



SOLUM^w

SOLUMTERRASSENDIELEN



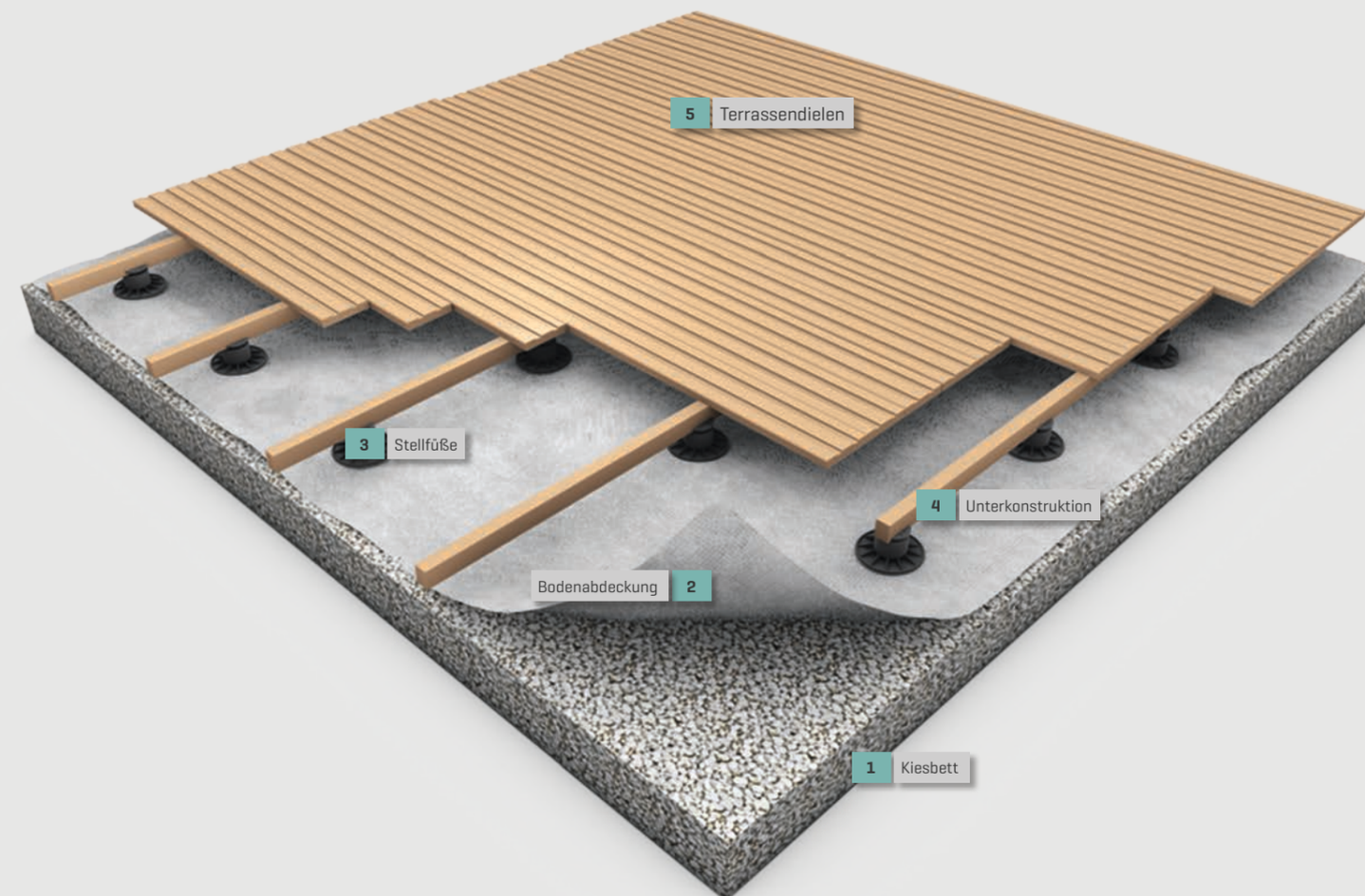
SOLUM TERRASSENDIELEN – DIE QUALITÄTSMARKE FÜR DEN AUSSENBEREICH

SCHÖNER ENTSPANNEN MIT TERRASSENDIELEN VON SOLUM

Nichts verleiht einer Terrasse so viel Wärme und Wohnwert wie Holz. Mit Solum Terrassendielen haben Sie die Möglichkeit, diesen Bereich besonders attraktiv und langlebig zu gestalten. Wählen Sie einfach aus unserem Sortiment die Holzart, die Ihren Vorstellungen und Anforderungen entspricht. Alle Solum Terrassendielen werden von uns sorgfältig ausgewählt und sind sowohl mit glatter als auch mit profilierter Oberfläche in der bewährten hohen Solum Qualität erhältlich.

