung:** Schagerl Systemclips, Edelstahlschrauben oder Cobraclips

- Die positiven Eigenschaften von Schagerl Terrassendielen bleiben nur bei Verwendung der genannten Komponenten erhalten.
- Die Verwendung anderer Bauelemente kann zur Zerstörung der Terrasse führen.

**WICHTIGE HINWEISE**

- Lagern Sie Schagerl Terrassendielen horizontal und ohne direkte Sonneneinstrahlung in der Verpackung.
- Die optimale Verlegetemperatur beträgt 10-25 °C. Verlegen Sie nicht bei Frost oder extremer Hitze.
- Der Untergrund muss sauber, frei von jeglichem Bewuchs, plan, fest, tragfähig und frostsicher sein.
- Wasser muss ungehindert ablaufen können.
- Für den Wasserablauf muss die Terrasse ein Gefälle von 2% in Dielenrichtung und vom Gebäude wegführend aufweisen (nur bei Hohlkammerdielen), bei massiven Dielen 1 % Gefälle (Selbstreinigungseffekt).
- WPC/BPC Dielen dehnen sich bei Temperatur und Feuchtigkeitsanstieg aus und schrumpfen bei Kälte und Trockenheit. Durch die Befestigung darf diese Bewegung nicht behindert werden.
- Die Befestigung der Dielen auf den Rahmen darf daher nur mit den dafür vorgesehenen Clips erfolgen.
- Unter dem Terrassenbelag und rundherum muss für ungehinderte Luftzirkulation ein Freiraum von mindestens 25 mm bleiben. Kontakt zu anderen Bauteilen und zum Untergrund ist nicht zulässig.
- Trotz der sorgfältigen Herstellung von WPC/BPC können Fehler vorkommen. Variationen in Farbe und Struktur sind materialtypisch und sorgen für ein natürliches Aussehen.
- Prüfen Sie die einzelnen Elemente vor der Bearbeitung auf eventuelle Schäden und legen Sie schadhafte Teile beiseite.
- Wenn Dielen bereits verbaut sind, werden Ansprüche wegen erkennbarer Mängel nicht mehr anerkannt.
- Schraubenlöcher müssen unbedingt immer vorgebohrt werden.

**BEDARF**

Deckfläche:	6,8 lfm. per m <sup>2</sup>
Unterkonstruktion:	2,75 lfm. per m <sup>2</sup>
Gewicht:	3,58 kg per lfm. 15,40 kg per Stk.
Verbindung:	unsichtbar

Maße:	4000x140x20 mm
Maße:	5000x140x20 mm / in Mahagony
Aufbau:	massiv
Farben:	Bangkirai, Mahagony, Silver Cedar, Ebony, Eiche

**BEIDSEITIG VERWENDBAR****VERLEGEKOMPONENTEN**

Unterkonstruktion  
 Pads oder Stelzlager  
 Clips und Schrauben  
 Profile oder Dekorleisten  
 Verlegeanleitung beachten

€ 54,<sup>33</sup>  
 pro m<sup>2</sup>  
 inkl. 20% MwSt.

7,99  
 per lfm  
 inkl. 20% MwSt.





## Schagerl BPC Supermaster Breitdiele

### BEDARF

Deckfläche:	3,92 lfm. per m <sup>2</sup>
Unterkonstruktion:	2,75 lfm. per m <sup>2</sup>
Gewicht:	5,00 kg per lfm. / 20,01 kg per Stk.
Verbindung:	unsichtbar
Maße:	4000 x 250 x 25 mm
Aufbau:	Hohlkammer
Farben:	Bangkirai, Mahagony, Silver Cedar, Ebony

### VERLEGEKOMPONENTEN

Unterkonstruktion  
Pads oder Stelzlager  
Clips und Schrauben  
Profile oder Dekorleisten  
Verlegeanleitung beachten

BEIDSEITIG VERWENDBAR

€43,08  
pro m<sup>2</sup>  
inkl. 20% MwSt.

10,99  
per lfm  
inkl. 20% MwSt.

BESTER  
PREIS!!



BESTER  
PREIS!!

€63,96  
pro m<sup>2</sup>  
inkl. 20% MwSt.

15,99  
per lfm  
inkl. 20% MwSt.

