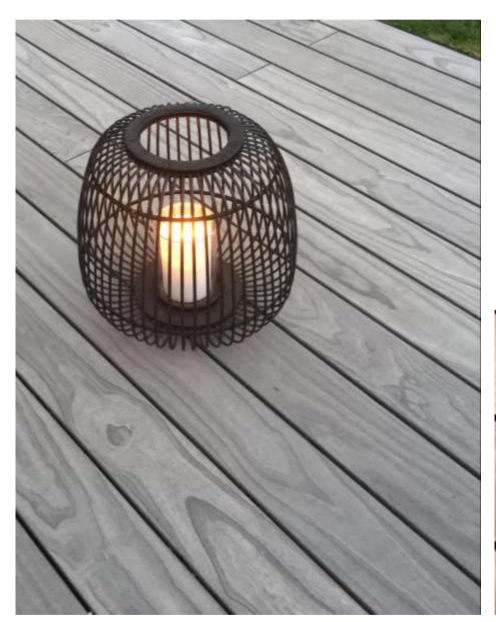
OUTDOOR Living



Terrassen-Konzepte Holz im Garten WPC-Terrassendielen







INHALTSVERZEICHNIS

				Seite
Werkstoffauswal	nl			3
Holzprofile / WP0	C - GRAD Konzep	t		4
Holzprofile - Terr	assendielen			
Accoya				5
Kebony / Ipe / Th	ermo-Esche			6
Bambus -thermo	extrem / Thermo-	-Kiefer / Douglasie		7
Unterkonstruktio	n für Terrassendi	elen 120 mm - <i>GRAD</i> Konzept		8
Zubehör - <i>GRAD</i>	Konzept			9
NEKKO WPC- <i>GRA</i>	AD -Konzept / Unto	erkonstruktion 145 mm - <i>GRAD</i> Konzept		10
Zubehör - <i>GRAD</i>	Konzept			11
	Terrassendiele	GRAD -Konzept Thermo-Kiefer 140mm	NEU!	12
	ACCOYA NATU	R und GREY 140mm	NEU!	13
	KEBONY 140m	ım	NEU!	14
	Unterkonstruk	tion für Terrassendielen 140 mm - <i>GRAD</i> Konz	ept	15
Holzprofile-Terrassendielen / Übersicht Profile				16 - 17
	Kebony			18
	Holz- und Alu-l	Jnterkonstruktionen		19
	Fassadenprofil	e Thermo-Kiefer <i>GRAD</i> -Konzept	NEU!	20
	Rhombusprofil	e Kebony / Ipe / Accoya		21
	Fassadenprofil	e Thermo-Kiefer Nut- und Feder		22
	Fassadenprofil	e Kebony / Accoya Nut- und Feder		23
	Kebony			24 - 25
	ACCOYA			26
	lpe			27
	Thermo-Kiefer			28
	Douglasie - Te	rrassendielen / Konstruktionsholz / Zaunpfoste	en	29 - 32
	Pflegeprodukte	e		32
	sibr. Lärche			33
	Montage- und	Befestigungs-Zubehör		33 - 34
WPC-Profile - Ter	rassendielen	UPM ProFi Piazza PRO		35 - 3
WPC-Profile - Terrassendielen Natur in Form		37 - 42		
WPC-Profile - Fas	sadenprofile	DIE GESTALTENDE		43
WPC-Profile - Terrassendielen terrafina Lignodur			44 - 47	

Werkstoffauswahl

die **KOLLEKTION IN HOLZ** von *Kawe* bietet ein umfangreiches Sortiment an ausgewählten **Massivhölzern** oder **Verbundwerkstoffen**.

Somit ist gewährleistet, dass für alle Einsatzzwecke und jedes Budget das passende Produkt verfügbar ist!

Accoya NATUR ™



Das nachhaltig bewirtschaftete Holz der Radiata Pine wird in einem speziellen Verfahren acetyliert. Somit wird das High-Tech-Holz **sehr dauerhaft** und **formstabil.** Es ist resistent gegen **Pilzbefall** und verfügt über die **Dauerhaftig-**



NEU!





Das nachhaltig bewirtschaftete Holz der Radiata Pine wird in einem speziellen

Verfahren acetyliert und durchgängig in GREY eingefärbt. Somit wird das High-Tech-Holz sehr dauerhaft und formstabil.

Es ist resistent gegen Pilzbefall und verfügt über die Dauerhaftig-

keitsklasse I (nach EN350).

keitsklasse I (nach EN350).

Kebony ™



Das nachhaltig bewirtschaftete Holz der Radiata Pine wird in einem außerordentlich wirtschaftlichen

Verfahren umweltfreundlich modifiziert. Das Holz wird dichter, widerstandsfähiger, stabiler und härter. Es ist resistent gegen Pilzbefall und verfügt über die Dauerhaftig-

keitsklasse I (nach EN350). Kebony™ wurde bereits mehrfach ausgezeichnet für Nach-

haltigkeit und Umweltschutz.



Ipe / Lapacho



Der "Baum des Lebens" (Ausspruch der Ureinwohner) ist die Königin der tropischen Harthölzer.

Das aus Südamerika stammende Holz ist besonders für den Verbau im Aussenbereich geeignet.

Die hohe Rohdichte und die daraus resultierende Widerstandsfähigkeit gegen mechanische

Beanspruchung sowie die **Resistenzklasse I** sind besondere Merkmale.

Bambus



Bambus ist ein extrem nachhaltiger Werkstoff und somit "Klimaneutral" im Einsatz für den Terrassenbau.

Durch das Verfahren der thermischen Behandlung der Fasern und dem Verpressen unter hohem Druck,

entsteht eine hervorragende Oberflächenhärte und Dauerhaftigkeit der ${\bf Resistenzklasse}\;\;{\bf I.}\;$



Thermo-Esche



Das thermisch behandelte Laubholz aus Europa überzeugt durch seine Dauerhaftigkeit der

Klasse I. Dieser Prozess erfolgt unter hoher Temperatur und Druck.

Thermo-Kiefer



Das thermisch behandelte Nadelholz aus Finnland überzeugt durch seine **Dauerhaftigkeit der Klasse II**. Das optimale Preis-Leistungsverhältnis überzeugt in jeder Hinsicht im Segment der

Nadelhölzer.

Douglasie



Die Douglasie ist ein heimisches Holz mit dem Wuchsgebiet Süddeutschland. Kurze Transportwege ergeben eine optimale Ökobilanz. Das Rohholz ist aus nachhaltiger Waldbewirtschaftung und

wird von regionalen Sägewerken bezogen.

Die Dauerhaftigkeitsklasse III-IV $\,$ (nach EN $\,$ 350 $\,$) steht im Verhältnis zum Kosten-

Nutzeneffekt.



Holzprofile - Terrassendielen

für das GRAD -Konzept zur unsichtbaren - geclipsten Befestigung - Demontage

... gefertigt in der Hobel-Manufaktur KAWE!









STANDARD-PLUS

die STANDARD-PLUS ist mit einer glatten Sichtseite gefertigt und der Nutfräsung von der Unterseite versehen - GRAD Clip-System

PREMIUM-PLUS

die PREMIUM-PLUS ist mit der Krümmung in der Sichtseite sowie der Nutfräsung von der Unterseite versehen - GRAD Clip-System

FRENCH-PLUS

die STANDARD-FRENCH-PLUS Terrassendiele ist einseitig mit einer Teilriffelung versehen und hat an der Unterseite die Nutfräsung für das GRAD Clip-System.

STRUKTUR-PLUS

die STANDARD-STRUKTUR-PLUS Terrassendiele ist einseitig mit einer Bürstung versehen und hat an der Unterseite die Nutfräsung für das GRAD Clip-System.

WPC-Terrassendielen



NEKKO-PLUS

Co-extrudiertes WPC - entspricht der Norm DTU 51.4 unsichtbare Befestigung mit dem - GRAD Clip-System, erhältlich in den Farben braun und grau.



Holzprofile - Terrassendielen für die Befestigung im GRAD -Konzept

Profilmaß in mm Artikel Längen in cm

ACCOYA NATUR - PREMIUM-Plus Terrassendiele

Sichtseite bombiert / Rückseite glatt gehobelt / Kanten gefast / GRAD Clip-System

GKL I Comfort-Profil

22 x 120 mm 6000 412 240 / 300 /

360 / 420 / 480 cm



ACCOYA NATUR - STANDARD-Plus Terrassendiele

vierseitig glatt gehobelt / Kanten gefast / GRAD Clip-System

GKL I

22 x 120 mm 6000 402 240 / 300 /

360 / 420 / 480 cm



Sichtseite French-Profil / Rückseite glatt / Kanten gefast / **GRAD** Clip-System

GKLI

22 x 120 mm 6000 432 240 / 300 /

360 / 420 / 480 cm



NEU!