Entscheidend für die Haltbarkeit eines Terrassenbodens ist die Wahl der richtigen Unterkonstruktion. Aus diesem Grund finden Sie in unserem Programm hochwertige und langjährig erprobte Komponenten für den professionellen Aufbau. Zusätzlich bieten wir Ihnen eine Auswahl pflegender Terrassenöle, durch deren regelmäßige Verwendung sich die Optik der verschiedenen Holzarten dauerhaft erhalten oder sogar verschönern lässt.

TYPISCHER AUFBAU EINER TERRASSE MIT SOLUM TERRASSENDIELEN



1 Kiesbett

Ein verdichtetes Kies- oder Schotterbett sorgt dafür, dass Regenwasser schnell im Boden versickert und die Luftfeuchtigkeit gering bleibt. So werden optimale Voraussetzungen für eine lange Lebensdauer der Terrasse geschaffen.

2 Bodenabdeckung

Eine reißfeste Untergrundfolie dient als Bodenabdeckung und hält zuverlässig Unkraut und Wurzeln fern.

3 Stellfüße

Die Stellfüße ermöglichen den Ausgleich von Höhenunterschieden und Gefällen.

4 Unterkonstruktion

Die richtige Unterkonstruktion beeinflusst wesentlich die Stabilität und Haltbarkeit des Terrassenbodens und ist deshalb das Kernstück jeder Holzterrasse. Sie wird dem Untergrund entsprechend individuell angepasst.

5 Terrassendielen

Terrassendielen sollten immer mit einer Fuge verlegt werden. Bei der Montage werden Abstandhalter verwendet, um ein einheitliches Fugenbild zu erzielen.



W EXOTISCHE HÖLZER

Indonesien, Südamerika, Südostasien, Bolivien, Brasilien

EXOTISCHE HÖLZER
ASIEN UND
SÜDAMERIKA

Solum Terrassendielen aus Asien und Südamerika gibt es in einer großen Auswahl besonders schöner, intensiver Farben. Allen gemeinsam ist ihre hohe Strapazierfähigkeit und Langlebigkeit.

Einen Teil unserer exotischen Holzarten beziehen wir aus Asien. Dazu gehören unter anderem der hellbraune Hartholzklassiker Bangkirai, das rötliche Red Balau sowie das intensiv rot-braune Massaranduba.

Bangkirai, hell geölt
Indonesien

☀



BANGKIRAI YELLOW BALAU, INDONESIEN
🔄 ●●●● 📈 ●●●●



RED BALAU, INDONESIEN
🔄 ●●●● 📈 ●●●●



MASSARANDUBA, SÜDAMERIKA, SÜDOSTASIEN
🔄 ●●●● 📈 ●●●●



 Ipe, dunkel geölt
Brasilien

W EXOTISCHE HÖLZER

Indonesien, Südamerika, Südostasien, Bolivien, Brasilien



EXOTISCHE HÖLZER SÜDAMERIKA

Auch aus Südamerika beziehen wir farb-schöne und resistente Holzarten. Dazu zählen das Ipe, das als härtestes Holz der Welt gilt, das leicht raue und formstabile Cumaru und das besonders gleichmäßige und helle Garapa.

Übrigens: Alle exotischen Hölzer werden von uns nach den Richtlinien der European Timber Regulation (EUTR) importiert, einige Hölzer entsprechen darüber hinaus auch den FSC Richtlinien.



CUMARU, BRASILIEN    



GARAPA, BOLIVIEN    



IPE, BRASILIEN    

 Haltbarkeit  Strapazierfähigkeit



Lärche, dunkel geölt
Russland

W

EUROPÄISCHE HÖLZER

Russland, Europa



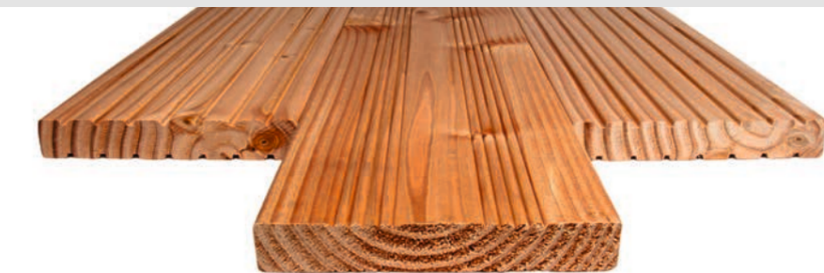
EUROPÄISCHE HÖLZER VON SIBERIEN BIS FRANKREICH

Europäische Hölzer liegen im Trend und gewinnen durch ihre Vielzahl an individuellen Farbvarianten und Eigenschaften immer mehr Anhänger.