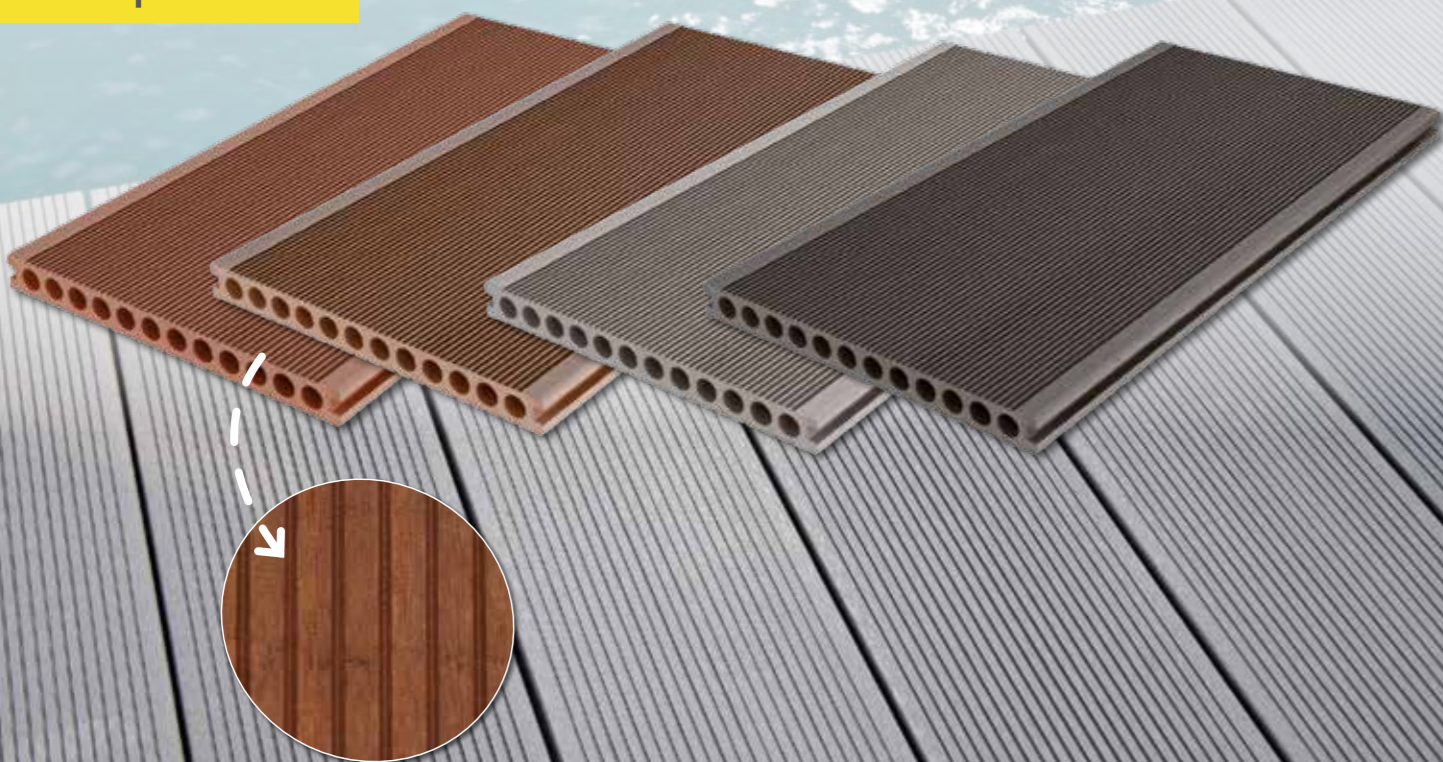


BEIDSEITIG VERWENDBAR  
MAHAGONY, SILVER CEDAR, EBONY

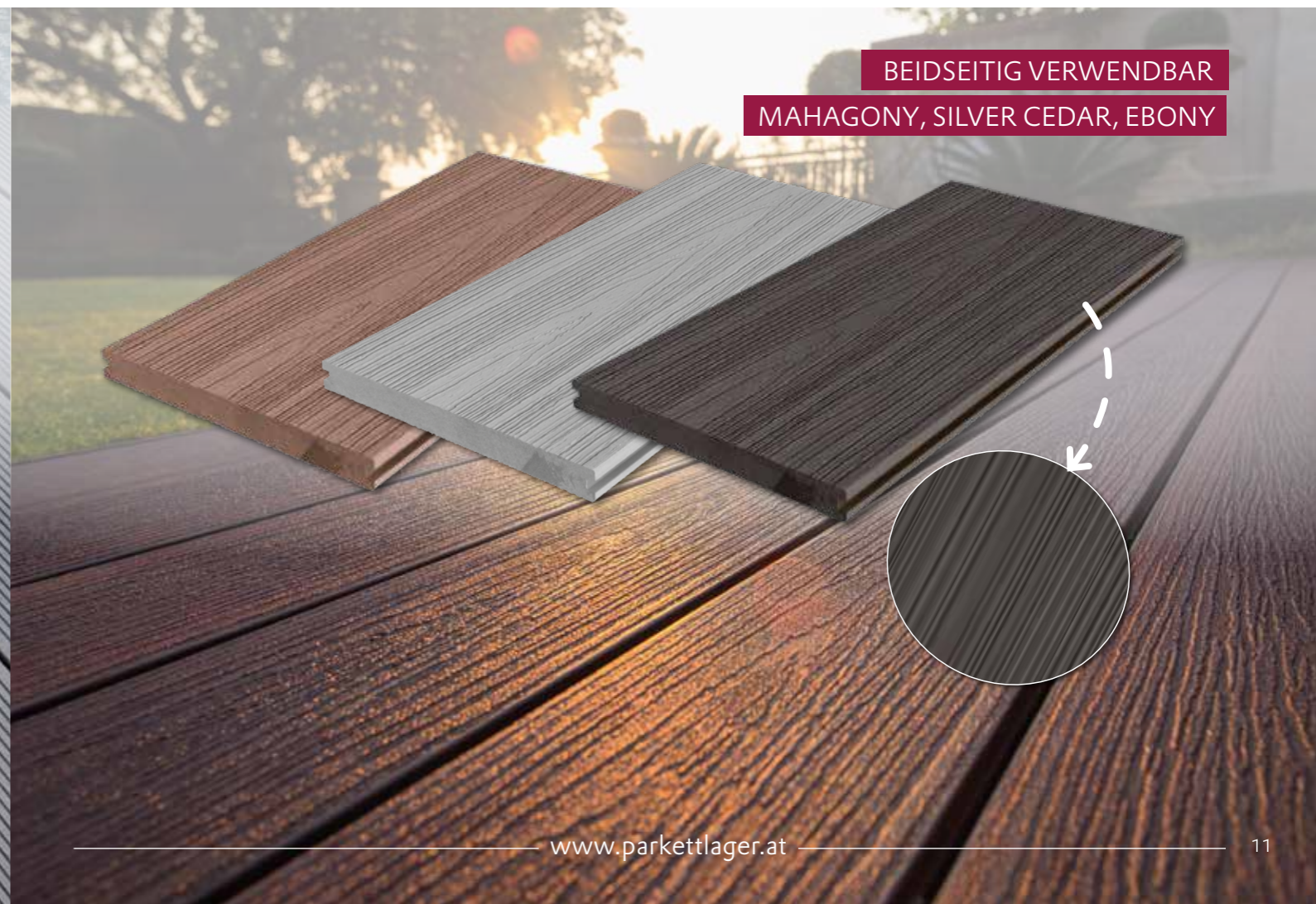
äußerst strapazierfähig

kein Splintern

BEIDSEITIG VERWENDBAR  
BANGKIRAI, MAHAGONY, SILVER CEDAR, EBONY



BEIDSEITIG VERWENDBAR  
MAHAGONY, SILVER CEDAR, EBONY







INFO

*Wissenswertes über:* **HIGH TECH CO EXTRUDE**

Moderne Materialien vereinen das Wissen unserer Zeit mit der Achtung vor den Werten der Natur.  
 Bambus gehört zu den umweltfreundlichsten und am schnellsten nachwachsenden Rohstoffen der Welt.  
 Verbunden mit High-Tech-Polymeren wird Bambus zu BPC, was 100% recyclingfähig ist.

**BEDARF**

Deckfläche: 6,7 lfm. per m<sup>2</sup>  
 Unterkonstruktion: 2,75 lfm. per m<sup>2</sup>  
 Gewicht: 3,72 kg per lfm.  
 14,88 kg per Stk.  
 Verbindung: unsichtbar  
 Maße: 4000 x 143 x 22,5 mm  
 Aufbau: massiv  
 Farben: Vintage Grau / Braun

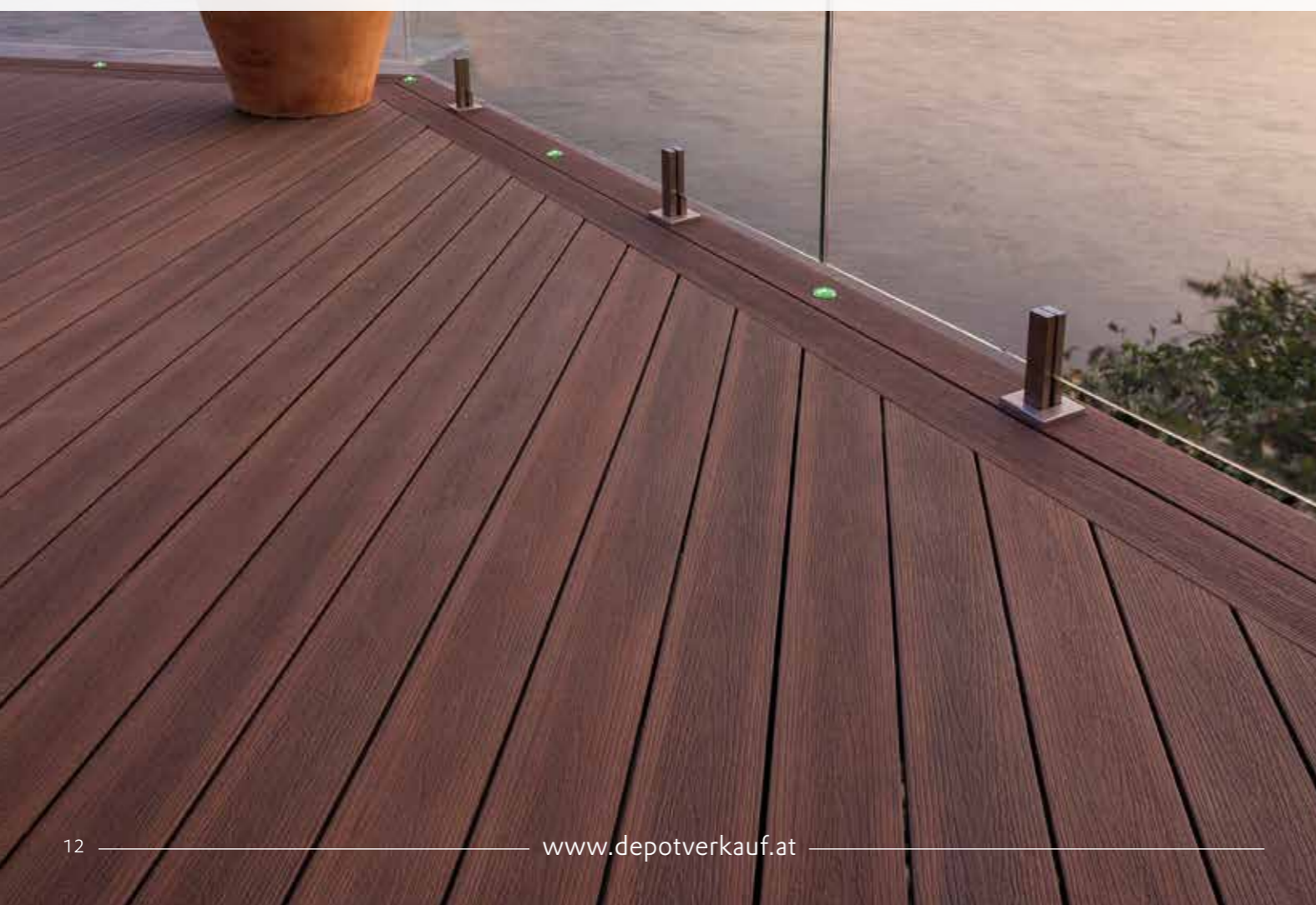
**VERLEGEKOMPONENTEN**

Unterkonstruktion  
 Pads oder Stelzlager  
 Clips und Schrauben  
 Profile oder Dekorleisten  
 Verlegeanleitung beachten

€ 46,<sup>83</sup>  
 pro m<sup>2</sup>  
 inkl. 20% MwSt.

**6,99**  
 per lfm  
 inkl. 20% MwSt.

**BESTER  
 PREIS!!**



BEIDSEITIG VERWENDBAR

EINE FARBE PRO SEITE



# Schagerl High Tech Co-Extrude

## BEDARF

Deckfläche:	6,7 lfm. per m <sup>2</sup>
Unterkonstruktion:	2,75 lfm. per m <sup>2</sup>
Gewicht:	3,72 kg per lfm. 14,88 kg per Stk.
Verbindung:	unsichtbar
Maße:	4000 x 140 x 20 mm
Aufbau:	massiv
Farben:	in Mehrfarben Effekt Ipe, Ahorn, Greystone, Walnuss, Silver Gum

## VERLEGEKOMPONENTEN

Unterkonstruktion  
 Pads oder Stelzlager  
 Clips und Schrauben  
 Profile oder Dekorleisten  
 Verlegeanleitung beachten

**BEIDSEITIG VERWENDBAR**

**EINE FARBE PRO SEITE**

€ 63,<sup>58</sup>  
pro m<sup>2</sup>  
inkl. 20% MwSt.

**9,49**  
per lfm  
inkl. 20% MwSt.

**BESTER  
PREIS!!**



**+ Wichtiges Qualitätsmerkmal**

**+ WICHTIGES QUALITÄTSMERKMAL**

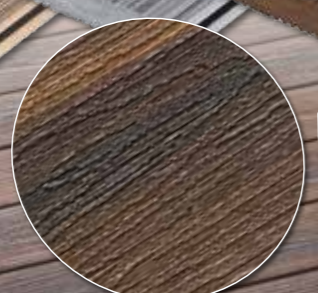


**+ Co-Extrude Qualität gibt es auch für Zäune und Fliesen**



**BEIDSEITIG VERWENDBAR**

**EINE FARBE PRO SEITE**





**BEDARF**

Deckfläche: 6,8 lfm. per m<sup>2</sup>  
 Unterkonstruktion: 2,75 lfm. per m<sup>2</sup>  
 Maße: 960-2750 x 140 x 21 mm  
 960-2750 x 100 x 21 mm  
 Aufbau: massiv  
 Verbindung: unsichtbar oder sichtbar

**VERLEGEKOMPONENTEN**

Unterkonstruktion (Holz oder Alu)  
 Pads oder Stelzlager  
 Cobraclips oder Schrauben  
 Verlegeanleitung beachten



**KAMMERGETROCKNET**

Laufmeterpreis variiert nach Breite der Dielen!

ab **39,90** per m<sup>2</sup>  
 inkl. 20% MwSt.