ACCOYA GREY- PREMIUM-Plus Terrassendiele

Sichtseite bombiert / Rückseite glatt gehobelt / Kanten gefast / **GRAD** Clip-System

GKL I Comfort-Profil

22 x 120 mm 6020 412 240 / 300 /

360 / 420 / 480 cm



NEU!

ACCOYA GREY- STANDARD-Plus Terrassendiele

vierseitig glatt gehobelt / Kanten gefast / **GRAD** Clip-System

GKL I

22 x 120 mm 6020 402 240 / 300 /

360 / 420 / 480 cm

NEU!

ACCOYA GREY- FRENCH -Plus Terrassendiele

Sichtseite French-Profil / Rückseite glatt / Kanten gefast / **GRAD** Clip-System

GKL I

22 x 120 mm 6020 432 240 / 300 /

360 / 420 / 480 cm









KEBONY - PREMIUM-Plus Terrassendiele

Sichtseite bombiert / Rückseite glatt gehobelt / Kanten gefast / **GRAD** Clip-System

GKL I Comfort-Profil

22 x 120 mm 4400 412 300 / 360 / 420 cm

480 cm nach Verfügbarkeit



KEBONY - STANDARD-Plus Terrassendiele

vierseitig glatt gehobelt / Kanten gefast / GRAD Clip-System

GKL I

22 x 120 mm 4400 402 300 / 360 / 420 cm

480 cm nach Verfügbarkeit

KEBONY - FRENCH-Plus Terrassendiele

Sichtseite French-Profil / Rückseite glatt / Kanten gefast / **GRAD** Clip-System

GKL I

22 x 120 mm 4400 432 300 / 360 / 420 cm

480 cm nach Verfügbarkeit









IPE / Lapacho - PREMIUM-Plus Terrassendiele

Sichtseite bombiert / Rückseite glatt gehobelt / Kanten gefast / GRAD Clip-System

GKL I Comfort-Profil

20 x 120 mm 4101 412 120 - 215 / 245 / 275 / 305 cm

335 bis 425 cm nach Verfügbarkeit

IPE / Lapacho - STANDARD-Plus Terrassendiele

vierseitig glatt gehobelt / Kanten gerundet / **GRAD** Clip-System

GKL I

21 x 120 mm 4100 402 120 - 215 / 245 / 275 / 305 cm

335 bis 425 cm nach Verfügbarkeit

IPE / Lapacho - FRENCH-Plus Terrassendiele

Sichtseite French-Profil / Rückseite glatt / Kanten gefast / \emph{GRAD} Clip-System

GKL I

21 x 120 mm 4100 432 120 - 215 / 245 / 275 / 305 cm

335 bis 425 cm nach Verfügbarkeit





Thermo-Esche - PREMIUM-Plus Terrassendiele

Sichtseite bombiert / Rückseite glatt gehobelt / Kanten gerundet / **GRAD** Clip-System

GKL I Comfort-Profil

21 x 120 mm 6008 412 210 / 240 / 270 / 300 / 360 cm auf Anfrage





Längen in cm

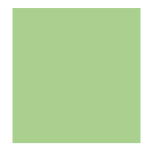
Bambus-Thermo extrem PREMIUM-Plus Terrassendiele

Sichtseite bombiert / Rückseite glatt gehobelt / Kanten gerundet / **GRAD** Clip-System

GKL I Comfort-Profil

21 x 120 mm 6010 412 185 cm







Thermo-Kiefer - PREMIUM-Plus Terrassendiele

Sichtseite bombiert / Rückseite glatt gehobelt / Kanten gefast / GRAD Clip-System

GKL I Comfort-Profil

26 x 120 mm 4300 412 120 - 210 cm

300 / 360 / 420 / 450 / 480 cm



vierseitig glatt gehobelt / Kanten gefast / **GRAD** Clip-System

GKL I

26 x 120 mm 4300 402 120 - 210 cm nach Verfügbarkeit

300 / 360 / 420 / 450 / 480 cm

Thermo-Kiefer - FRENCH-Plus Terrassendiele

Sichtseite French-Profil / Rückseite glatt / Kanten gefast / GRAD Clip-System

GKL I

26 x 120 mm 4300 432 120 - 210 cm nach Verfügbarkeit

300 / 360 / 420 / 450 / 480 cm

Thermo-Kiefer - STANDARD-STRUKTUR-Plus Terrassendiele

Sichtseite gebürstet / Rückseite glatt / Kanten gefast / **GRAD** Clip-System

GKL I

26 x 120 mm 4300 422 120 - 210 cm nach Verfügbarkeit

300 / 360 / 420 / 450 / 480 cm









Douglasie - PREMIUM-Plus Terrassendiele

Sichtseite bombiert / Rückseite glatt gehobelt / Kanten gefast / GRAD Clip-System

GKL I /III Comfort-Profil

26 x 120 mm 4000 412 300 /350 /400 cm

450 / 500 cm



vierseitig glatt gehobelt / Kanten gefast / **GRAD** Clip-System

GKL I /III

26 x 120 mm 4000 402 300 /350 /400 cm

450 / 500 cm







Unterkonstruktionen für Dielen 120 mm

für das GRAD -Konzept zur unsichtbaren - geclipsten Befestigung - Demontage

Profilmaß in mm	Artikel Längen in cm	
12 x 55 mm	Flat Rail 120, Aluminium Profil 12/55 mm vormontiert mit Clip JuAn LÄNGE 198,4 cm (für 16 Dielen 120 mm) 6100 012 198	No. of Street, or other Persons.
24 x 63 mm	Perfect Rail 24-120, Aluminium Profil 24/63 mm vormontiert mit Clip JuAn LÄNGE 198,4 cm (für 16 Dielen 120 mm) 6102 024 198	
39 x 63 mm	Perfect Rail 39-120, Aluminium Profil 39/63 mm vormontiert mit Clip JuAn LÄNGE 198,4 cm (für 16 Dielen 120 mm) 6102 039 198 LÄNGE 396,8 cm (für 32 Dielen 120 mm) 6102 039 397	
56 x 63 mm	Perfect Rail 56-120, Aluminium Profil 56/63 mm vormontiert mit Clip JuAn LÄNGE 198,4 cm (für 16 Dielen 120 mm)	
	Clip Grad demontierbar ohne Halterungsstift VE (50 Stück / Beutel) für Alu-Profile ohne Clipse - incl. Schrauben 6203 000 000	
	Clip Grad demontierbar mit Halterungsstift VE (50 Stück / Beutel) für Alu-Profile ohne Clipse 6202 000 000	
26 x 50 mm	Aluminium Verteiler 26/50mm für Perfect Rail mit verschiebbaren Clipsen alle 50 cm LÄNGE 206 cm - zu Querverstrebung der Rails 6205 026 206	
	Befestigungswinkel für Verteiler / Rails VE (4 Stück / Beutel) incl. Schrauben 6229 000 004	∞TT

Längen in cm

Demontage-Schlüssel S für 120er Dielen

1 Paar **ohne** Clipse

6210 000 000



eine noch einfachere Montage in der Verlängerung der

Unterkonstruktion!

VE (20 Stück / Beutel)

6219 000 020



TOP LIFT

der justierbare Stellfuß für den Bereich 35 - 55 mm

VE (40 Stück / Karton)

6208 000 040 40 Stck.





Aufsätze (Top Lift) + 45 mm

der Stellfuß kann mit dem Aufsatz-Adapter nochmals um

3 x 45 mm erhöht werden (Höhe max. 190 mm)

VE (80 Stück = 40 Paar / Karton)

6206 000 080 80 Stck.





TOP Plus ist eine Verstärkung für den TOP LIFT um eine Höhe über 190 mm zu erreichen.

Der Stellfuß kann mit dem Aufsatz-Adapter beliebig erweitert werden und erhält durch den TOP Plus die erforderliche Stabilität in der Höhe.

VE (80 Stück / Karton)

6220 000 000 80 Stck.





TOP CUBE die perfekte Blendenhalterung für 39 und 56 er Rail

der CUBE wird an die Perfect Rail angeclipst

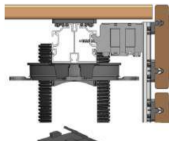
(für 1, 2 oder 3 Blendbretter) Blenden einclipsen - fertig!

