

OUTDOOR Living

Terrassen-Konzepte
Holz im Garten
WPC-Terrassendielen

Kawe
KOLLEKTION IN HOLZ



INHALTSVERZEICHNIS

	Seite
Werkstoffauswahl	3
Holzprofile / WPC - GRAD Konzept	4
Holzprofile - Terrassendielen	
Accoya	5
Kebony / Ipe / Thermo-Esche	6
Bambus -thermo extrem / Thermo-Kiefer / Douglasie	7
Unterkonstruktion für Terrassendielen 120 mm - GRAD Konzept	8
Zubehör - GRAD Konzept	9
NEKKO WPC- GRAD -Konzept / Unterkonstruktion 145 mm - GRAD Konzept	10
Zubehör - GRAD Konzept	11
Terrassendiele GRAD -Konzept Thermo-Kiefer 140mm	12 NEU !
ACCOYA NATUR und GREY 140mm	13 NEU !
KEBONY 140mm	14 NEU !
Unterkonstruktion für Terrassendielen 140 mm - GRAD Konzept	15
Holzprofile-Terrassendielen / Übersicht Profile	16 - 17
Kebony	18
Holz- und Alu-Unterkonstruktionen	19
Fassadenprofile Thermo-Kiefer GRAD -Konzept	20 NEU !
Rhombusprofile Kebony / Ipe / Accoya	21
Fassadenprofile Thermo-Kiefer Nut- und Feder	22
Fassadenprofile Kebony / Accoya Nut- und Feder	23
Kebony	24 - 25
ACCOYA	26
Ipe	27
Thermo-Kiefer	28
Douglasie - Terrassendielen / Konstruktionsholz / Zaunpfosten	29 - 32
Pflegeprodukte	32
sibr. Lärche	33
Montage- und Befestigungs-Zubehör	33 - 34
WPC-Profil - Terrassendielen	35 - 36
UPM ProFi Piazza PRO	
WPC-Profil - Terrassendielen	37 - 42
Natur in Form	
WPC-Profil - Fassadenprofile	43
DIE GESTALTENDE	
WPC-Profil - Terrassendielen	44 - 47
terrafina Lignodur	

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™



NEU !

Accoya GREY™



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-**

keitsklasse I (nach EN350).



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).

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 **Resistenzklasse 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.

grad

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

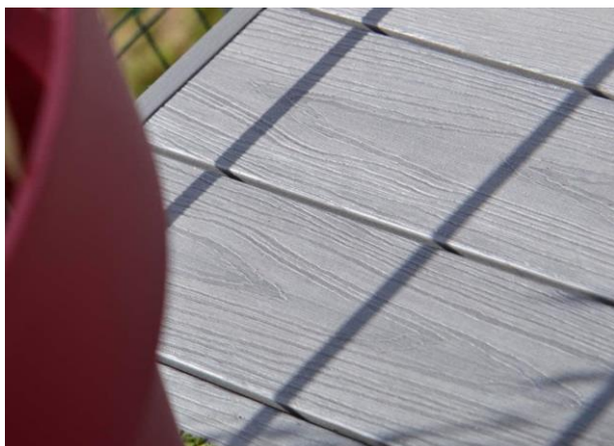
FRENCH-PLUS

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



ACCOYA NATUR - FRENCH -Plus Terrassendiele

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

GKL I

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



Profilmaß in mm Artikel Längen in 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 / **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



Profilmaß in mm Artikel 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



Thermo-Kiefer - STANDARD-Plus Terrassendiele

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



Douglasie - STANDARD-Plus Terrassendiele

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

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)

6102 056 198

Clip Grad demontierbar ohne Halterungstift

VE (50 Stück / Beutel) für Alu-Profile ohne Clipse - incl. Schrauben
6203 000 000

Clip Grad demontierbar mit Halterungstift

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



Profilmmaß in mm

Artikel

Längen in cm

Demontage-Schlüssel S für 120er Dielen

1 Paar ohne Clipse

6210 000 000

Top Link S 120 Verbinder für Rails mit 120er Clipse

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 einclippen - fertig!

VE 4 St./Pack.)

6222 000 004

Blendhalter B1 124 mm

VE (25 St. / Pack.)

6224 124 000

Blendhalter B2 248 mm

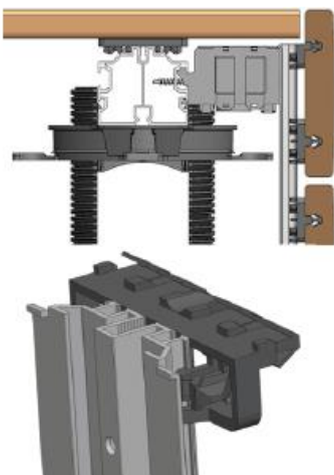
VE (25 St. / Pack.)