**BESTER PREIS!!**

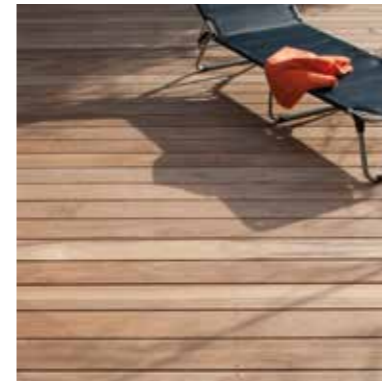
TAGESAKTUELLE PREISE SIEHE: [WWW.PARKETTLAGER.AT](http://WWW.PARKETTLAGER.AT)

**BEDARF**

Deckfläche: 6,8 lfm. per m<sup>2</sup>  
 Unterkonstruktion: 2,75 lfm. per m<sup>2</sup>  
 Maße: 1200-3000 x 140 x 24 mm  
 Aufbau: massiv  
 Verbindung: unsichtbar oder sichtbar

**VERLEGEKOMPONENTEN**

Unterkonstruktion (Holz oder Alu)  
 Pads oder Stelzlager  
 Cobraclips oder Schrauben  
 Verlegeanleitung beachten



**KAMMERGETROCKNET**

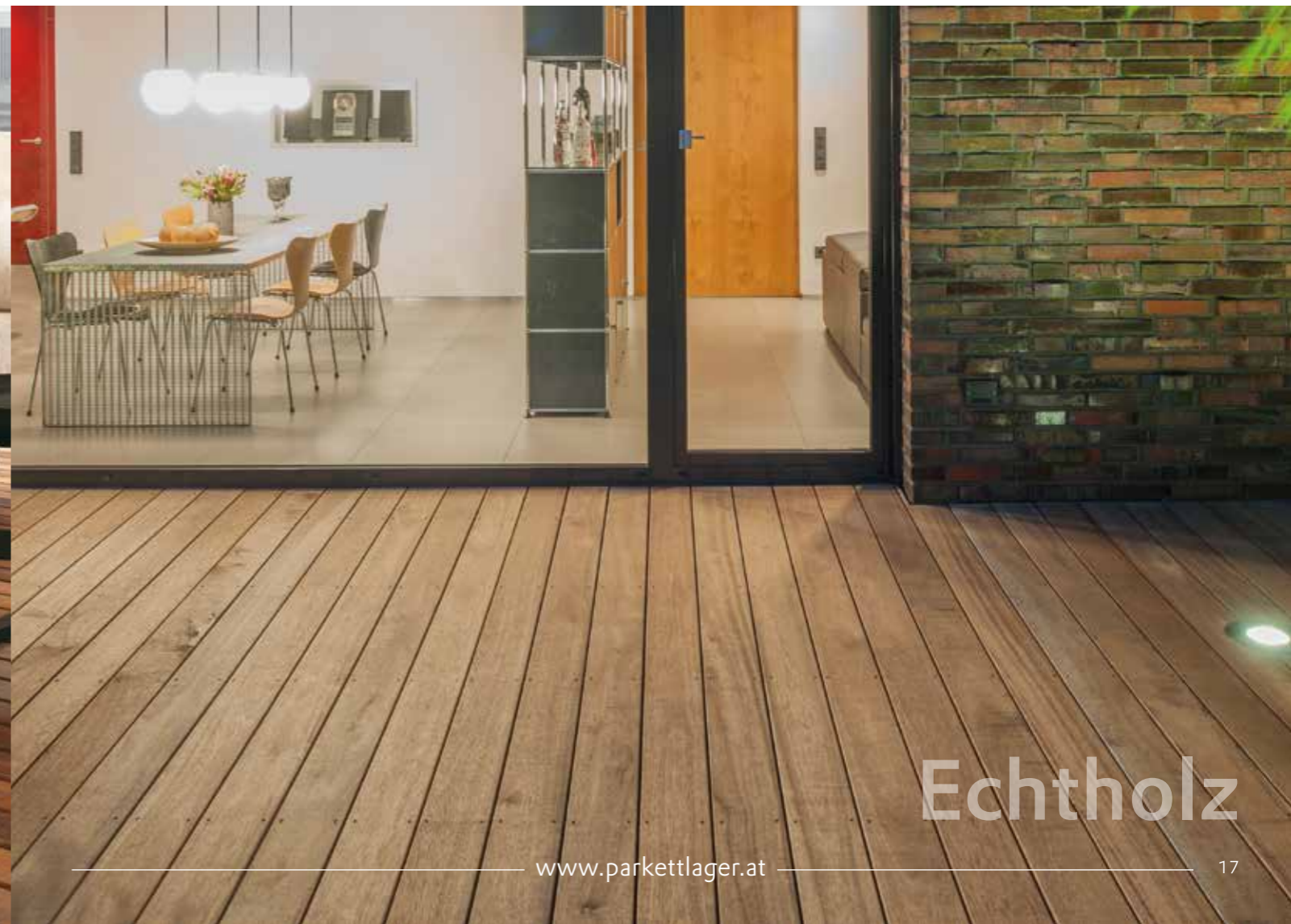
**BITTE NICHT MIT BURMA TEAK VERWECHSELN!**

**AUS MORALISCHEN GRÜNDEN VERKAUFEN WIR KEIN BURMA TEAK!**

€67,<sup>93</sup>  
 pro m<sup>2</sup>  
 inkl. 20% MwSt.

**9,99** per lfm  
 inkl. 20% MwSt.

**BESTER PREIS!!**



**Echtholz**



INTERESSANTE INFOS UNTER: [WWW.SURINAMHOLZ.DE](http://WWW.SURINAMHOLZ.DE)

## Diele 140 mm breit, natur

Die Montage mit Schrauben hat handfeste Vorteile.

- Schmale Fugenbreiten
- Die Dielen verschieben sich nicht.
- Einfaches Auswechseln

## Diele 90 mm breit, natur

Was spricht für 90er Breiten ?

- Der günstige Dielenpreis
- Die ansprechende Optik
- Nur eine Schraube in der Mitte genügt.

## Diele 90 mm breit, silbergrau (nach einigen Monaten Bewitterung)

## GUYANA TEAK / BASRALOCUS

Terrassendielen aus Guyana Teak/Basralocus überzeugen durch ihr gleichmäßiges, schönes Braun und ihre zurückhaltende Maserung. Die durch Licht, Luft und Regen nach Monaten entstehende silbergraue Patina verleiht den Dielen eine zeitlose Eleganz. Der ursprüngliche Farbton kann

durch jährliche Pflege mit einem pigmentierten Öl erhalten werden. Hierzu empfehlen wir FAXE-Terrassenöle. Guyana Teak / Basralocus ist formstabil, ausgesprochen widerstandsfähig und dauerhaft, egal ob es aus dem Stausee oder nachhaltiger Forstwirtschaft stammt.

Technische Details	
Botanischer Name	Dicorinya guianensis
Resistenzklasse	Resistenzklasse 1-2
Dichte	790-850 kg/cbm bei 12% Holzfeuchtigkeit
Härte (nach Janka)	6.500 N
Tangentiales Schwindmaß	9,3 %
Radiales Schwindmaß	5,1 %
Elastizitätsmodul	16.000 N/qmm
Biegestärke	135 N/qmm
Technische Trocknung	16 % + - 1 %
Oberfläche	4-seitig gehobelt
Kanten	gerundet R3

### PRODUKT-SPEZIFIKATIONEN

Langdiele		
Stärke	Breite	Längen
25 mm	140 mm	1.830 - 4.570 mm
25 mm	90 mm	1.830 - 4.570 mm

Systemdiele (Nut und Feder an den Enden)		
Stärke	Breite	Längen
25 mm	140 mm	1.200 - 1.800 mm
25 mm	90 mm	1.200 - 1.800 mm

Unterkonstruktion WALABA (luftgetrocknet)		
Stärke	Breite	Längen
42 mm	70 mm	1.830 -4.570 mm

Bitte beachten Sie, dass alle Terrassendielen eine Sichtseite und eine Rückseite haben. Auf der Rückseite sind größere Fehler erlaubt. Sie wird bei der Montage immer nach unten verlegt. Details zur Sortierung und typischen Holzmerkmalen finden Sie auf unserer Internetseite unter [www.parkettlager.at](http://www.parkettlager.at)



→ **INFO**

*Wissenswertes über:* **KERAMIK TEC BAMBUS DIELEN**

**HERSTELLUNG KERAMIK TEC BAMBUS DIELEN:**

Die zerstückelten Bambusdielen werden im Wasserbad mit Nanotechnologie (mit Keramikteilchen) bearbeitet - Die Keramikpartikel gehen in die Fasern und legen sich um die einzelnen Zellen - somit haltbar gegen Pilzbefall. Resistenzklasse 1  
Das fertige Produkt besteht aus: 85% Bambus, ca. 10% Harze, ca. 5% Keramikpartikel.

€67,<sup>10</sup>  
pro m<sup>2</sup>  
inkl. 20% MwSt.

**9,45**  
per lfm  
inkl. 20% MwSt.

**BESTER  
PREIS!!**

**SYSTEMDIELE**



Endlose Verlegung möglich!

€59,<sup>99</sup>  
pro m<sup>2</sup>  
inkl. 20% MwSt.