VE 4 St./Pack.)

6222 000 004









Blendhalter B1 124 mm

VE (25 St. / Pack.)

6224 124 000

Blendhalter B2 248 mm

VE (25 St. / Pack.)

6224 248 000

Blendhalter B3 372 mm

VE (25. St. / Pack)

6224 372 000

WPC- Terrassendiele NEKKO

Farbton BRAUN

Co-extrudierte WPC-Terrassendiele der neuesten Generation / **GRAD** Clip-System die Sichtseite hat eine holzähnliche Struktur.

24 x 145 mm 6009 021 360 360 cm





WPC- Terrassendiele NEKKO

Farbton GRAU

Co-extrudierte WPC-Terrassendiele der neuesten Generation / *GRAD* Clip-System die Sichtseite hat eine holzähnliche Struktur.

24 x 145 mm 6009 022 360 360 cm



Unterkonstruktionen für WPC-Dielen 145 mm

für das GRAD -Konzept zur unsichtbaren - geclipsten Befestigung - Demontage

12 x 55 mm Flat Rail 145, Aluminium Profil 12/55 mm

vormontiert mit Clip JuAn.

LÄNGE 195 cm (für 13 Dielen)

6106 012 195

24 x 63 mm Perfect Rail 24-145, Aluminium Profil 24/63 mm

vormontiert mit Clip JuAn.

LÄNGE 195 cm (für 13 Dielen)

6105 024 195

39 x 63 mm Perfect Rail 39-145, Aluminium Profil 39/63 mm

vormontiert mit Clip JuAn.

LÄNGE 195 cm (für 13 Dielen)

6105 039 195

56 x 63 mm Perfect Rail 56-145, Aluminium Profil 56/63 mm

vormontiert mit Clip JuAn.

LÄNGE 195 cm (für 13 Dielen)

6105 056 195





Längen in cm

Demontage-Schlüssel M 145 für 145er Dielen

1 Paar ohne Clipse **6211 000 000**

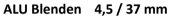
Top Link L 145 Verbinder für Rails mit 145er Clipse

eine noch einfachere Montage in der Verlängerung der

Unterkonstruktion!

VE (20 Stück / Beutel)

6108 000 020



beschichtetes Aluminium Farbton anthrazit

LÄNGE 201 cm

6225 037 201



VE (4 Stück / Beutel) incl. Schrauben

6229 000 004

Entwässerungsrinne 21 x 120 mm

Material - Aluminium

LÄNGE 200 cm

6231 120 200

















Holzprofile - Terrassendielen

jetzt auch in 140 mm Breite erhältlich!

für das GRAD -Konzept zur unsichtbaren - geclipsten Befestigung - Demontage

Profilmaß in mm Artikel Längen in cm

Thermo-Kiefer - STANDARD-Plus Terrassendiele

vierseitig glatt gehobelt / Kanten gefast / **GRAD** Clip-System

GKL I

26 x 140 mm 4306 402 120 - 210 cm nach Verfügbarkeit

300 / 360 / 420 / 450 cm

Thermo-Kiefer - STANDARD-STRUKTUR-Plus Terrassendiele

Sichtseite gebürstet / Rückseite glatt / Kanten gefast / *GRAD* Clip-System

GKLI

26 x 140 mm 4306 422 120 - 210 cm nach Verfügbarkeit

300 / 360 / 420 / 450 cm

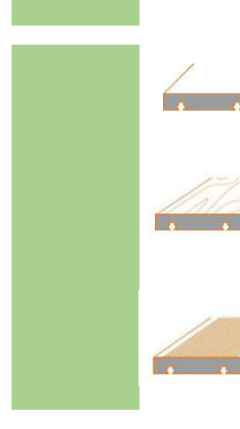
Thermo-Kiefer - RIFFEL-Plus Terrassendiele

Sichtseite geriffelt / Kanten gefast / **GRAD** Clip-System

GKLI

26 x 140 mm 4306 425 120 - 210 cm nach Verfügbarkeit

300 / 360 / 420 / 450 cm







Holzprofile - Terrassendielen

jetzt auch in 140 mm Breite erhältlich!

für das GRAD -Konzept zur unsichtbaren - geclipsten Befestigung - Demontage

Profilmaß in mm Artikel

Längen in cm

ACCOYA - STANDARD-Plus Terrassendiele NATUR

vierseitig glatt gehobelt / Kanten gefast / **GRAD** Clip-System

GKLI

6025 402 21 x 140 mm

240 / 300 /

accoya 🛆

360 / 420 / 480 cm







ACCOYA - STANDARD-Plus Terrassendiele GREY

vierseitig glatt gehobelt / Kanten gefast / GRAD Clip-System

GKL I

6028 402 21 x 140 mm

240 / 300 /

360 / 420 / 480 cm











Holzprofile - Terrassendielen

jetzt auch in 140 mm Breite erhältlich!

für das *GRAD* -Konzept zur unsichtbaren - geclipsten Befestigung - Demontage

Profilmaß in mm Artikel

KEBONY - STANDARD-Plus Terrassendiele

vierseitig glatt gehobelt / Kanten gefast / **GRAD** Clip-System

GKL I

21 x 140 mm 4425 402

02 240 / 300 /

360 / 420 / 480 cm

Längen in cm









Unterkonstruktionen für Dielen 140 mm

für das GRAD -Konzept zur unsichtbaren - geclipsten Befestigung - Demontage

Profilmaß in mm Artikel Längen in cm Flat Rail 140, Aluminium Profil 12/55 mm 12 x 55 mm vormontiert mit Clip JuAn. LÄNGE 188,5 cm (für 13 Dielen) 6110 012 188 Perfect Rail 24-140, Aluminium Profil 24/63 mm 24 x 63 mm vormontiert mit Clip JuAn. LÄNGE 188,5 cm (für 13 Dielen) 6110 024 188 Perfect Rail 39-140, Aluminium Profil 39/63 mm 39 x 63 mm vormontiert mit Clip JuAn. LÄNGE 188,5 cm (für 13 Dielen) 6110 039 188 Perfect Rail 56-140, Aluminium Profil 56/63 mm 56 x 63 mm vormontiert mit Clip JuAn. LÄNGE 188,5 cm (für 13 Dielen)

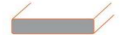
Jedes GRAD -Zubehör ist ebenfalls kompatibel, wie z.B. Verteiler, TOP LIFT...

6110 056 188



Holzprofile - Terrassendielen

für sichtbare und unsichtbare Befestigung mit Schrauben.- oder Klammersystemen





die Terrassendiele / Verblendbrett ECO ist in allen Holzarten erhältlich.



STANDARD

die STANDARD-Diele ist der Klassiker unter den Terrassen-Decks.

Ob sichtbar verschraubt oder unsichtbar mit dem passenden

Befestigungs-Konzept - passt immer!



STANDARD-FLEX

die STANDARD-FLEX Terrassendiele hat an den Längsseiten eine Nutfräsung.



PREMIUM

die PREMIUM Terrassendiele ist mit einer Krümmung in der Sichtseite von 1,6 mm gehobelt. Feuchtigkeit kann schneller zur Seite abfließen.



PREMIUM-FLEX

die PREMIUM-FLEX Terrassendiele ist mit der Krümmung in der Sichtseite sowie der seitlichen Nutfräsung versehen.















FRENCH

die STANDARD-FRENCH Terrassendiele ist einseitig mit einer Teilriffelung versehen.

STANDARD-STRUKTUR

die STANDARD-STRUKTUR Terrassendiele ist einseitig gebürstet.

FRENCH-FLEX

die STANDARD-FRENCH/FLEX Terrassendiele ist einseitig mit einer Teilriffelung versehen und hat seitliche Nutfräsungen für ein Klammersystem.

STANDARD-STRUKTUR/FLEX

die STANDARD-STRUKTUR/FLEX Terrassendiele ist einseitig gebürstet und hat seitliche Nutfräsungen für ein Klammersystem.