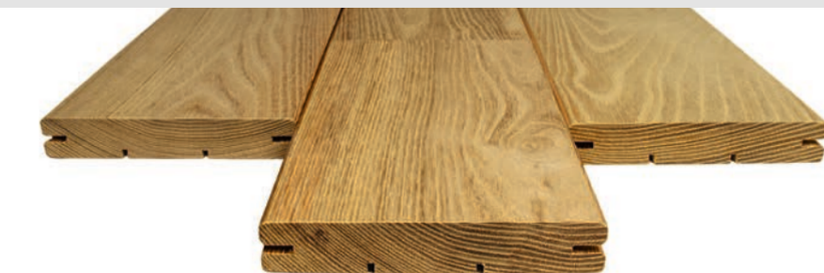
In unserem Sortiment finden Sie Robinie und Kastanie aus nachhaltig bewirtschafteten deutschen Wäldern, sibirische Lärche in spannender, kontrastreicher Optik sowie französische Douglasie zum besonders attraktiven Preis-Leistungsverhältnis.



SIBIRISCHE LÄRCHE, RUSSLAND



DOUGLASIE, EUROPA



ROBINIE, EUROPA



 Haltbarkeit

 Strapazierfähigkeit



 **Thermoesche**
Nordamerika

W THERMOHÖLZER
Finnland, Amerika

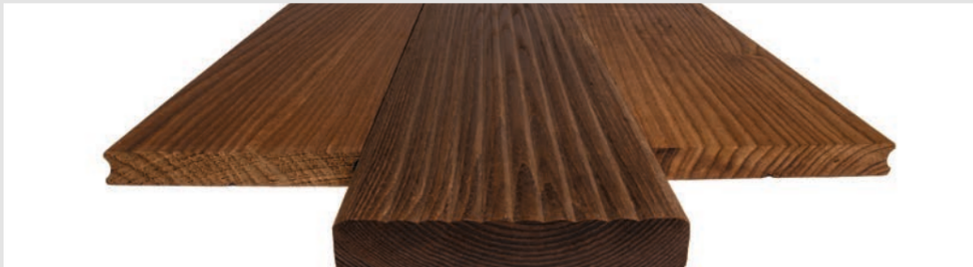


THERMOHÖLZER EUROPA UND NORDAMERIKA

Bei den Solum Thermohölzern handelt es sich um Esche und Kiefer aus Europa und Nordamerika, deren Wasseraufnahmefähigkeit durch eine spezielle Wärmebehandlung stark herabgesetzt wurde. Dadurch quellen und schrumpfen sie nur geringfügig und können ganz ohne Verschraubung mit einem nicht sichtbaren Clipsystem verlegt werden. Zudem erhält das Holz durch die Behandlung einen intensiven, gleichmäßig braunen Farbton.