**8,45**  
per lfm  
inkl. 20% MwSt.

**BESTER  
PREIS!!**

**SYSTEMDIELE**



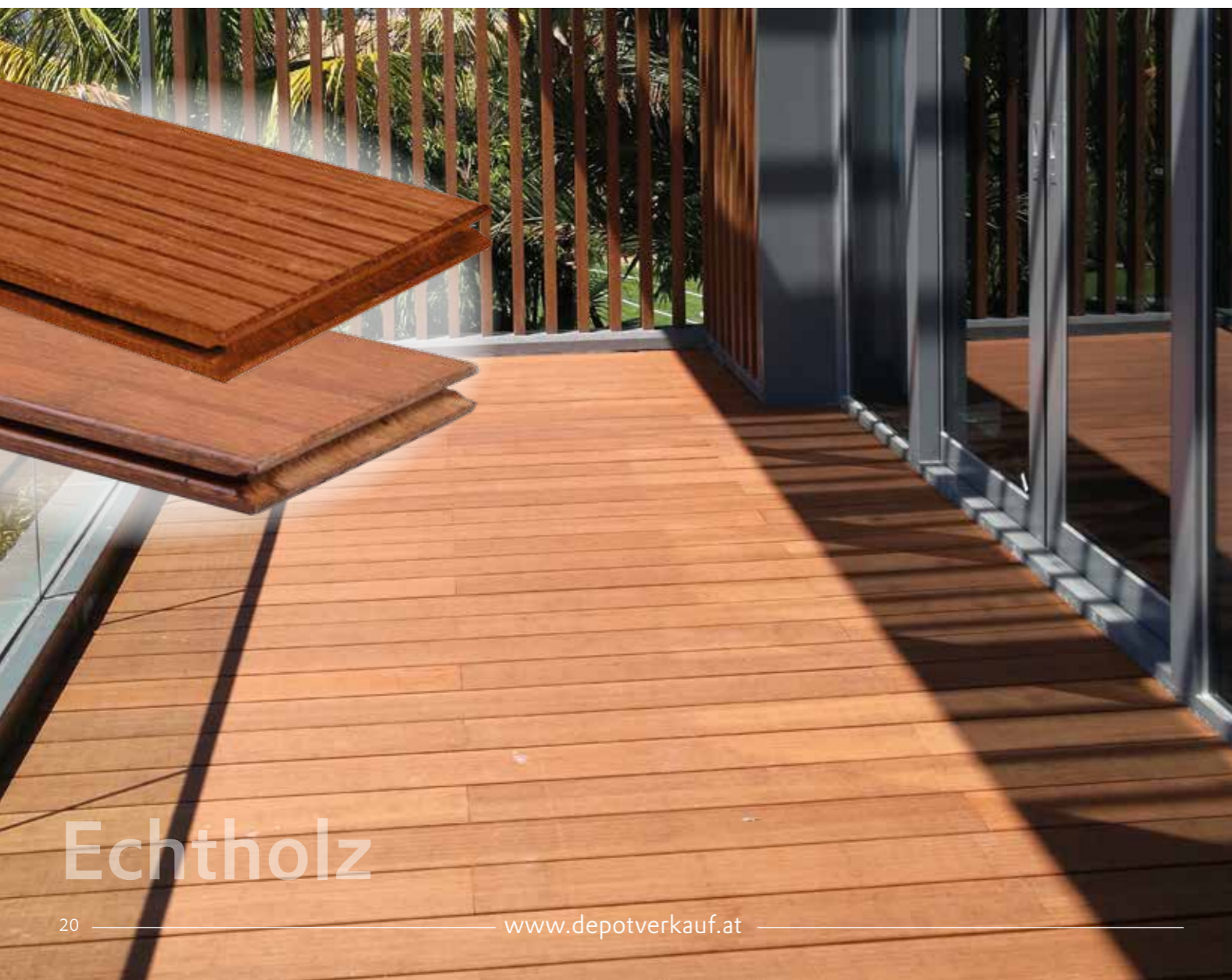
Endlose Verlegung möglich!

→ **INFO**

*Wissenswertes über:* **THERMO XTR BAMBUS DIELEN**

**HERSTELLUNG DER THERMO BAMBUS DIELE:**

Der Bambus wird in Stücke zerteilt und in Wasser gebadet, dadurch wird der Zucker entzogen - dies hilft gegen Schimmelbefall vorzugehen. Resistenzklasse 1



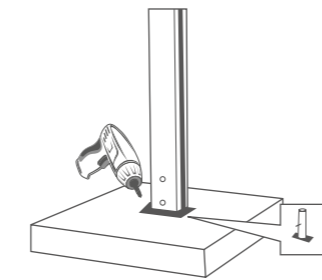


## Montageanleitung von Schagerl BPC Zaun: Fertig in 7 Schritten - fast jede Höhe und Breite machbar!

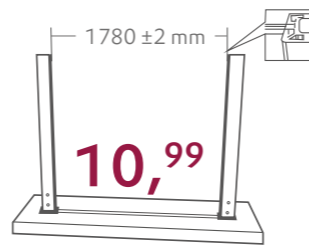
- Versichern Sie sich, dass der Untergrund eben ist. Ist dies nicht der Fall, gleichen Sie Unebenheiten unter dem Metallfuß entsprechend aus. Befestigen Sie den Metallfuß mit den Schrauben am Boden. Der Metallfuß muss auf die gewünschte Zaunhöhe verlängert werden. (Holz, Alu, etc.) Die Nut des Pfostens muss dabei so ausgerichtet sein, dass sie gegenüber der Nut des anderen Pfostens liegt. **Bitte Windlasten berücksichtigen!**
- Stecken Sie die Pfosten in die Metallstützen und schrauben Sie diesen von hinten mit den dafür vorgesehenen Schrauben an den Pfosten an.
- Befestigen Sie den nächsten Pfosten mit dem Metallfuß am Boden. Wenn das Zaunelement 1800mm lang ist, sollte der Abstand zwischen den Innenseiten 1760mm (±2 mm) betragen.
- Schieben Sie eines der Aluminium U-Profile, bis auf den Boden, zwischen die beiden Pfosten. Achten Sie darauf, dass die Nut nach oben zeigt und das Profil auf den Platten der Metallstützen aufliegt.
- Führen Sie die Zaunbretter der Reihe nach in die Nut der beiden Pfosten ein. Achten Sie darauf, dass das unterste Zaunbrett richtig im U-Profil steckt (Feder nach oben). Der Abstand der Bretter in der Nut muss zum Pfosten min. 3 -5mm Abstand betragen.
- Stecken Sie anschließend das zweite Aluminiumprofil auf das letzte Zaunbrett und verschrauben Sie die Abdeckung seitlich mit den Schrauben.
- Befestigen Sie zum Schluss die Pfostenabdeckung, indem Sie sie von oben in die Pfosten drücken und verschrauben.

Fertig! Ihr BPC-Zaun ist in jeder beliebigen Höhe und Breite machbar und in vier verschiedenen Farben erhältlich. BPC Elemente eignen sich hervorragend für Ihren Zaun: kein Splintern, äußerst robust, kein lästiges Streichen.

*Wir beraten Sie gerne!*

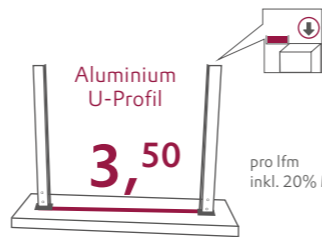


8,20



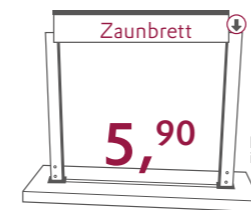
10,99

max. Breite und Höhe: 1800 mm



3,50

pro lfm  
inkl. 20% MwSt.



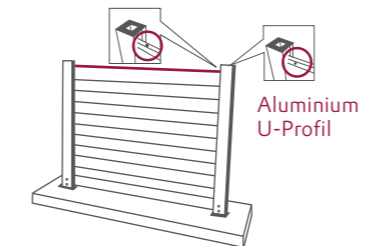
5,90

pro lfm.  
inkl. 20% MwSt.

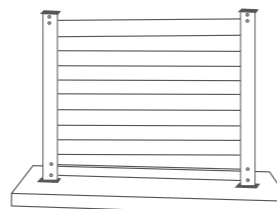


3,90

pro Stk.  
inkl. 20% MwSt.



Aluminium U-Profil



### BEDARF

- Maße: beliebige Breite und Höhe machbar bis max. Breite und Höhe 1800 mm pro Feldelement
- Farben: Bangkirai, Mahagony, Silver Cedar, Ebony (€5,90/lfm.)
- Co-Extrude: Ipe, Walnuss, Greystone, Silver Gum (€8,90 / lfm.)



### METALLSTÜTZE

zum Einbetonieren oder zum Verschrauben

Farbe: schwarz ohne Schrauben

klein: 30 cm

8,20 pro Stk  
inkl. 20% MwSt.



groß: 180 cm

25,90 pro Stk  
inkl. 20% MwSt.

### PFOSTEN

Farbe: Bangkirai, Mahagony, Silver Cedar, Ebony

Maße: 3600x90x90 mm

10,99 pro lfm  
inkl. 20% MwSt.

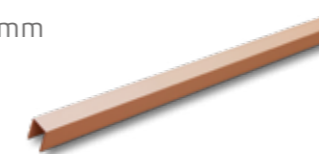


### ALUMINIUM U-PROFIL

Farbe: Bangkirai, Mahagony, Silver Cedar, Ebony

Maße: 3600x29,5x19 mm

3,50 pro lfm  
inkl. 20% MwSt.



### MONTAGEKOMPONENTEN

Metallfuß inkl. Schrauben

Zaunpfosten

Aluminium U-Profil

Zaunbretter

Pfostenabdeckung

**BESTER PREIS!!**

ab 5,90 pro lfm  
inkl. 20% MwSt.



### PROFILBRETT

Farbe: Bangkirai, Mahagony, Silver Cedar, Ebony

Maße: 3600x19x150 mm

5,90 pro lfm.  
inkl. 20% MwSt.