RIFFELDIELE BASIC

die Douglasie / einseitig geriffelt und genutet

RIFFELDIELE BASIC

die Douglasie / beidseitig geriffelte Terrassendiele



KEBONY - STANDARD Terrassendiele

vierseitig glatt gehobelt / obere Kanten gerundet

mit bauaufsichtlicher Zulassung vom Deutschen Institut für Bautechnik

hergestellt aus Radiata Pine-Clear, dreiseitig astarm, GKL I

22 x 142 mm 4420 400 300 / 360 / 420 / 480 cm



KEBONY - STANDARD-FLEX Terrassendiele

vierseitig glatt gehobelt / obere Kanten gerundet

hergestellt aus Radiata Pine-Clear, dreiseitig astarm, GKL I

22 x 142 mm 4420 401 300 / 360 / 420 / 480 cm



vierseitig glatt gehobelt / Kanten gefast

hergestellt aus Radiata Pine-Clear, dreiseitig astarm, GKL I

38 x 140 mm 4411 400 300 / 360 / 420 / 480 cm



KEBONY Kiefer - Character - Rahmenhölzer

vierseitig gehobelt und Kanten gerundet

Kebony Character Produkte werden aus FSC-zertifizierter Kiefer hergestellt, die mit einer biologischen Flüssigkeit behandelt wurde.

48 x 73 mm 4404 400 410 / 470 cm



KEBONY Kiefer - Character STANDARD Terrassendiele

vierseitig gehobelt und Kanten gerundet

Kebony Character Produkte werden aus FSC-zertifizierter Kiefer hergestellt, die mit einer biologischen Flüssigkeit behandelt wurde.

28 x 120 mm 4412 400 320 / 350 / 380 / 410 / 440 cm

Produktbeschreibung

Kebony Character Produkte können in der Länge geschnitten werden, müssen jedoch an der Stirnkante versiegelt werden.



Längen in cm

KDI-KIEFER braun - Rahmenhölzer

vierseitig gehobelt und Kanten gerundet

38 x 58 mm 4600 400

300 / 360 / 420 cm

58 x 58 mm 4601 400

300 / 360 / 420 cm

58 x 80 mm 4602 400

300 / 360 / 420 cm





Hartholz-Unterkonstruktion

vierseitig gehobelt und Kanten gerundet

Angelim Amargoso - KD - FSC

45 x 70 mm 4610 400

215/245/305/335/365/395 cm

425/455 cm nach Verfügbarkeit





Alu - STANDARD-Unterkonstruktion

Pressblank

50 x 30 mm 4631 000 300 300 cm

Verbinder 4632 000 000 4 Stck. / VE





38 x 45 mm ALU-Konstruktionsprofil L 38 x 45 mm

schwarz

LÄNGE 400 cm 4605 000 400

Verbinder

universal

1 Stck. / VE

30 cm lang 4657 000 000

4657 000

T-Verbinder

passend zur UK 1 Stck. / VE

für 90° Eckverbindungen

4658 000 000







Holzprofile - Fassade / Wand / Sichtschutz für das *GRAD* -Konzept zur unsichtbaren - geclipsten Befestigung - Demontage

Profilmaß in mm Artikel Längen in cm

Thermo-Kiefer - Fassadenprofil / Rhombusprofil - Plus

vierseitig gehobelt, Kanten 15 ° schräg, Befestigung *GRAD* -Clip System

21 x 108 mm 4308 402 300 / 360 / 420 cm glatt / gehobelt

Oberfläche gebürstet oder sägerau - fein gebürstet nach Wahl

21 x 52 mm 4307 402 300 / 360 / 420 cm glatt / gehobelt

Oberfläche gebürstet oder sägerau - fein gebürstet nach Wahl





Thermo-Kiefer - Fassadenprofil / Rechteckprofil - Plus

vierseitig gehobelt, Kanten gerundet, Befestigung **GRAD** -Clip System

21 x 108 mm 4310 402 300 / 360 / 420 cm **glatt / gehobelt**

Oberfläche gebürstet oder sägerau - fein gebürstet nach Wahl

21 x 52 mm 4309 402 300 / 360 / 420 cm glatt / gehobelt

Oberfläche gebürstet oder sägerau - fein gebürstet nach Wahl

Flat-Rail Fassade - 56, Aluminium Profil 12/55 mm vormontiert mit Clip JuAn.

 $L\ddot{A}NGE~196~cm~(~35~Profile~in~der~Breite~52~mm~-Fuge~4~mm~)$

6111 012 196 (17,5 Profile in der Breite 108 mm - Fuge 4 mm)







KEBONY Radiata Pine - Clear - Fassadenprofil / Rhombusprofil

vierseitig gehobelt, Kanten 15° schräg

19 x 108 mm 4403 400 300 / 360 / 420 cm

19 x 48 mm 4402 400 300 / 360 / 420 cm

Produktbeschreibung

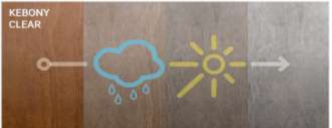
Flüssigkeit behandelt wurde.

Dieses Kebony Clear Produkt wird aus FSC®- zertifizierter Pinus Radiata hergestellt, die mit einer biologischen

Kebony Clear Holz wird homogen behandelt und kann be- und verarbeitet werden wie jedes unbehandelte Hartholz.







IPE / Lapacho - Fassadenprofil / Rhombusprofil

vierseitig gehobelt, Kanten 15° schräg

19 x 108 mm 4105 400 70 - 300 cm

länger nach Absprache möglich!

19 x 48 mm 4104 400 70 - 300 cm



vierseitig gehobelt, Kanten 15° schräg

19 x 102 mm 6004 300 / 360 / 420 cm glatt

sägerau-fein gebürstet

19 x 48 mm 6005 300 / 360 / 420 cm glatt

sägerau-fein gebürstet

Produkt be schreibung

Accoya-Holz ist eine durch und durch modifizierte Radiata Pine.

Dabei wird unter Druck und Wärme ein Essigsäureanhydrid zur Reaktion gebracht.

 $Accoya ^{\texttt{@}} Holz \ ist \ deutlich \ ma\\ \textit{Bhaltiger} \ und \ -\ da \ es \ nicht \ mehr \ von \ Enzymen \ verdaut \ werden \ kann \ -\ extrem \ dauerhaft.$

THERMO-KIEFER - Fassadenprofil / Frankfurt

Nut- und Federprofil

21 x 120 mm 4303 300 / 360 / 420 cm glatt

sägerau-fein gebürstet gebürstet und gehackt



THERMO-KIEFER - Fassadenprofil / Dresden

Nut- und Federprofil

21 x 120 mm 4304 300 / 360 / 420 cm glatt



sägerau-fein gebürstet gebürstet und gehackt

THERMO-KIEFER - STANDARD Fassadenbrett

vierseitig glatt gehobelt / Kanten gefast

GKL I

26 x 120 mm

4300

120 - 210 cm

300 / 360 / 420 cm glatt

sägerau-fein gebürstet gebürstet und gehackt





Längen in cm

KEBONY Radiata Pine - Clear - Fassadenprofil / Frankfurt

Nut- und Federprofil

19 x 116 mm 4406 300 / 360 / 420 cm glatt

sägerau-fein gebürstet



KEBONY Radiata Pine - Clear - Fassadenprofil / Dresden

Nut- und Federprofil

19 x 116 mm 4407 300 / 360 / 420 cm **glatt**

sägerau-fein gebürstet



Accoya - Fassadenprofil / Frankfurt NATUR

Nut- und Federprofil

19 x 116 mm 6006

300 / 360 / 420 cm glatt

sägerau-fein gebürstet



Accoya - Fassadenprofil / Dresden NATUR

Nut- und Federprofil

19 x 116 mm

6007

300 / 360 / 420 cm glatt

sägerau-fein gebürstet







24 I OUTDOOR Living

Profilmaß in mm Artikel Längen in cm

KEBONY - ECO Verblendbrett / Fassadenbrett

vierseitig glatt gehobelt / Kanten gefast GKL I

19 x 110 mm 4401 400 300 - 480 cm nach Verfügbarkeit

KEBONY - STANDARD Terrassendiele

vierseitig glatt gehobelt / Kanten gefast GKL I

22 x 120 mm 4400 400 300 / 360 / 420 cm 480 cm nach Verfügbarkeit

KEBONY - FRENCH Terrassendiele

Sichtseite French-Profil / Rückseite glatt / Kanten gefast GKL I

22 x 120 mm 4400 430 300 / 360 / 420 cm 480 cm nach Verfügbarkeit

KEBONY - PREMIUM Terrassendiele

Sichtseite bombiert / Rückseite glatt gehobelt / Kanten gefast
GKL I Comfort-Profil

22 x 120 mm 4400 410 300 / 360 / 420 cm 480 cm nach Verfügbarkeit

KEBONY - STANDARD-FLEX Terrassendiele

vierseitig glatt gehobelt / Kanten gefast / seitlich genutet GKL I

22 x 120 mm 4400 401 300 / 360 / 420 cm 480 cm nach Verfügbarkeit

Bitte beachten Sie stets die technischen Richtlinien zur Montage der Terrassendielen. Holz ist ein Naturprodukt und unterliegt klimatischen Bedingungen.