6224 248 000

Blendhalter B3 372 mm

VE (25. St. / Pack)

6224 372 000



Profilmaß in mm Artikel Längen in cm

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



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

Profilmaß in mm Artikel Längen in cm

Demontage-Schlüssel M 145 für 145er Dielen

1 Paar ohne Clipse

6211 000 000



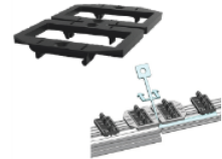
Top Link L 145 Verbinder für Rails mit 145er Clipse

eine noch einfachere Montage in der Verlängerung der

Unterkonstruktion!

VE (20 Stück / Beutel)

6108 000 020



ALU Blenden 4,5 / 37 mm

beschichtetes Aluminium Farbton anthrazit

LÄNGE 201 cm

6225 037 201



Befestigungswinkel für Verteiler / Rails

VE (4 Stück / Beutel) incl. Schrauben

6229 000 004



Entwässerungsrinne 21 x 120 mm

Material - Aluminium

LÄNGE 200 cm

6231 120 200



grad

NEU !

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

GKL I

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

GKL I

26 x 140 mm 4306 425 120 - 210 cm nach Verfügbarkeit
300 / 360 / 420 / 450 cm



grad

NEU !

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

GKL I

21 x 140 mm

6025 402

240 / 300 /

360 / 420 / 480 cm

accoya **ACCOYA - STANDARD-Plus Terrassendiele GREY**vierseitig glatt gehobelt / Kanten gefast / *GRAD* Clip-System

GKL I

21 x 140 mm

6028 402

240 / 300 /

360 / 420 / 480 cm

accoya 

grad

NEU !

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

KEBONY - STANDARD-Plus Terrassendielen

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

GKL I

21 x 140 mm

4425 402

240 / 300 /

360 / 420 / 480 cm



Unterkonstruktionen für Dielen 140 mm für das GRAD-Konzept zur unsichtbaren - geclipsten Befestigung - Demontage

Profilmass in mm	Artikel	Längen in cm
12 x 55 mm	Flat Rail 140 , Aluminium Profil 12/55 mm vormontiert mit Clip JuAn. LÄNGE 188,5 cm (für 13 Dielen) 6110 012 188	
24 x 63 mm	Perfect Rail 24-140 , Aluminium Profil 24/63 mm vormontiert mit Clip JuAn. LÄNGE 188,5 cm (für 13 Dielen) 6110 024 188	
39 x 63 mm	Perfect Rail 39-140 , Aluminium Profil 39/63 mm vormontiert mit Clip JuAn. LÄNGE 188,5 cm (für 13 Dielen) 6110 039 188	
56 x 63 mm	Perfect Rail 56-140 , Aluminium Profil 56/63 mm vormontiert mit Clip JuAn. LÄNGE 188,5 cm (für 13 Dielen) 6110 056 188	



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



Holzprofile - Terrassendielen

für sichtbare und unsichtbare Befestigung mit Schrauben.- oder Klammersystemen



ECO

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.

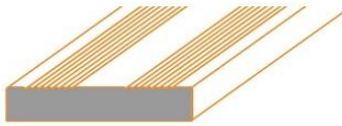


PREMIUM-FLEX

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.



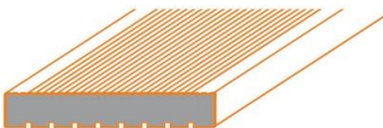
FRENCH-FLEX

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



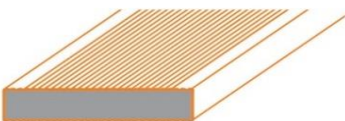
STANDARD-STRUKTUR/FLEX

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



Profilmaß in mm Artikel Längen in cm

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



KEBONY - STANDARD Boardwalk

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

Keconomy 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

Keconomy 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

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



Profilmaß in mm Artikel 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

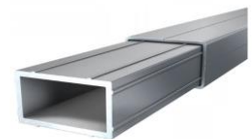


Alu - STANDARD-Unterkonstruktion

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

T-Verbinder **passend zur UK** 1 Stck. / VE

für 90° Eckverbindungen

4658 000 000



grad

NEU!