### PFOSTENABDECKUNG

Farbe: Bangkirai, Mahagony, Silver Cedar, Ebony

Maße: 110x110 mm

3,90 pro Stk  
inkl. 20% MwSt.





## BEDARF

Maße: 300x300x22 mm  
 Farben: 4 Farben wählbar  
 Design: Stern, Geradlining, Quadrat  
 Verbindung: unsichtbar  
 Designs: geradlining, quadratisch, sternförmig

## FARBEN

Bangkirai = hellbraun  
 Mahagony = dunkelbraun  
 Silver Cedar = hellgrau  
 Ebony = dunkelgrau

in vier Farben und drei Designs erhältlich



quadratisch  
(€3,99)



sternförmig  
(€3,99)

ab **2,99** pro Stk.  
inkl. 20% MwSt.

**BESTER PREIS!!**

(in 4 Farben erhältlich)

## BEDARF

Maße: 1125x145x24 mm  
 Farben: 4 Farben wählbar  
 Design: Dielenformat  
 Verbindung: unsichtbar  
 4 Farben wählbar: Silver Cedar, Mahagony,  
 Co-Extrude: Silver Gum (€9,99),  
 Co-Extrude: Walnuss (€9,99)

€52,74  
pro m<sup>2</sup>  
inkl. 20% MwSt.

ab **8,99** pro Stk.  
inkl. 20% MwSt.

**BESTER PREIS!!**



geradlinig

## VORTEILE: TERRASSENFLIESEN XXL Easy Lay

- GERINGE AUFBAUHÖHE
- VERLEGBAR OHNE UNTERKONSTRUKTION
- 2 STK. ALUMINIUMSTABILISATOREN (PATENTIERT!)
- GERINGER VERLEGEAUFWAND
- JEDERZEIT AUF - UND WIEDER ABBAUBAR
- CLICK-SYSTEM (KEIN ZUBEHÖR NOTWENDIG)

Symbolfoto



## SCHAGERL KAMADO KUGELGRILLER

Bei einer meiner Reisen, habe ich in Tokio mein bestes BBQ erlebt. Diesen absolut hochwertigen Grillkessel will ich meinen Kunden nicht vorenthalten.

- Ihr Rudi Schagerl -

Farben / alle Größen: Grün, Schwarz, Rot, Blau, Gelb

**BESTER PREIS!!**

60 cm , inkl. Grillanleitung

KAMADO KUGELGRILL / XL

55 cm , inkl. Grillanleitung

KAMADO KUGELGRILL / L



**599,-**

pro Stk. inkl. 20 % MwSt.

**699,-**

pro Stk. inkl. 20 % MwSt.

### SCHAGERL SETZT AUF QUALITÄT

Mit diesem Schagerl - KAMADO-Kugelgriller wird jedes Sommerfest mit Freunden ein Hit! Passendes Zubehör erhalten Sie auch online unter [www.parkettlager.at](http://www.parkettlager.at) und in ausgewählten Filialen.

*Mhhhhh...! Grillen der besonderen Art!*

Symbolfoto

### ZUBEHÖR:

#### KAMADO PIZZASTEIN

Gewicht ca. 2.1kg/Pkg

- klein 360mm
- groß 380 mm
- auch zum Brot backen geeignet



**19,90**

#### KAMADO GRILLHANDSCHUH

Der perfekte Schutz vor Verbrennungen während der Grillsaison. Aramid & Hitzesilikon für Ihre Sicherheit



**14,90**

#### KAMADO ABDECKUNG

Die perfekte Abdeckung für Ihren neuen Kamado von Schagerl!



**21,50**

#### KAMADO GREIFER

Der Clip | Greifer ermöglicht Ihnen, den heißen Pizzastein oder den Rost zu heben.



**7,20**

#### KAMADO HENDLSITZ

Hendl grillen wie ein Weltmeister! Mit dem Kamado von Schagerl gelingt es immer perfekt.



**14,50**

#### KAMADO RIPPERL REGAL

Die perfekte Ablage für Ripperl oder Fisch. Gelingt immer! Größe: 420x18,5 mm



**14,50**

#### KAMADO HENBLBRATER

Die Alternative zum Chicken Sitter: Henderl hängend braten!



**36,00**

#### KAMADO ASCHESCHAUFEL

Die Ascheschaufel zur Entfernung von Brennrückständen aus Ihrem neuen Schagerl Kamado.



**6,50**





ABVERKAUFSPREISE SCHON ZU SAISONBEGINN

TOP QUALITÄT zu absoluten SENSATIONSPREISEN

BESTER PREIS!!

- SESSEL Serie Sylt**
- Sessel mit Lehne
  - Aluminium
  - Größe: 56 x 58 x 87 cm
  - Bespannung: Rattangeflecht



**39,-**  
pro Stk. / inkl. 20 % MwSt.

- TISCH Serie Rom**
- hochwertiger Edelstahl
  - pflegeleichte Oberfläche



**249,-**  
pro Stk. / inkl. 20 % MwSt.

- TISCH Serie Rom**
- hochwertiger Edelstahl
  - Marmorplatte



**399,-**  
pro Stk. / inkl. 20 % MwSt.



- SESSEL Serie Rom**
- hochwertiger Edelstahl
  - Bespannung: Textilien

**49,-**  
pro Stk. / inkl. 20 % MwSt.

Einige Preisbeispiele

**BESTELLEN SIE UNSERE GARTENMÖBEL JETZT ONLINE**



- SET BARCELONA**
- in grau oder braun erhältlich
  - witterungsbeständige Spezialfaser

**399,-**

pro Set / inkl. 20 % MwSt.

BESTER PREIS!!

- LOVESEAT**
- Edelstahl, Spezialfaser, Textil und Glasplatte



**119,-**  
pro Set / inkl. 20 % MwSt.

- SET MAILAND**
- 8 Stühle, 1 Tisch, hochwertigste Materialien



**649,-**  
pro Set / inkl. 20 % MwSt.

▪ NEU ▪ NEU ▪ Große Sortimentsvielfalt auf Lager ▪ NEU ▪ NEU ▪



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

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



...FÜR DIE UNTERKONSTRUKTION IHRER TERRASSE

BPC STAFFEL

Farbe: Ebony  
Maße: 3600x60x40 mm



**3,49** pro lfm. inkl. 20% MwSt.

WPC STAFFEL

Farbe: Ebony  
Maße: 3600x50x30 mm

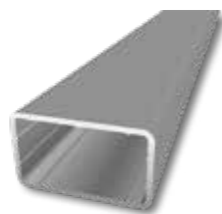


**2,49** pro lfm. inkl. 20% MwSt.

ALU UNTERKONSTRUKTION

Maße: 4000x40x30 mm  
Wandstärke 2 mm

**4,19** pro lfm. inkl. 20% MwSt.



**BESTER PREIS!!**

3 mm Gummigranulatpad

**15,95** 60 Stk. inkl. 20% MwSt.



20 mm Gummigranulatpad

**7,49** 12 Stk. inkl. 20% MwSt.



8 mm Gummigranulatpad

**6,99** 24 Stk. inkl. 20% MwSt.



GUMMIUNTERLAGE

- Verlängert die Lebensdauer ihrer Terrasse
- Sicherer Wasserablauf
- Ausgleichshilfe
- Trittschalldämmung
- Absolut witterungsbeständig

PVC Bodenträger 1



höhenverstellbar  
18 - 31 mm

**2,99** inkl. 20% MwSt.

PVC Bodenträger 2



höhenverstellbar  
30-65 mm

**3,49** inkl. 20% MwSt.

PVC Bodenträger 3



höhenverstellbar  
60-140 mm

**3,99** inkl. 20% MwSt.

PVC Bodenträger 4



höhenverstellbar  
140-220 mm

**4,99** inkl. 20% MwSt.

PVC-BODENTRÄGER

- zur Verwendung auf unebenem Untergrund
- höhenverstellbar, maximale Traglast 1000kg!



FUGENSCHLAUCHDICHTUNG

Farben: Bangkirai, Mahagony, Silver Cedar, Ebony

**1,50** pro lfm. inkl. 20% MwSt.

...FÜR DIE MONTAGE IHRER TERRASSE

STARTKLAMMERN

für unsichtbare  
Verschraubung  
Verpackungseinheit: 25 Stk., inkl. Schrauben



**8,70** pro Paket inkl. 20% MwSt.

MONTAGECLIPS COBRA (nur für Holz)

für unsichtbare Verschraubung  
Bedarf: 18 Stk. per m<sup>2</sup>  
VE: 90 Clip, 90 Torxschrauben,



**49,90** pro Paket inkl. 20% MwSt.

KUNSTSTOFFCLIP

für unsichtbare Verschraubung  
Bedarf: 18 Stk. per m<sup>2</sup>  
VE: 100 Clip, 100 Torxschrauben



**29,90** pro Paket inkl. 20% MwSt.

EDELSTAHLCLIP von Schreitter

Bedarf: 18 Stk. per m<sup>2</sup>  
VE: 50 Clip, 50 Torxschrauben  
• für unsichtbare Verschraubung  
• besonders kleiner Abstand  
• passend für alle Terrassendielen



**19,90** pro Paket inkl. 20% MwSt.

...FÜR DEN PERFEKTEN ABSCHLUSS DER TERRASSE

ABSCHLUSSPROFIL GLATT

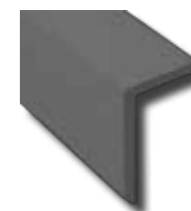
Farben: Bangkirai, Mahagoni,  
Silver Cedar, Ebony  
Maß: 2900x10x70 mm



**2,50** pro lfm. inkl. 20% MwSt.

ABSCHLUSSPROFIL ALU

Farben: Bangkirai, Mahagoni,  
Silver Cedar, Ebony  
Maß: 2900x30x50 mm



**4,59** pro lfm. inkl. 20% MwSt.

**BESTER PREIS!!**

...REINIGUNG UND PFLEGE für ein langes Terrassenleben

TERRASSENREINIGER UND TERRASSENÖL zur Werterhaltung von Holzterrassen

Terrassenreiniger

2,5l **39,90** inkl. 20% MwSt.