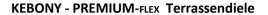
Längen in cm

KEBONY - FRENCH-FLEX Terrassendiele

Sichtseite French-Profil / Rückseite glatt / Kanten gefast / seitlich genutet GKL I

22 x 120 mm 4400 431 300 / 360 / 420 cm

480 cm nach Verfügbarkeit



Sichtseite bombiert / Rückseite glatt gehobelt / Kanten gefast / seitlich genutet

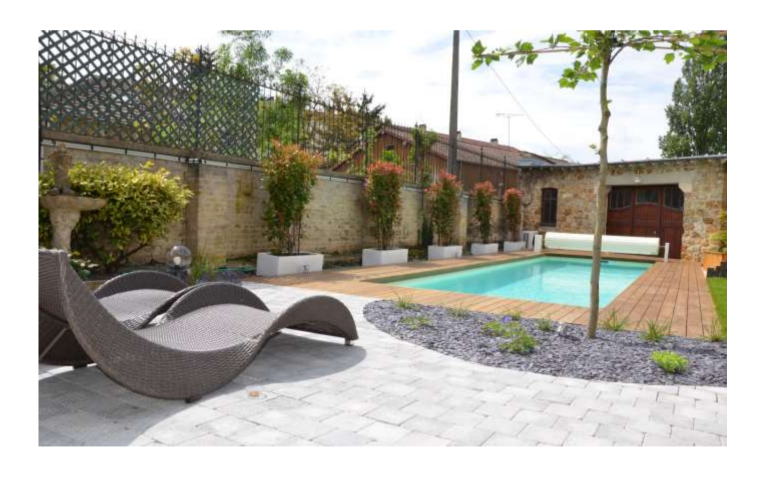
GKL I Comfort-Profil

22 x 120 mm 4400 411 300 / 360 / 420 cm

480 cm nach Verfügbarkeit







ACCOYA NATUR - STANDARD Terrassendiele

vierseitig glatt gehobelt / Kanten gefast

GKL I

21 x 142 mm 6012 400 300 / 360 / 420 / 480 cm

480 cm nach Verfügbarkeit

ACCOYA NATUR - STANDARD Terrassendiele

vierseitig glatt gehobelt / Kanten gefast

GKL I

25 x 142 mm 6013 400 300 / 360 / 420 / 480 cm

480 cm nach Verfügbarkeit

ACCOYA NATUR - STANDARD - Flex Terrassendiele

vierseitig glatt gehobelt / Kanten gefast / seitlich genutet

GKL I

25 x 142 mm 6013 401 300 / 360 / 420 / 480 cm

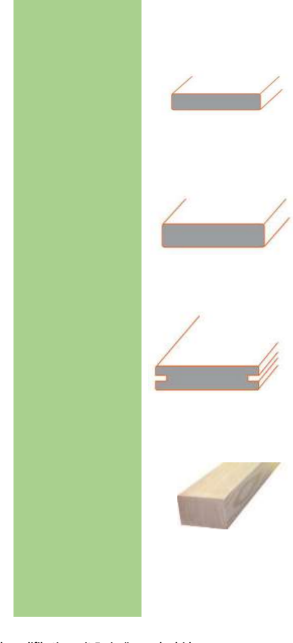
480 cm nach Verfügbarkeit

ACCOYA - Konstruktionsholz

vierseitig glatt gehobelt / Kanten gefast

GKLI/II

45 x 68 mm 6014 400 000 360 cm



Accoya ist ein acetyliertes Holz, welches in einem Verfahren der chemischen Holzmodifikation mit Essigsäureanhydrid behandelt wurde. Somit wird die Besiedlung durch holzzerstörende Pilze oder Insekten erschwert. Die gebrauchstaugliche Eigenschaften für den Aussenverbau werden somit verlängert. Essigsäure ist nicht toxisch.

Cradle to Cradle

Accoya - C2C Gold- und C2C Platin-Zertifizierung (Material Health)











Declare.

Längen in cm

IPE / Lapacho - ECO Verblendbrett / Fassadenbrett

vierseitig glatt gehobelt / Kanten gefast

GKL I

19 x 110 mm 4102 400

70 - 420 cm nach Verfügbarkeit

IPE / Lapacho - STANDARD Terrassendiele

vierseitig glatt gehobelt / Kanten gerundet

GKL I

21 x 120 mm 4100 400

120 - 215 / 245 / 275 / 305 cm

335 bis 425 cm nach Verfügbarkeit

IPE / Lapacho - FRENCH Terrassendiele

Sichtseite French-Profil / Rückseite glatt / Kanten gerundet GKL I

21 x 120 mm 4100 430 120 - 215 / 245 / 275 / 305 cm

335 bis 425 cm nach Verfügbarkeit

IPE / Lapacho - PREMIUM Terrassendiele

Sichtseite bombiert / Rückseite glatt gehobelt / Kanten gefast

GKL I Comfort-Profil

20 x 120 mm 4101 410 120 - 215 / 245 / 275 / 305 cm

335 bis 425 cm nach Verfügbarkeit











28 I OUTDOOR Living

Profilmaß in mm Artikel Längen in cm

THERMO-KIEFER - STANDARD Terrassendiele

vierseitig glatt gehobelt / Kanten gefast GKL I

26 x 120 mm 4300 400 /300 /360 /420 /450 /480 cm 26 x 140 mm 4311 400 360 /420 /450 cm

THERMO-KIEFER - STANDARD-FLEX Terrassendiele

vierseitig glatt gehobelt / Kanten gefast / seitlich genutet GKL I

26 x 120 mm 4300 401 /300 /360 /420 /450 /480 cm 26 x 140 mm 4312 401 360 /420 /450 cm

THERMO-KIEFER - PREMIUM Terrassendiele

Sichtseite bombiert / Rückseite glatt gehobelt / Kanten gefast

GKL I Comfort-Profil

26 x 120 mm 4300 410 / 300 / 360 / 420 / 450 / 480 cm

THERMO-KIEFER - PREMIUM-FLEX Terrassendiele

Sichtseite bombiert / Rückseite glatt gehobelt / Kanten gefast / seitlich genutet

GKL I Comfort-Profil

26 x 120 mm 4300 411 / 300 / 360 / 420 / 450 / 480 cm

THERMO-KIEFER - STANDARD - STRUKTUR Terrassendiele

vierseitig glatt gehobelt / Kanten gefast / einseitig gebürstet

GKL I

26 x 120 mm 4300 420 /300 /360 /420 /450 /480 cm 26 x 140 mm 4313 420 360 /420 /450 cm

THERMO-KIEFER - STANDARD-STRUKTUR/FLEX Terrassendiele

vierseitig glatt gehobelt / Kanten gefast / seitlich genutet / **einseitig gebürstet** GKL I

26 x 120 mm 4300 421 /300 /360 /420 /450 /480 cm 26 x 140 mm 4314 421 360 /420 /450 cm













DOUGLASIE - ECO Verblendbrett / Fassadenbrett

Längen in cm

vierseitig glatt gehobelt / Kanten gefast GKL I/III

19 x 110 mm 4003 400 100 - 500 cm, alle 50 cm

DOUGLASIE - STANDARD Terrassendiele

vierseitig glatt gehobelt / Kanten gefast GKL I /III

26 x 120 mm 4000 400 100 - 500 cm, alle 50 cm

DOUGLASIE - STANDARD Terrassendiele

vierseitig glatt gehobelt / Kanten gefast

GKL I /III

26 x 140 mm 4001 400 100 - 500 cm, alle 50 cm

 $\textbf{Douglasie-STANDARD-FLEX} \ \ \textbf{Terrassendiele}$

vierseitig glatt gehobelt / Kanten gefast / seitlich genutet GKL I / III

26 x 120 mm 4000 401 100 - 500 cm, alle 50 cm

Douglasie - STANDARD-FLEX Terrassendiele

vierseitig glatt gehobelt / Kanten gefast / seitlich genutet GKL I /III

26 x 140 mm 4001 401 100 - 500 cm, alle 50 cm

DOUGLASIE - PREMIUM Terrassendiele

Sichtseite bombiert / Rückseite glatt gehobelt / Kanten gefast

GKL I /III Comfort-Profil

26 x 120 mm 4000 410 100 - 500 cm, alle 50 cm

DOUGLASIE - PREMIUM-FLEX Terrassendiele

Sichtseite bombiert / Rückseite glatt gehobelt / Kanten gefast / seitlich genutet