THERMOKIEFER, FINNLAND



THERMOESCHE, EUROPA & NORDAMERIKA



 Haltbarkeit  Strapazierfähigkeit

SOLUMTERRASSENDIELEN

HÖLZER UND FORMATE

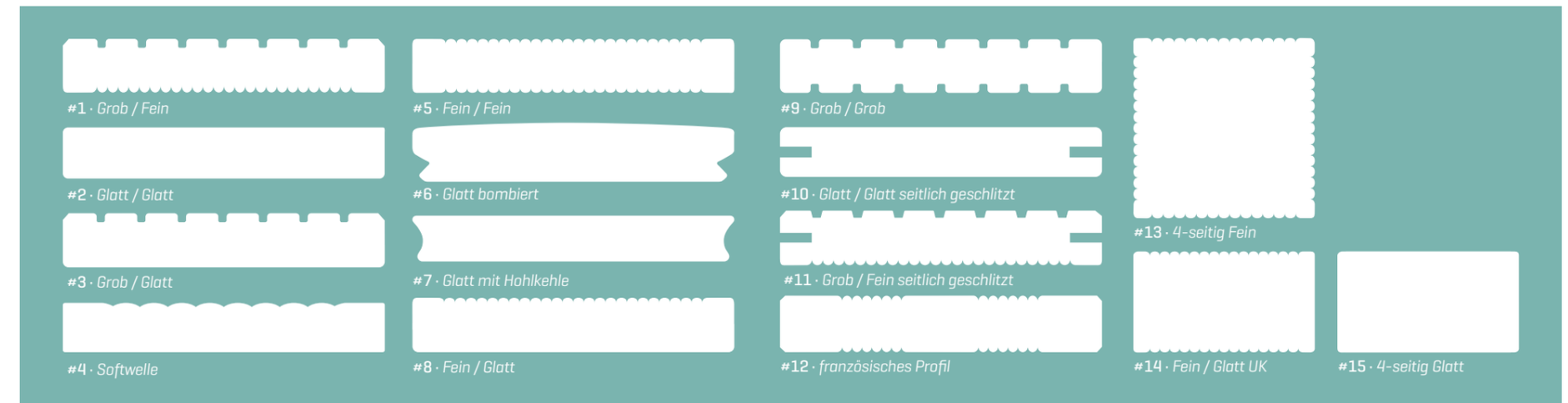
HOLZART	BOTANISCHER NAME	HERKUNFT	DIMENSION	HOLZFEUCHTE	PROFIL	LÄNGEN			FARBE	FSC
Bangkirai	Shorea Laevis	Indonesien	25 x 145 mm	20 + / - 2 %	1	2,15 - 4,90 m	●●●●●	●●●●●	gelblich-braun	
Bangkirai	Shorea Laevis	Indonesien	25 x 145 mm	18 + / - 2 %	1 + 2 + 3	2,15 - 5,20 m	●●●●●	●●●●●	gelblich-braun	
Bangkirai	Shorea Laevis	Indonesien	25 x 120 mm	18 + / - 2 %	2	2,45 - 4,90 m	●●●●●	●●●●●	gelblich-braun	
Bangkirai	Shorea Laevis	Indonesien	35 x 145 mm	20 + / - 2 %	1	2,45 - 4,90 m	●●●●●	●●●●●	gelblich-braun	
Bangkirai	Shorea Laevis	Indonesien	45 x 145 mm	20 + / - 2 %	1	2,45 - 4,90 m	●●●●●	●●●●●	gelblich-braun	
Bangkirai	Shorea Laevis	Indonesien	19 x 90 mm	16 + / - 2 %	5	2,45 - 5,20 m	●●●●●	●●●●●	gelblich-braun	✓
Bangkirai	Shorea Laevis	Indonesien	25 x 145 mm	18 + / - 2 %	1 + 2	2,45 - 4,90 m	●●●●●	●●●●●	gelblich-braun	✓
Bangkirai	Shorea Laevis	Indonesien	45 x 145 mm	20 + / - 2 %	1	2,45 - 4,90 m	●●●●●	●●●●●	gelblich-braun	✓
Red Balau	Shorea kunstleri	Indonesien	25 x 145 mm	16 + / - 2 %	1 + 2	2,45 - 5,50 m	●●●●●	●●●●●	blass rosa bis dunkelrot braun	
Massaranduba	Manilkara Kanosiensis	Südamerika	25 x 145 mm	16 + / - 2 %	1	1,85 - 6,80 m	●●●●●	●●●●●	dunkelrot bis dunkelbraun	
Massaranduba	Manilkara Kanosiensis	Südostasien	21 x 145 mm	16 + / - 2 %	1	2,15 - 6,80 m	●●●●●	●●●●●	dunkelrot bis dunkelbraun	
Massaranduba	Manilkara Kanosiensis	Südostasien	21 x 120 mm	16 + / - 2 %	8	3,35 - 4,90 m	●●●●●	●●●●●	dunkelrot bis dunkelbraun	
Garapa	Apuleia leiocarpa	Bolivien	25 x 145 mm	16 + / - 2 %	1 + 2	2,15 - 2,45 m	●●●●●	●●●●●	honiggelb bis goldbraun	
Garapa	Apuleia leiocarpa	Bolivien	25 x 145 mm	16 + / - 2 %	10 + 11	2,15 - 5,50 m	●●●●●	●●●●●	honiggelb bis goldbraun	
Garapa	Apuleia leiocarpa	Bolivien	21 x 145 mm	16 + / - 2 %	1 + 2 + 10 + 11	1,85 - 5,80 m	●●●●●	●●●●●	honiggelb bis goldbraun	
Garapa	Apuleia leiocarpa	Bolivien	21 x 145 mm	16 + / - 2 %	1 + 2 + 10 + 11	1,85 - 5,80 m	●●●●●	●●●●●	honiggelb bis goldbraun	✓
Garapa	Apuleia leiocarpa	Bolivien	25 x 145 mm	16 + / - 2 %	1 + 2	1,85 - 5,80 m	●●●●●	●●●●●	honiggelb bis goldbraun	✓
Ipé	Tabebuia serratifolia	Brasilien	21 x 145 mm	16 + / - 2 %	2	1,20 - 6,10 m	●●●●●	●●●●●	hellbraun bis hellgelblich grün	
Ipé	Tabebuia serratifolia	Brasilien	21 x 100 mm	16 + / - 2 %	2	1,20 - 6,10 m	●●●●●	●●●●●	hellbraun bis hellgelblich grün	
Ipé	Tabebuia serratifolia	Brasilien	19 x 120 mm	16 + / - 2 %	10	1,53 - 3,70 m	●●●●●	●●●●●	hellbraun bis hellgelblich grün	
Ipé	Tabebuia serratifolia	Brasilien	19 x 90 mm	16 + / - 2 %	10	1,53 - 6,10 m	●●●●●	●●●●●	hellbraun bis hellgelblich grün	
Cumaru	Dipteryx odorata	Brasilien	21 x 145 mm	16 + / - 2 %	2	1,85 - 5,50 m	●●●●●	●●●●●	gelblich über rot bis violettbraun	
Cumaru	Dipteryx odorata	Brasilien	25 x 145 mm	16 + / - 2 %	2	1,85 - 5,50 m	●●●●●	●●●●●	gelblich über rot bis violettbraun	
Tatajuba	Bagassa guianensis	Brasilien	25 x 145 mm	16 + / - 2 %	1	2,15 - 5,20 m	●●●●●	●●●●●	gelblich bis rotbraun	✓
Sib. Lärche	Larix sibirica	Russland	27 x 140 mm	20 + / - 2 %	1 + 2 + 4 + 5 + 9	3,00 - 6,00 m	●●●●●	●●●●●	gelblich	
Sib. Lärche	Larix sibirica	Russland	33 x 140 mm	20 + / - 2 %	1 + 2 + 4 + 5 + 9	5,10 + 6,00 m	●●●●●	●●●●●	gelblich	
Sib. Lärche	Larix sibirica	Russland	38 x 140 mm	20 + / - 2 %	1 + 2 + 4 + 5 + 9	3,00 - 6,00 m	●●●●●	●●●●●	gelblich	
Sib. Lärche	Larix sibirica	Russland	44 x 140 mm	20 + / - 2 %	1 + 2 + 4 + 5 + 9	4,00 - 6,00 m	●●●●●	●●●●●	gelblich	
Thermokiefer	TMT-PNSY	Finnland	26 x 118 mm	20 + / - 2 %	6	3,00 - 5,10 m	●●●●●	●●●●●	braun	
Thermoesche	TMT-FXEX	Amerika	20 x 130 mm	20 + / - 2 %	7	1,80 - 3,00 m	●●●●●	●●●●●	braun	
Thermoesche	TMT-FXEX	Amerika	26 x 143 mm	20 + / - 2 %	4	0,60 - 4,90 m	●●●●●	●●●●●	braun	
Douglasie	Pseudotsuga Menziesii	Europa	26 x 143 mm	20 + / - 2 %	9 + 14	3,00 - 6,00 m	●●●●●	●●●●●	hellgelblichbraun bis rotbraun	
Robinie	ROPS	Europa	25 x 110 mm	20 + / - 2 %	2	4,00 - 6,00 m	●●●●●	●●●●●	hellgelblichbraun bis rotbraun	