Terrassenöl

2,5l **49,90** inkl. 20% MwSt.





## Holz ist ein Naturprodukt

Unsere Terrassendielen zeichnen sich durch ihre schöne Optik und natürliche Widerstandsfähigkeit aus. Surinamholz benötigt keinerlei chemische Imprägnierung. Alle Dielen werden langsam getrocknet, zweifach gehobelt und sorgfältig nachsortiert. Trotz aller Sorgfalt gibt es Merkmale, die bei einer Hartholzterrassendiele unvermeidbar sind. Die Wichtigsten und wie Sie mit ihnen umgehen, möchten wir im Folgenden erklären:

### Wie werden die Dielen sortiert?

Alle Dielen haben zwei gleich gehobelte Flächen, von denen die jeweils bessere nach oben montiert wird. Auf der Rückseite sind Fehler erlaubt, solange sie keinen Einfluss auf die Gebrauchstauglichkeit haben.

### Sind glatt gehobelte Dielen nicht rutschig?

Unsere Terrassen sind immer glatt gehobelt. Glatt bedeutet jedoch nicht rutschig! Studien haben erwiesen, dass genau das Gegenteil der Fall ist. Glatte Flächen sind optisch attraktiver und deutlich leichter Instand zu halten. Nur sehr selten kommen Stellen vor, die noch etwas rau sind. Sie können durch einfaches Schleifen geglättet werden und sind auch auf der Sichtseite kein Mangel.

### Haben die Dielen Astlöcher?

Jeder Baum hat Äste. Sie sind nicht gleich zu setzen mit Astlöchern. Unsere Dielen sind aber meist astfrei. Nur fest verwachsene Äste dürfen vorkommen.

### Was sind eigentlich „Pinholes“?

Alle Bäume haben hier oder dort kleine Wurmlöcher, Durch die Trocknung sind die Verursacher aber nicht mehr aktiv. Auf die Funktion der Terrassendielen haben diese sogenannten „Pinholes“ keinerlei Einfluss und werden deshalb auch nicht aussortiert.

### Was ist eigentlich Splint?

Der äußere im Wachstum aktive Teil jedes Baumes nennt sich Splint. Er ist etwas heller als das härtere Kernholz und weniger resistent gegen Fäulnis. Aus diesem Grund ist Splint bei unseren Dielen nur auf der Seite erlaubt, die nach unten montiert wird.

### Welches Holz wird auch grau?

Jedes Holz, das unbehandelt der Witterung ausgesetzt ist, wird nach wenigen Monaten grau. Ob man diese natürliche Vergrauung möchte oder nicht, ist eine Frage des persönlichen Geschmacks. Graue Terrassen sind ebenso haltbar wie geölte. Bitte beachten Sie, dass überdachte Bereiche erheblich langsamer grau werden.

### Wie lange bleiben die Farbunterschiede?

In frischem Zustand gibt es Farbunterschiede von Diele zu Diele. Durch die Sonneneinstrahlung verändert sich die Holzfarbe jedoch innerhalb kurzer Zeit und anfängliche Unterschiede gleichen sich sehr schnell an.

### Was macht man, wenn eine Diele krumm ist?

Fast alle Harthölzer haben Spannungen, die durch Trocknung und Hobelung aber weitgehend neutralisiert werden. Noch vorhandene Krümmungen lassen sich durch fachgerechte Montage leicht beseitigen- z.B. unter Zuhilfenahme von Spanngurten.

### Sind Oberflächenrisse ein Problem?

Holz bildet immer oberflächlich feine Risse. Sie haben keinerlei Einfluss auf die Haltbarkeit und sind typisches Merkmal einer echten Holzterrasse.

### Wie kann man Stirnrisse verhindern?

Die Stirnenden von Terrassendielen sind besonders exponiert und reagieren auf den Wechsel zwischen Trockenheit und Feuchtigkeit durch Bildung von Stirnrissen. Sie können deren Bildung verringern, indem Sie die Enden mit Stirnkantenwachs versiegeln. Endrisse, die nicht länger sind als die Breite der Diele, sind kein Mangel.

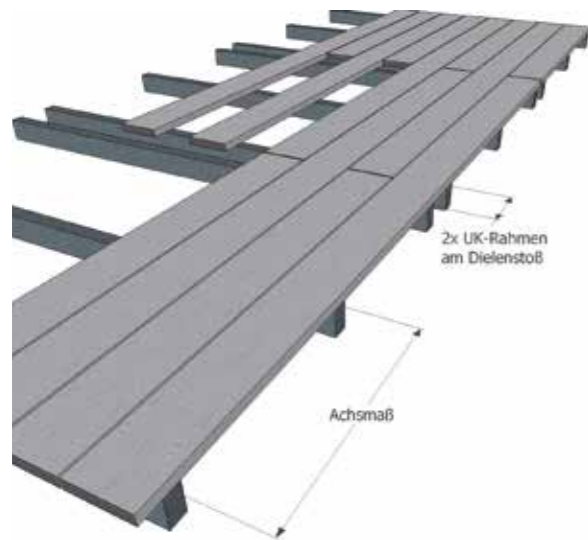
# Tipps und Tricks für den Bau von Terrassen



# Planung

## MATERIALBEDARF FESTLEGEN

Erstellen Sie einen Grundriss, in dem die Dielen, die Unterkonstruktion und alle Stützen maßstabsgetreu eingezeichnet werden. Berücksichtigen Sie die verfügbaren Längen und wo Dielen in der Länge gestoßen werden. Wir empfehlen eine Verlegung wie im sogenannten „eng-



lichten Verband“. So lassen sich auch große Terrassen optisch ansprechend und technisch perfekt aus wenigen einfach zu verarbeitenden Längen bauen. Außerdem wird die Planung der Position der Unterkonstruktion erheblich vereinfacht.

Berücksichtigen Sie bei der Berechnung des Materialbedarfs immer einen Verschnitt von üblicherweise 3-5% (für Längenkappung, kleine Defekte oder Passarbeiten).

## UNTERKONSTRUKTION

Die Unterkonstruktion (UK) muss immer eine hohe Resistenz gegen Pilze und Fäulnis haben. Unterkonstruktionen aus Hartholz der Dauerhaftigkeitsklasse 1 oder aus Aluminium sind empfehlenswert. Als Dimension hat sich bei Hartholz 42 mm breit und 70 mm hoch bewährt. So eingebaut ist die Tragfähigkeit am größten. Am Dielenstoß wird jedes Dielenende auf einem separaten UK-Rahmen befestigt. Dadurch sind die Schrauben

weit genug vom Dielenende entfernt und Wasser kann ungehindert ablaufen. Die UK-Rahmen müssen gegen Verrutschen oder Anheben gesichert werden.

## BEFESTIGUNG

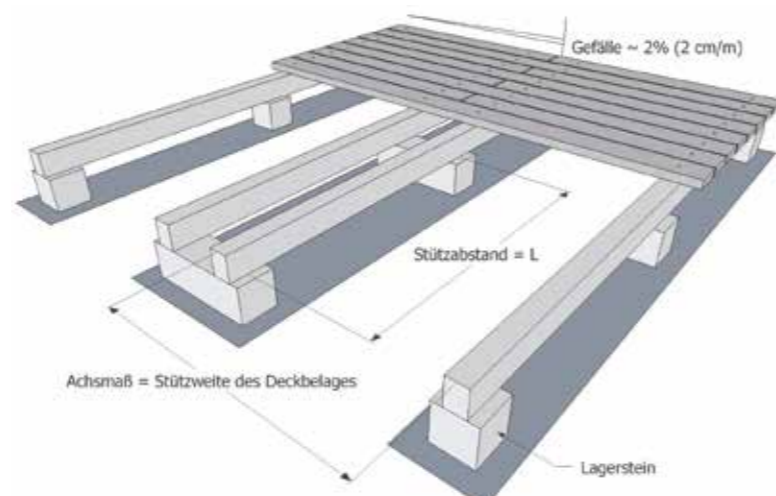
Die Verschraubung der Terrassendielen von oben ist die sicherste Befestigung. Verwenden Sie sogenannte „Teilgewindeschrauben“ aus gehärtetem Edelstahl (Edelstahl reagiert nicht mit den Holzinhaltsstoffen). Der Kopf der Schraube muss bündig eingedreht werden, damit sich dort kein Wasser sammelt.

Auf einer Holz-UK wird zur direkten Verschraubung die Schraubengröße 60 x 5,0-5,5 mm TX25 verwendet. Bei Aluminium-UK gelten die Systemvorgaben zum Aluminiumprofil.

## WASSERABLAUF

Auf nassen Oberflächen können sich rutschige Beläge (sogenannte Biofilme) bilden. Um dies soweit wie möglich zu verhindern, muss das Wasser ablaufen können und vom Gebäude weggeleitet werden. Ein Gefälle von 2% vorzugsweise in Dielenrichtung ist dafür angemessen.