GKL I /III Comfort-Profil

26 x 120 mm 4000 411 100 - 500 cm, alle 50 cm















DOUGLASIE - STANDARD - STRUKTUR Terrassendiele

vierseitig glatt gehobelt / Kanten gefast / **einseitig gebürstet** GKL I /III

26 x 120 mm 4000 420 100 - 500 cm, alle 50 cm

DOUGLASIE - STANDARD - STRUKTUR/FLEX Terrassendiele

vierseitig glatt gehobelt / Kanten gefast / seitlich genutet / **einseitig gebürstet** GKL I /III

26 x 120 mm 4000 421 100 - 500 cm, alle 50 cm

DOUGLASIE - STANDARD - STRUKTUR Terrassendiele

vierseitig glatt gehobelt / Kanten gefast / einseitig gebürstet
GKL I /III

26 x 140 mm 4001 420 100 - 500 cm, alle 50 cm

DOUGLASIE - STANDARD-STRUKTUR/FLEX Terrassendiele

vierseitig glatt gehobelt / Kanten gefast / seitlich genutet / **einseitig gebürstet** GKL I /III

26 x 140 mm 4001 421 100 - 500 cm, alle 50 cm

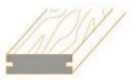
DOUGLASIE - Glattkantbrett BASIC

vierseitig glatt gehobelt / Kanten gefast

GKL I/III

19 x 90 mm 19 x 110 mm 19 x 140 mm	4010 400 4011 400 4012 400	100 - 500 cm, alle 50 cm 100 - 500 cm, alle 50 cm
26 x 90 mm	4013 400	100 - 500 cm, alle 50 cm 100 - 500 cm, alle 50 cm
26 x 110 mm	4014 400	100 - 500 cm, alle 50 cm
26 x 140 mm	4015 400	100 - 500 cm, alle 50 cm
38 x 90 mm	4016 400	100 - 500 cm, alle 50 cm
38 x 140 mm	4017 400	100 - 500 cm, alle 50 cm











DOUGLASIE - Riffeldiele BASIC Terrassendiele

einseitig geriffelt / einseitg genutet

GKL I /III - HF 18 +/- 2%

26 x 140 mm 4001 440 100 - 500 cm, alle 50 cm

DOUGLASIE - Riffeldiele BASIC Terrassendiele

beidseitig geriffelt

GKL I /III - HF 18 +/- 2%

26 x 140 mm 4001 441 100 - 500 cm, alle 50 cm

DOUGLASIE - Riffeldiele BASIC Terrassendiele

beidseitig geriffelt

GKL I /III - HF 18 +/- 2%

38 x 140 mm 4002 441 100 - 500 cm, alle 50 cm

DOUGLASIE - Rahmenhölzer BASIC

vierseitig gehobelt und gefast

GKL I /III - HF 18 +/- 2%

38 x 90 mm	4016 400	300/400/500 cm
55 x 75 mm	4030 400	300/400/500 cm
70 x 70 mm	4031 400	300/400/500 cm
90 x 90 mm	4032 400	300/400/500 cm
95 x 115 mm	4033 400	300/400/500 cm

DOUGLASIE - Zaunpfosten

vierseitig gehobelt und gefast

GKL I /III - HF 18 +/- 2% - KD

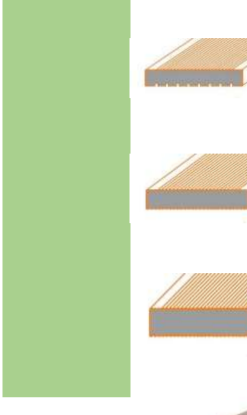
70 x 70 mm 4040 400 098 98 cm 70 x 70 mm 4040 400 198 198 cm 90 x 90 mm 4041 400 098 98 cm 90 x 90 mm 4041 400 198 198 cm

Aufpreis Bearbeitung Kopfende











DOUGLASIE - Rhombusprofile

vierseitig glatt gehobelt / zwei Schrägkanten 15°

GKL I/III

 19 x 86 mm
 4050 400 000
 300 - 500 cm, alle 50 cm

 26 x 86 mm
 4051 400 000
 300 - 500 cm, alle 50 cm

 19 x 106 mm
 4052 400 000
 300 - 500 cm, alle 50 cm

 26 x 106 mm
 4053 400 000
 300 - 500 cm, alle 50 cm

 andere Dimensionen und Holzarten auf Anfrage möglich!

Douglasie - Fasebrett GKL I/III

19 x 140 mm 4060 400 300 - 500 cm, alle 50 cm

Douglasie - Rundprofil GKL I/III

19 x 140 mm 4061 400 300 - 500 cm, alle 50 cm

Douglasie - Keilstülpschalung - glatt gehobelt GKL I/III

23 x 146 mm 4062 400 300 / 400 / 500 cm

Douglasie Keilstülpschalung - sägerau GKLI/III

23 x 146 mm 4063 400 300 / 400 / 500 cm

Pflege-Produkte für Holzterrassen

1 ltr. 4640 001 000 Holzentgrauer umweltfreundliches Konzentrat mit Tiefenwirkung

0,25 ltr. 4641 000 000 Stirnkantenwachs

0,75 ltr. **4642 000 750** Nadelholz-Öl 2,5 ltr. **4642 002 500** leicht pigmentiert

5 ltr. **4642 005 000**

0,75 ltr. 4643 000 750 Exotenholz-Öl 2,5 ltr. 4643 002 500 mittel pigmentiert

5 ltr. **4643 005 000**





sibr. LÄRCHE -STANDARD Terrassendiele

vierseitig glatt gehobelt / Kanten gefast

GKL I /III HF 18 % ABVERKAUF

26 x 120 mm 4500 400 300 / 400 / 510 cm

sibr. LÄRCHE - PREMIUM Terrassendiele

Sichtseite bombiert / Rückseite glatt gehobelt / Kanten gefast

GKL I / III HF 18% Comfort-Profil ABVERKAUF

26 x 120 mm 4500 410 300 / 400 / 510 cm

Gummigranulat - Unterlegpads

zum Ausgleich von Höhenunterschieden - unverrottbar - wasserdurchlässig

 90x60x3 mm
 4650 000 003
 VE = 60 Stück

 90x60x8 mm
 4650 000 008
 VE = 24 Stück

 90x60x20 mm
 4650 000 020
 VE = 12 Stück

Justierfüße - höhenverstellbar

geeignet für Rahmenhölzer

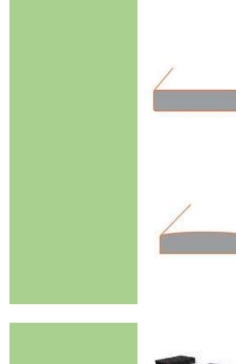
40-65 mm 4651 000 000 50-80 mm 4652 000 000 Adapter + 35 mm 4653 000 000

Terrassenschrauben A2

mit europäischer Zulassung nach ETA-11/0425

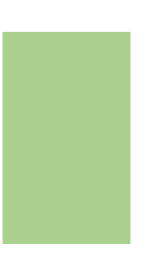
Zur sichtbaren Befestigung von Hartholz- und Nadelholzdielen

5,0 x 60 mm 4620 000 060 100 Stck. 5,0 x 70 mm 4620 000 070 250 Stck. 5,0 x 80 mm 4620 000 080 250 Stck.









Längen in cm

TERRA-FLEX incl. Schrauben 20 Stck./m² (für Holz UK)

für bewegungsarme Hölzer mit seitlicher Nutfräsung (Kawe-System FLEX)

4627 000 000

120 Stck.



4629 000 000 20 Stck.

TERRA-FLEX incl. Schrauben 20 Stck./m² (für Alu UK)

für bewegungsarme Hölzer mit seitlicher Nutfräsung (Kawe-System FLEX)

4628 000 000 120 Stck.

TERRASTART-FLEX (für Alu UK)

4630 000 000 20 Stck.

CLIP-RAPID

die professionelle Befestigung für unsichtbar geschraubte Terrassendielen Nur in Verbindung mit der **Systemdiele PLUS** zu verwenden.

Es wird die Fräsung von der Unterseite benötigt!

für 120 mm breite Terrassendielen - Bedarf 6 Stück / m²

370 mm 4633 000 000 100 Stck.