SOLUMTERRASSENDIELEN

UNTERKONSTRUKTION

HOLZART	BOTANISCHER NAME	HERKUNFT	DIMENSION	PROFIL	LÄNGEN
Bangkirai	Shorea Laevis	Indonesien	45 x 65 mm	14	2,40 - 4,80 m
Bangkirai	Shorea Laevis	Indonesien	45 x 70 mm	14	2,45 - 4,90 m
Bangkirai	Shorea Laevis	Indonesien	90 x 90 mm	13	2,45 - 4,90 m
Massaranduba	Manilkara Kanosiensis	Indonesien	42 x 70 mm	14	2,45 - 5,20 m
Massaranduba	Manilkara Kanosiensis	Indonesien	45 x 70 mm	14	2,45 - 5,20 m
Angelim Pedra	Dinizia Excelsa Duque	Bolivien	42 x 70 mm	14	2,15 - 6,10 m
Keruing	Dipterocarpus Spp.	Indonesien	42 x 70 mm	14	2,45 - 4,90 m
Keruing	Dipterocarpus Spp.	Indonesien	45 x 70 mm	14	2,45 - 4,90 m
Sib. Lärche	Larix sibirica	Russland	45 x 70 mm	15	2,70 - 4,00 m
Thermo Kiefer	TMT-PNSY	Finnland	42 x 68 mm	15	3,00 - 4,20 m