# Verlegung



## UNTERKONSTRUKTION (UK)

Die UK muss auf einer frostsicheren und tragfähigen Fläche ohne Bewuchs montiert werden. Wasser muss auch unter der Terrasse ungehindert ablaufen können. Die UK-Rahmen müssen befestigt werden, z.B. auf Lagersteinen. Gut eignen sich durchgehende Reihen aus Betonsteinen oder justierbare Stellfüße. Der in der Abbildung unten links gezeigte Stützabstand L richtet sich nach der Nutzung der Terrasse und beträgt für übliche Verkehrslasten bei Holz 80 cm, bei Aluminium 65 cm. Das Achsmaß wird passend zu folgender Tabelle gewählt:

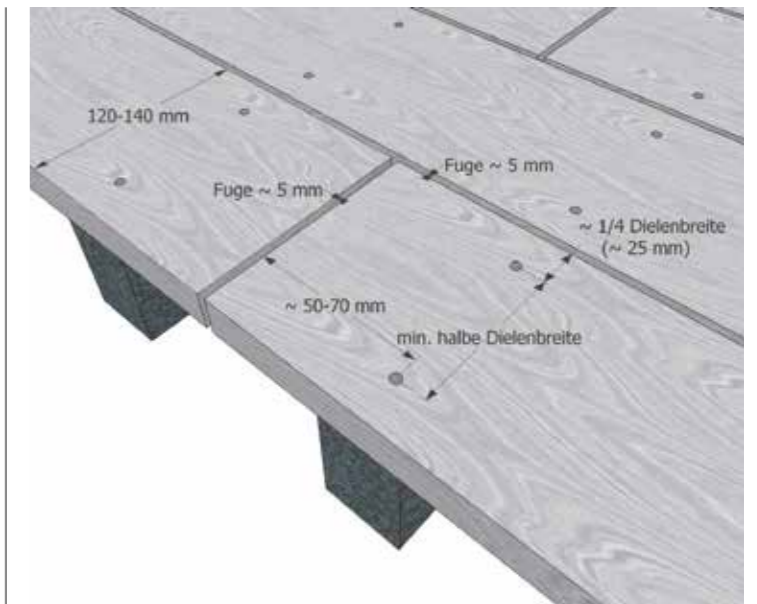
Dielenbreite	Achsmaß	Fugenbreite
140 mm	500 mm	5 mm
120 mm	450 mm	5 mm
90 mm	400 mm	3 mm
50 mm	400 mm	3 mm

## HINTERLÜFTUNG

Damit die Unterseite des Holzes trocknen kann, sind Fugenabstände und eine ausreichende Hinterlüftung wichtig. Halten Sie einen seitlichen Abstand von mind. 25 mm zu Randsteinen und Wänden ein. Die Fugenbreiten entnehmen Sie der Tabelle. Die Fugenbreite bezieht sich immer auf das Hobelmaß der Diele. Sollte bei der Verlegung die Breite der Diele vom Hobelmaß abweichen, muss die Differenz auf das Fugenmaß aufaddiert werden. Beispiel: Wenn das Hobelmaß 140 mm beträgt, die Diele bei der Verlegung aber nur 139 mm breit ist, muss die Fuge nicht 5 sondern 6 mm breit sein.

## VERSCHRAUBUNG

Um ein Spalten des Holzes zu verhindern, wird immer mit dem vollen Schraubendurchmesser + 1/2 mm vorgebohrt und das Loch leicht gesenkt, so dass der Schraubenkopf sauber und bündig mit der Oberfläche abschließt. Verwenden Sie ein Schrauberbit aus Edelstahl, um Flugrost an den Schrauben zu verhindern. Wie in den Abbildungen rechts gezeigt, sollte die Position der Schrauben zum Dielenende hin ca. 50-70 mm betragen.



Dielen in der Breite 140 mm werden immer mit je zwei nebeneinanderliegenden Schrauben befestigt. Die 50 und 90 mm breiten Dielen in den Hölzern Guyana Teak können auch mit nur einer jeweils mittig gesetzten Schraube befestigt werden. Das ist stabil, spart Geld und Montagezeit und ist optisch ansprechend.





## EIGENSCHAFTEN

- Schagerl WPC/BPC Dielen sind ein hochwertiger Verbundwerkstoff aus Holz- oder Bambusfasern, recyceltem Kunststoff und Additiven.
- Die Dielen sind vorgesehen als Deckbelag für Balkone und Terrassen.
- Frei tragende oder überspannte Konstruktionen sind nicht zulässig.
- Schagerl WPC/BPC Dielen dürfen nicht für tragende Bauteile verwendet werden.
- Schagerl WPC/BPC Dielen splintern nicht und sind weitgehend unempfindlich gegen Insektenfraß und Pilzbefall.
- Abweichungen in Farbe und Struktur sind materialtypisch.
- Farbveränderungen im Laufe der Bewitterung und Nutzung sind normal.
- Schagerl WPC/BPC Dielen sind nicht geeignet für feuchte Bereiche mit fehlender Luftzirkulation. Bei trockener Witterung und direkter Sonneneinstrahlung kann es zu elektrostatischer Aufladung kommen.

## SCHAGERL WPC / BPC KOMPONENTEN:

- Schagerl WPC/BPC Terrassendielen
- Schagerl WPC/BPC Unterkonstruktion
- Schagerl Aluminium Unterkonstruktion
- Schagerl WPC/BPC Befestigungsclips mit Schrauben
- Schagerl WPC/BPC Kantenabschluss
- Rutsicherungsband
- Bei Verwendung anderer Komponenten erlischt die Gewährleistung.

## HINWEISE ZUR VERARBEITUNG

- Die Dielen nicht werfen, verdrehen, biegen oder verkanten.

- Die optimale Verlegetemperatur liegt bei 10-25°C.
- Verlegen Sie nicht bei Frost oder extremer Hitze.
- Schraubenlöcher immer vorbohren.
- Prüfen Sie die einzelnen Elemente vor der Bearbeitung auf eventuelle Schäden.
- Schadhafte Elemente nicht einbauen.
- Für den Wasserablauf müssen 2 % Gefälle in Dielenlängsrichtung und vom Gebäude wegführend eingehalten werden.

## UNTERGRUND

- Der Untergrund muss ohne Bewuchs, tragfähig und frostsicher sein. Wasser muss ungehindert ablaufen können.
- Unter dem Terrassenbelag und rundherum muss für ungehinderte Luftzirkulation ein Freiraum von mindestens 25 mm bleiben.
- Der Oberbelag darf keinen direkten Kontakt zu Gebäudeteilen oder zum Untergrund aufweisen.



## UNTERBAU

- Die Rahmen der Unterkonstruktion (UK-Rahmen) auf ebenem Unterbau montieren.
- Gut eignen sich durchgehende Reihen aus Betonsteinen z.B. 1000 x 200 x 60 mm, auf denen die UK-Rahmen mit den benötigten Abständen „L“ verlegt und befestigt werden.
- Die Mittenabstände „L“ des Unterbaus dürfen folgende Werte nicht überschreiten:

Maximale Mittenabstände „L“ des Unterbaus		
Material	BxH; Wanddicke	Mittenabstand maximal
Schagerl WPC/BPC	30x50 mm	Nur voll aufliegend
	40x60x mm; 6 mm	400 mm
Aluminium	30x40x mm; 2 mm	650 mm

Bei der Montage auf Stelzfüßen sind zusätzlich die Vorschriften des Herstellers zu beachten.

## UNTERKONSTRUKTION (UK)

- Die Unterkonstruktion benötigt zu allen Gebäudeteilen einen Abstand von mindestens 25 mm.
- Die Dielenenden dürfen später maximal 50 mm über den UK-Rahmen überstehen.
- Die erste und letzte Unterkonstruktion wird als Doppelreihe mit einem Mittenabstand von ca. 150 mm verlegt und an allen Auflagepunkten befestigt.
- Bei allen anderen UK-Rahmen werden die Enden auf dem Unterbau befestigt.
- Bei einer Terrasse mit mehreren Feldern wird jedes Feld wie eine eigenständige Terrasse verlegt (siehe Abbildung Generalstoß auf der nächsten Seite).
- Bei schmalen Stegen mit 1 m Breite sind z.B. 5 Rahmen vorzusehen.

Der Abstand der UK-Rahmen beträgt maximal 300 mm, gemessen von Mitte UK bis Mitte UK (Achismaß) und darf niemals überschritten werden!

- Die Befestigungsclips der Dielen müssen später mindestens 20 mm Abstand vom Ende der Rahmen haben.
- In der Fläche ist es daher günstig, die Rahmen seitlich überlappend mit mindestens einer Dielenbreite zu verlegen.
- Bei einem Dielenstoß müssen immer 2 UK-Rahmen mit ca. 50 mm Abstand verlegt sein.
- Jedes Dielenende liegt auf einem eigenen Rahmen und wird mit jeweils 2 Clips befestigt.
- Auf Dachterrassen die Dachdichtung unter keinen Umständen beschädigen.
- Die Unterkonstruktion als Kreuzlattung aus Aluminiumprofilen bauen und auf Bautenschutzmatte schwimmend und sturmsicher am Baukörper befestigen.
- Wir empfehlen ein Rutsicherungsband oben auf jeden 5. UK-Rahmen auf voller Länge aufzukleben.

**Ein perfekt ausgeführter Unterkonstruktionsaufbau ist das Wichtigste beim Terrassen bauen, denn dieser Unterbau ist das Rückgrat aller Terrassen!**



## DIELEN MONTAGE

- Die Oberfläche der Dielen kann bei verändertem Lichteinfall eine andere Farbwirkung haben.
- Bei der Verlegung sollte auf eine einheitliche Ausrichtung geachtet werden.
- In den Nuten befinden sich entsprechende Markierungspfeile in die Verlegerichtung.
- Schagerl WPC/BPC Dielen dehnen sich durch Temperatur- und Feuchtigkeitsanstieg aus und schwinden bei Kälte und Trockenheit.
- Durch die Befestigung darf diese Bewegung nicht behindert werden.
- Die Dielen werden ausschließlich mit den System Clips auf jedem Rahmen befestigt.
- Der Abstand der Dielen zu festen Gebäudeteilen muss überall mindestens 25 mm betragen, von Diele zu Diele 7 mm am Kopfstoß.