A2 Schrauben für CLIP-RAPID

Bedarf 6 Stück - CLIP RAPID

 4,8 x 32 mm
 4634 000 000
 100 Stck.
 für Alu-UK

 4,5 x 35 mm
 4635 000 000
 100 Stck.
 für Holz-UK

Boden- und Wurzelvlies

wasserdurchlässige Faserstruktur hemmt den Pflanzenwuchs, lässt Nässe jedoch durch.

VE = 16 m²

1 x 16 m 4638 000 000 1 Stck.

















WPC - Terrassendielen









die attraktiven Farbtöne sind nicht gebürstet und barfußfreundlich









California Oak

Silver Teak

Brazilian Walnut

Streaked Ebony







Royal Elm

Nordic Ash

Red Padouk



Anwendung und Installation

Sowohl für private als auch gewerbliche Projekte

Ultrabeständiger Kern, der sogar unter Wasser verlegt werden kann

100 % recycelbar - ungiftig nach EN 71-3

Hergestellt aus 75 % recyceltem, europäischem Kunststoff

Vollummantelung des Kerns

Pflege:

Abkehren und gelegentliches Reinigen mit Wischwasser reichen völlig aus.







Längen in cm

Terrassendielen

PROFI PIAZZA PRO Massivdiele mit Vollummantelung

25 x 140 mm

California Oak / Silver Teak / Brazilian Walnut / Streaked Ebony

Royal Elm / Nordic Ash / Red Padouk

25 x 140 mm 5500 400 cm / 500 cm



WPC-Montageklammer-Set 6 Stck./Ifm. UK

T-Clip - Farbe schwarz / incl. Schrauben

5703 000 000 100 Stück/VE für Holz und WPC-UK

5704 000 000 100 Stück/VE für Alu-UK

WPC-Anfang-/Endklammer-Set

A4 / incl. Schrauben

Edelstahl 5705 000 000 50 Stck. / VE

PROFI PIAZZA PRO Abdeckleiste

California Oak / Silver Teak / Brazilian Walnut / Streaked Ebony

Royal Elm / Nordic Ash / Red Padouk

12 x 66 mm 5709 400 cm

DAS UNIVERSAL TERRASSENZUBERHÖR

WPC-Basisprofil -Unterkonstruktion

40 x 60 mm 5112 000 400 400 cm









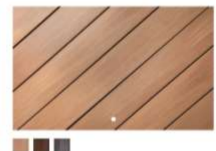


WPC - Terrassendielen



DIE NATURLINIE natürliche Holzoptik

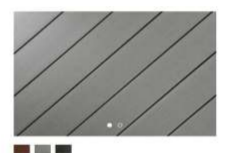
Die Naturfinie erhält durch ein innovatives Verfahren eine individuelle, natürliche mehrfarbige Holzmaserung und eine angenehme Oberflächenstruktur.



DIE RESISTENTE PRO

rutschfest und pflegeleicht

Die Resistente pro ist dank ihrer strukturierten Oberfläche besonders rutschfest, strapasierfähig und pflegearm.



DIE KERNIGE

intensive Holzmaserung

Die Kernige ist beidseitig verlegbar und hat durch ihre besonders intensive Maserung eine edle, holzartige Anmutung sowie eine fein geriffelte und ungebürstete Seite.



DIE URBANE

puristisch schön

Die Urbane betont durch ihre Unaufdringlichkeit moderne Bauten, ohne aufzufallen. Perfekt für zeitgemäße Architektur und modernen Wohnstil.



DIE BELIEBTE MASSIV

bauaufsichtlich zugelassen

Die Beliebte massiv karun, dank allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung, ohne Einschränkungen als lastabtragender Boden im Außenbereich verlegt werden – und das auch in öffentlichen Gebäuden.



DIE KOMPAKTE

preisbewusste Waben- und Massivdiele

DIE KOMPAKTE als Massiv oder Wabenprofildiele verbindet Funktionalität mit einer stilvollen Holzdielenoptik und das in einem guten Preis-Leiszungs-Verhältnis.



DIE KOMPAKTE PLUS

edle Prägung

Die Kompakte plus ist eine Wabenprofildiele, die mit ihrer edel geprägten und stilvollen mehrfarbigen Holzdielenoptik überzeugt. Wählen Sie exklusiv entwickelte Farbtöne aus.



DIE SMARTE

besonders pflegeleicht

DIE SMARTE ist besonders leicht zu pflegen und daher besonders langlebig. Durch eine leichte Wölbung kann Wasser automatisch abfließen und die Terrasse ohne Gefälle verlegt werden.



Profilmaß in mm Artikel

Längen in cm

Terrassendielen

DIE NATURLINIE Massivdiele

die mehrfarbige Massivdiele mit Holzmaserung.

 $1 \text{ m}^2 = 7 \text{ lfm.}$ Standardlängen 300 / 400 / 500 / 600 cm

Eichenbraun / Bernsteinbraun / Kastanienbraun / Graphitgrau / Basaltgrau

21 x 140 mm 5000 300 - 600 cm



mit Holzmaserung leicht gebürstet oder geriffelt.

 $1 \text{ m}^2 = 7 \text{ lfm.}$ Standardlängen 300 / 400 / 500 / 600 cm

Terrabraun / Braun / Grau / Anthrazit

21 x 140 mm 5001 300 - 600 cm

DIE RESISTENTE Pro Massivdiele

einseitig strukturiert und gebürstet

 $was serabweisend, \, UV-best\"{a}ndig, \, CO-extrudierte \,\, Massiv diele$

 $1 \text{ m}^2 = 7 \text{ lfm.}$ Standardlängen 300 / 400 / 600 cm

Sand, Umbra, Kies

23 x 138 mm 5031 300 - 600 cm

DIE URBANE Massivdiele

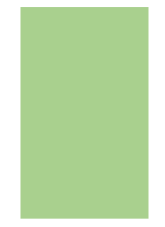
einseitig gebürstet

 $1 \text{ m}^2 = 6 \text{ lfm.}$ Standardlängen 300 / 400 / 500 / 600 cm

Leinen, Tabak, Anthrazit

21 x 162 mm 5030 300 - 600 cm



















Profilmaß in mm Artikel Längen in cm

DIE BELIEBTE Massiv

fein und grob geriffelt und gebürstet

 $1 \text{ m}^2 = 7 \text{ lfm}.$ Standardlängen 300 / 400 / 600 cm



Braun / Schwarzbraun / Grau / Steingrau / Anthrazit mit bauaufsichtlicher Zulassung!

26 x 139 mm 5004 300 - 600 cm





DIE KOMPAKTE Plus Wabenprofil

fein geriffelt oder Blockstreifen gebürstet

1 m² = 7 lfm. Standardlängen 300 / 400 / 500 / 600 cm

Walnussbraun / Graphitgrau / Granitgrau

21 x 140 mm 5007 300 - 600 cm





DIE STARKE Tragbohle / Massivdiele

hoch stabil und tragfähig.

mit Holzmaserung leicht gebürstet und feinst geriffelt.

 $1 \text{ m}^2 = 7 \text{ lfm}.$ Standardlänge 400 cm





Braun / Grau / Anthrazit

38 x 140 mm 5009 400 cm Profilmaß in mm Artikel Längen in cm

DIE KOMPAKTE Massivdiele

fein geriffelt oder Blockstreifen gebürstet

1 m² = 7 lfm. Standardlängen 300 / 400 / 500 / 600 cm



Braun / Grau / Anthrazit

21 x 139 mm 5006 300 - 600 cm



DIE KOMPAKTE Wabenprofil

fein geriffelt oder Blockstreifen gebürstet

 $1 \text{ m}^2 = 7 \text{ lfm}.$ Standardlängen 300 / 400 / 500 / 600 cm



Braun / Grau / Anthrazit

21 x 139 mm 5005 300 - 600 cm





DIE SMARTE Massivdiele

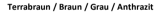
besonders pflegeleicht - geringe Aufbauhöhe geprägte Oberfläche, ungebürstet - die Null-Grad-Diele

 $1 \text{ m}^2 = 7 \text{ lfm}.$ Standardlängen 300 / 400 / 500 / 600 cm









Eichenbraun / Bernsteinbraun / Kastanienbraun / Graphitgrau / Basaltgrau

19 x 139 mm 5019 300 - 600 cm





42 I OUTDOOR Living

Profilmaß in mm Artikel Längen in cm

Fugenschlauch - bündig-

zur optischen Abdichtung zwischen den Dielen - Montagehinweis beachten!