TERRASSENPROFILE



SOLUMTERRASSENDIELEN

ZUBEHÖR

TERRASSENDIELEN ÖL

2,5 l / 5,0 l



hell

dunkel

UV-Schutz

STIRNKANTENWACHS

0,075 l / 0,250 l



SENOFIX

Clip + Schrauben geeignet für nicht sichtbare Verschraubung mit seitlicher Hohlkehle.
Paketinhalt 100 Stück



PROFIX 2

Ohne Schrauben für Thermokiefer.
Paketinhalt 200 Stück



A2 SOLUM TERRASSENCLIP PREMIUM FÜR HOLZ UK

Paketinhalt 125 Stück



A4 SOLUM TERRASSENCLIP PREMIUM FÜR HOLZ UK

Paketinhalt 125 Stück



A2 SOLUM TERRASSENCLIP PREMIUM FÜR ALU UK

Paketinhalt 125 Stück



A4 ANFANG / ENDSTÜCK FÜR UK HOLZ / ALU

Paketinhalt 20 Stück inkl. Bit



SCHRAUBEN

Ausführung	Größe	VPE / Stk.
V2A	5 x 50 - 80 mm	200 / 100
V4A	5 x 50 - 80 mm	200 / 100
brüniert	5 x 50 - 80 mm	200 / 100

SOLUMTERRASSENDIELEN

ZUBEHÖR



STELLFUSS BASE

Ausgleichen von großen Höhenunterschieden möglich.

Dimension [mm]	VPE / Stk.	Dimension [mm]	VPE / Stk.
11 - 15	120	70 - 120	80
15 - 19	120	120 - 170	55
19 - 27	120	170 - 270	45
27 - 40	120	270 - 370	25
40 - 70	110	370 - 470	20



AUSGLEICHSPLATTE

Gefälleausgleichsscheibe, bis zu 7% Gefälle einstellbar [4°].

Gefälle	VPE / Stk.
1 - 7 %	20



ABSTANDHALTER

Abstandhalter für Holz.

Dimension [mm]	VPE / Stk.
4 Fuge + 6 hoch	100
7 Fuge + 6 hoch	100



ALU UK KONSTRUKTIONSPROFIL

Dimension [mm]	VPE / Stk.	Art
50 x 30 x 4000	1	4-seitig glatt, Schwarz
50 x 30 x 4000	1	4-seitig glatt, Alu



ALU UK KOPPLUNGSPROFIL

Dimension [mm]	VPE / Stk.
50 x 30 x 200	10



GUMMIGRANULAT-PAD

Pad als Unterlage, Schutz und Höhenausgleich für Terrassendielen.

Dimension [mm]	VPE / Stk.
3 x 60 x 90	100
8 x 60 x 90	100
20 x 60 x 90	50



PAD AUF ROLLE

Dimension [mm]	VPE / Stk.
8 x 77 x 2300	1
10 x 45 x 6000	1



KONSTRUKTIVER HOLZSCHUTZ

Balkenbreite 30/40/50 mm	
Dimension [mm]	VPE
85 x 1,25	60 m
Balkenbreite 30/40/50 mm	
Dimension [mm]	VPE
115 x 1,25	60 m



UNTERGRUNDFOLIE

Untergrund / Wurzelholzfolie ist die perfekte Bodenabdeckung für den Terrassenuntergrund.

Dimension [m]	VPE
10 x 1,50	1
100 x 1,50 [Rollenware]	



WPC / HOLZREINIGER

Reiniger-Konzentrat, einsetzbar für WPC / Holz.	
Menge [Liter]	VPE
1	1



SOLUMTERRASSENDIELEN

Joh. Heinrich Warncke GmbH
Schauenburger Str. 9
25421 Pinneberg
info@warncke-online.de
Tel.: +49 4101 54590 · Fax: +49 4101 545999
www.solum-terrassendielen.de