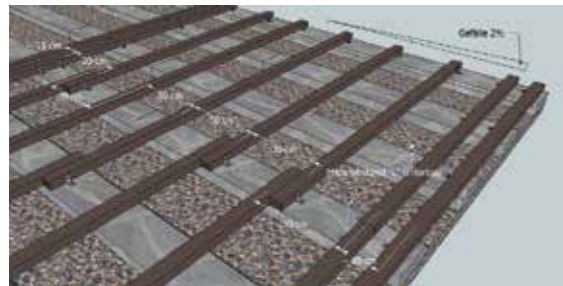
Schagerl WPC/BPC lassen sich ähnlich wie Holz sägen. Kammerprofile dürfen nur im rechten Winkel gekappt werden.

Schräge, keilförmige oder schmale Zuschnitte und Pass-Stücke sind nur bei Massivprofilen möglich.

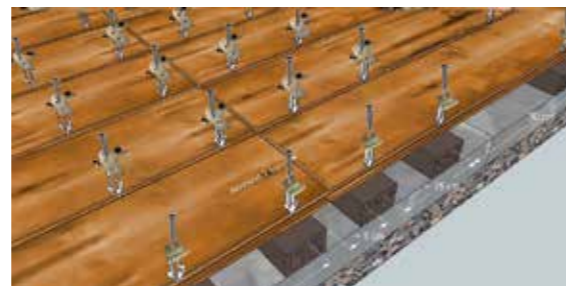
Zuschnitte und Pass-Stücke müssen komplett auf einem UK-Rahmen aufliegen.

Die letzte Dielenreihe mit schräger Verschraubung durch die untere Nutwange (Ø 4 mm vorbohren!) befestigen.

Beziehungswise unseren Start und Endclip verwenden.



1. Unterbau und Unterkonstruktion, z.B. Betonsteine und UK-Rahmen



2. Befestigung der Dielen bei Terrassen mit mehreren Feldern (Generalstoß)



3. Befestigung eines Dielenstoßes in der Fläche

## ABSCHLUSSARBEITEN

Der Kantenabschluss wird von der Seite mit Schrauben befestigt. An den Stirnseiten der Dielen erfolgt die Verschraubung an der Unterkonstruktion mit einem Dehnungsabstand zwischen Dielenende und L-Profil von 8 mm.

Die Terrassendielen ausschließlich mit den Start/End- und den Verbindungsclips befestigen. (Vorbohren Ø 3 mm)

Jede Diele wird an beiden Seiten auf jedem Rahmen mit passenden Clips befestigt, bei Kopf-Stößen jedes Dielenende entsprechend mit 2 separaten Clips.

## PFLEGEN UND REINIGEN VON SCHAGERL TERRASSENDIELEN

Geeignete Gleiter unter allen Möbeln, Blumentöpfen oder Schirmständern schützen die Oberfläche vor Kratzern und anderen Beschädigungen. Bei neuen Terrassen können, nach der Verdunstung von Regenwasser, Wasserflecken auftreten. Diese verschwinden durch Bewitterung in der Regel von selbst, können aber auch mit Wasser und etwas Spülmittel entfernt werden. Lehm, Schmutz und Grünbelag lassen sich mit warmem Wasser und FAXE Terrassenreiniger entfernen. Feste Anhaftungen mit einer Kunststoffbürste lösen. Öle, Fette und färbende Flüssigkeiten können zeitnah mit Spülmittel entfernt werden. Schäden, wie Kratzer oder Brandspuren, so gut es geht mit Stahlwolle, Schleifpapier oder einem Schleifvlies behutsam entfernen. Leichte Schrammen können auch sehr gut mit einem Heißluftgebläsegerät repariert werden.



## GEWÄHRLEISTUNG

WPC/BPC Dielen werden mit größter Sorgfalt und unter laufender Qualitätskontrolle produziert. Sollten bei Lieferung der Ware einzelne Elemente trotzdem beschädigt sein, sortieren Sie diese bitte aus und wenden Sie sich an Ihren Händler.

Die Gewährleistung bezieht sich ausschließlich auf herstellungsbedingte Mängel der gelieferten Ware. Mangelhafte Elemente werden durch einwandfreie Ware ersetzt. Ansprüche für Ware, die trotz erkennbarer Mängel verarbeitet und eingebaut wurde, werden nicht anerkannt.

Bei unsachgemäßer Verwendung, fehlerhaftem Einbau, Verstoß gegen Verarbeitungsregeln oder Verwendung nicht systemkonformer Bauteile erlischt der Gewährleistungsanspruch.

Alle Angaben beruhen auf dem aktuellen Stand der Technik und erfolgen nach bestem Wissen. Abbildungen können abweichen. Zeichnungen sind nicht maßstabsgetreu. Alle Rechte vorbehalten. Irrtum und technische Änderungen vorbehalten.

Stand: Jänner 2017



## LINZ

### Schauraum und Lager

Hochbucht 1  
4040 Linz  
(Haselgraben, an der B126)

#### Öffnungszeiten:

Mo - Fr 09.00 - 12.00 Uhr  
13.00 - 18.00 Uhr

E. linz@depotverkauf.at

## GUNSKIRCHEN BEI WELS

### Schauraum und Lager

Nelkenstraße 10-12  
4623 Günskirchen/Wels  
(gegenüber Felbermair Keramik,  
an der B1)

#### Öffnungszeiten:

Mo - Fr 09.00 - 12.00 Uhr  
13.30 - 18.00 Uhr

Sa 09.00 - 12.00 Uhr

E. gunkskirchen@depotverkauf.at

## TRAUN BEI LINZ

### Schauraum und Lager

Leondinger Straße 26  
4050 Traun  
(5 Minuten von der Plus City,  
unweit der B1)

#### Öffnungszeiten:

Mo - Fr 09.00 - 12.00 Uhr  
13.00 - 18.00 Uhr

E. traun@depotverkauf.at

## BADEN BEI WIEN

### Schauraum und Lager

Gewerbstraße 11  
2500 Baden  
(im Gewerbepark B17)

#### Öffnungszeiten:

Mo - Fr 09.00 - 12.00 Uhr  
13.00 - 18.00 Uhr

Sa 09.00 - 12.00 Uhr

E. baden@depotverkauf.at

## GRAZ

### Schauraum und Lager

Puchstraße 85  
8020 Graz  
(im Innovationspark,  
am Kreisverkehr)

#### Öffnungszeiten:

Mo, Di, Mi, Fr 09.00 - 12.00 Uhr  
13.30 - 18.00 Uhr

Do 09.00 - 12.00 Uhr  
13.30 - 20.30 Uhr

E. graz@depotverkauf.at

## ST. PÖLTEN

### Schauraum und Lager

Schagerl HandelsgmbH  
Hugo von Hofmannsthal-Straße 6  
3100 St. Pölten  
(in Spratzern, an der B20)

#### Öffnungszeiten:

Mo - Fr 09.00 - 12.00 Uhr  
13.00 - 18.00 Uhr

Sa 09.00 - 13.00 Uhr

E. schagerl@tuerenlager.at

T. 02742-88099

## INNSBRUCK

### Schauraum und Lager

Archenweg 54  
6020 Innsbruck

#### Öffnungszeiten:

Mo-Fr 09.00 - 12.30 Uhr  
13.30 - 18.00 Uhr

E. innsbruck@depotverkauf.at

## BERGHEIM BEI SALZBURG

### Schauraum und Lager

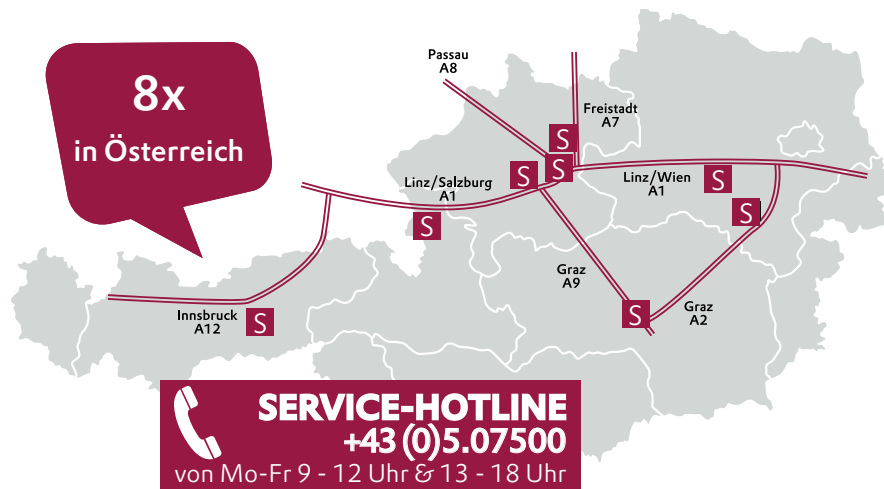
Furtmühlstraße 32  
5101 Bergheim  
(in Muntigl, an der B 156)

#### Öffnungszeiten:

Mo, Di, Mi, Fr 09.00 - 12.00 Uhr  
13.30 - 18.00 Uhr

Do 09.00 - 12.00 Uhr  
13.30 - 20.00 Uhr

E. salzburg@depotverkauf.at



Besuchen Sie uns auf unseren Social-Media-Kanälen:

Facebook

Instagram

Twitter

Google

Youtube

**FACHKUNDIGE BERATUNG - KNALLHART KALKULIERTE PREISE - RIESIGE LAGER - MARKENQUALITÄT**

Fordern Sie auch unsere weiteren Kataloge an: [www.depotverkauf.at](http://www.depotverkauf.at)