Ø ca. 14 mm 5100 000 014 50m / Rolle **Ø ca. 18,5 mm** 5100 000 018 50m / Rolle

Profilverbinder-WPC / Alu-Unterkonstruktion

2 Stück / VE incl. Schrauben

5118 000 000 2 Stck. /Beutel

DAS UNIVERSAL TERRASSENZUBERHÖR

WPC-Basisprofil -Unterkonstruktion

40 x 60 mm 5112 000 400 400 cm

Alu-Systemprofil -Unterkonstruktion

Überspannung bis max. 0,6 m - je nach Anwendung

Einsatz in Kombination mit der WPC-Montageklammer!

22,5 x 40 mm 5102 000 400 400 cm

WPC-Montageklammer-Set 6 Stck./Ifm. UK

Edelstahlklammer und Schraube in schwarz

V2A 5103 000 000 100 Stück/VE V4A 5104 000 000 100 Stück/VE

WPC-Anfang-/Endklammer-Set

Edelstahl 5105 000 000 10 Stck. / VE

Terrassen-Bodenrost

aus Aluminium geriffelt

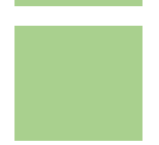
20 x 140 mm 5109 000 400 400 cm **Befestigungs-Set 5119 000 000** 2 Stck. / VE





















Profilmaß in mm Artikel Längen in cm

DIE GESTALTENDE Fassadenprofile

mit Holzmaserung leicht gebürstet

Befestigung max. 60 cm

Eichenbraun / Bernsteinbraun / Kastanienbraun / Graphitgrau

small 5011

70 mm (Deckmaß 66 mm) 400 / 600 cm

XL 5010

103 mm (Deckmaß 99 mm) 400 / 600 cm

XXL 5023

152 mm (Deckmaß 148 mm) 400 / 600 cm

DIE GESTALTENDE Fassadenprofile EXCLUSIV

mehrfarbiges Fassadenprofil Befestigung max. 60 cm

Eichenbraun / Bernsteinbraun / Kastanienbraun /

Dolomitgrau / Basaltgrau / Lavagrau

small 5024

70 mm (Deckmaß 66 mm) 400 / 600 cm

XL 5025

103 mm (Deckmaß 99 mm) 400 / 600 cm

XXL 5026

152 mm (Deckmaß 148 mm) 400 / 600 cm

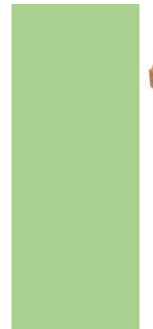
WPC-Fassaden-Montageklammer-Set

Edelstahlklammer und Schraube in schwarz

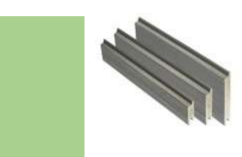
V2A 5103 000 000 100 Stck. / VE

WPC-Anfang-/Endklammer-Set

Edelstahl 5105 000 000 10 Stck. / VE















WPC - Terrassendielen







LIGNODUR® terrafina

Massivdiele Design - lounge

Farbtöne stone / java / havanna / macchiato / nero

LIGNODUR® terrafina

Massivdiele Design - lounge XL

Farbtöne stone / java / havanna / macchiato / nero

LIGNODUR® terrafina

Massivdiele Design - glatt

Farbtöne rotbraun / sand / kiesel / graubraun / graphit / kaffeebraun

LIGNODUR® terrafina

Massivdiele Design - Schiffsdeck

Farbtöne rotbraun / kiesel / graubraun

LIGNODUR® terrafina

Massivdiele Design - glatt XL

Farbtöne rotbraun / sand / kiesel / graubraun / graphit / kaffeebraun

LIGNODUR® terrafina

Massivdiele Design - geriffelt XL

Farbtöne rotbraun / sand / kiesel / graubraun / graphit / kaffeebraun



Profilmaß in mm Artikel

DESIGN - lounge - Massivdiele

matte Oberflächenstruktur, geprägt in vollständiger Co-Extrusion

Längen in cm

1 m² = 6,67 lfm. Standardlängen 400 / 500 cm

Farben stone / java / havanna / macchiato / nero

21 x 146 mm 5205 400 / 500 cm

DESIGN - lounge XL - Massivdiele

matte Oberflächenstruktur, geprägt in vollständiger Co-Extrusion

 $1 \text{ m}^2 = 5,00 \text{ lfm.}$ Standardlängen 400 / 500 cm

Farben stone / java / havanna / macchiato / nero

21 x 196 mm 5206 400 / 500 cm

DESIGN - glatt - Massivdiele

leicht gebürstete Oberfläche

 $1 \text{ m}^2 = 6,67 \text{ lfm.}$ Standardlängen 400 / 450 / 500 / 550 / 600 cm

Farben rotbraun / sand / kiesel / graubraun

graphit / kaffeebraun

21 x 146 mm 5200 400 - 600 cm

DESIGN - Schiffsdeck - Massivdiele

leicht gebürstete Oberfläche Schiffsdeck-Optik

 $1 \text{ m}^2 = 6,67 \text{ lfm.}$ Standardlängen 400 / 500 / 600 cm

Farben rotbraun / graubraun / kiesel

21 x 146 mm 5201 400 - 600 cm

DESIGN - glatt - Massivdiele XL

leicht gebürstete Oberfläche

 $1 \text{ m}^2 = 5,00 \text{ lfm.}$ Standardlängen 400 / 500 cm

Farben rotbraun / sand / kiesel / graubraun

graphit / kaffeebraun

21 x 196 mm 5202 400 - 500 cm

DESIGN - geriffelt - Massivdiele XL

fein - geriffelte Oberfläche

 $1 \text{ m}^2 = 5,00 \text{ lfm.}$ Standardlängen 400 / 500 cm

Farben rotbraun / sand / kiesel / graubraun

graphit / kaffeebraun

21 x 196 mm 5203 400 - 500 cm



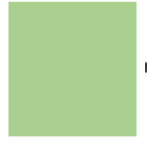
















46 I OUTDOOR Living

Profilmaß in mm Artikel Längen in cm

DAS UNIVERSAL TERRASSENZUBERHÖR

WPC-LIGNODUR terrafina -Unterkonstruktion - hoch

80 x 35 mm 5300 000 400 / 600 cm

WPC-LIGNODUR terrafina - Unterkonstruktion - flach

60 x 17 mm 5301 000 400 400 cm

ALU-LIGNODUR terrafina -Unterkonstruktion

Breite x Höhe

80 x 80 mm 5320 000 000 600 cm

80 x 35 mm 5321 000 000 600 cm

55 x 17 mm 5322 000 000 400 cm

ALU-Abschlusswinkel

25 x 52 mm 5304 000 400 400 cm **25 x 38 mm 5305 000 400** 400 cm

WPC-Abschlusswinkelprofil

Farbe passend zur WPC-Terrassdendiele

30 x 64 mm 5306 400 cm

WPC-Schrauben-Set

Für WPC-UK-Profil - Schrauben 4,2 x 50 mm incl. Dübel und Bit

4,2 x 50mm 5307 000 000 50 Stck. / VE

Stellfuß mit Adapter

für UK-Profil 80x35 mm stufenlos höhenverstellbar

3,5 - 7,0 cm 5315 000 000 20 Stck. / VE **6,5 - 15,5 cm 5316 000 000** 10 Stck. / VE





















Profilmaß in mm Artikel

WPC-Anfangsclips (Massivdielen)

Für Systemunterkonstruktions-Profil in WPC und Alu incl. Schrauben

5308 000 000 10 Stck. / VE

Längen in cm



WPC-Montageclips (Massivdielen / Hohlkammerdiele)

Für Systemunterkonstruktions-Profil in WPC und Alu

5310 000 000 50 Stck. / VE





WPC-Revisionsclip (Massivdielen / Hohlkammerdiele)

Zur Ausbildung von Revisionsöffnungen

5318 000 000 10 Stck. / VE



WPC-Universalverbinder (Massivdiele / Hohlkammerdiele)

5312 000 000 10 Stck. / VE











Notizen		-

Alle technischen Informationen und Maßangaben dieser Produktliste entsprechen zum Zeitpunkt der Drucklegung dem aktuellen Stand. Eine Haftung für den Inhalt kann trotz sorgfältiger Bearbeitung und Korrektur nicht übernommen werden. Aus drucktechnischen Gründen können Farben abweichen. Holz ist ein Naturwerkstoff und variiert in seiner Farbgebung. Änderungen vorbehalten.