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



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

LÄNGE 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)



Profilmaß in mm Artikel Längen in cm

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

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

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



ACCOYA - Fassadenprofil / Rhombusprofil NATUR

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

Produktbeschreibung

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

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

Accoya®Holz ist deutlich maßhaltiger und - da es nicht mehr von Enzymen verdaut werden kann - extrem dauerhaft.



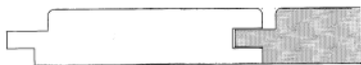
Profilmmaß in mm Artikel Längen in cm

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

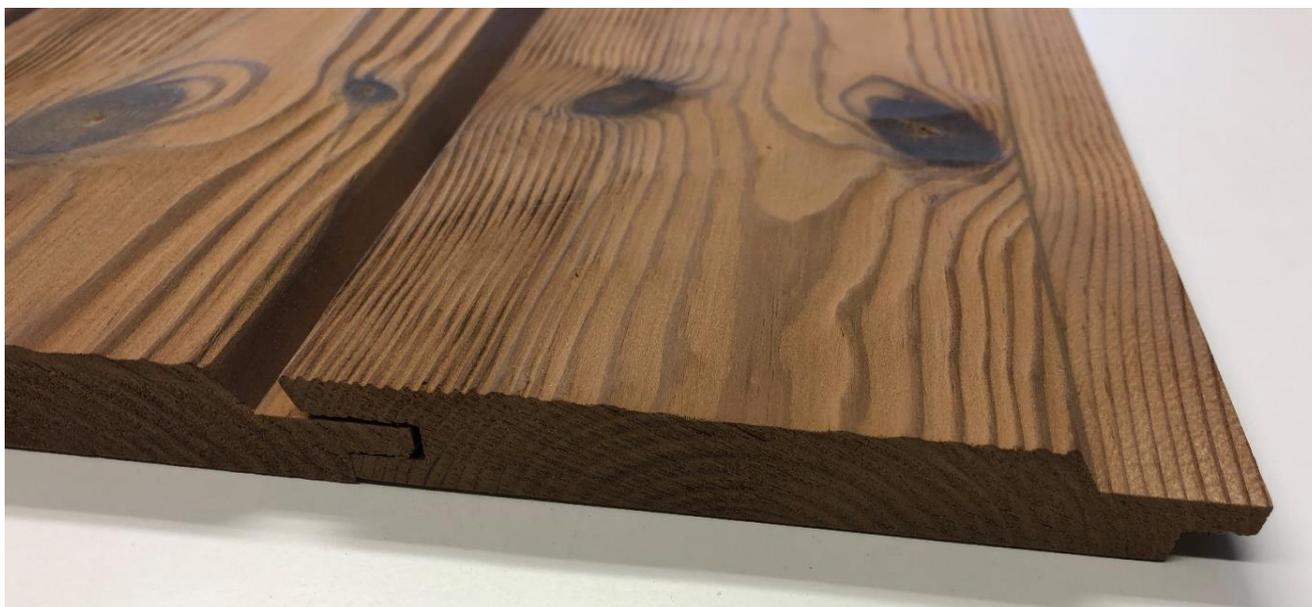
vierseitig glatt gehobelt / Kanten gefast

GKL I

26 x 120 mm 4300 120 - 210 cm

300 / 360 / 420 cm

glatt
sägerau-fein gebürstet
gebürstet und gehackt



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

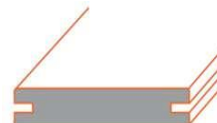


KEBONY - STANDARD-FLEX Terrassendiele

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.

Profilmaß in mm Artikel Längen in cm

KEBONY - FRENCH-FLEX Terrassendiele

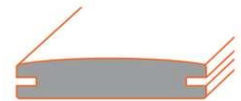
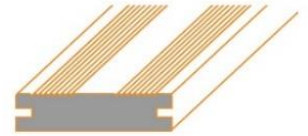
Sichtseite French-Profil / Rückseite glatt / Kanten gefast / seitlich genutet
GKL I

22 x 120 mm **4400 431** 300 / 360 / 420 cm
480 cm nach Verfügbarkeit

KEBONY - PREMIUM-FLEX Terrassendiele

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



Profilmäß in mm Artikel Längen in cm

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

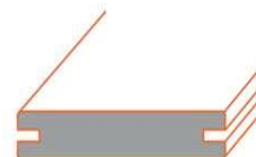


ACCOYA NATUR - STANDARD - Flex Terrassendiele

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

GKL I / 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 holzerstörende 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)



Profilmaß in mm Artikel 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

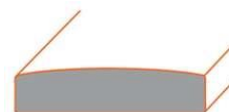
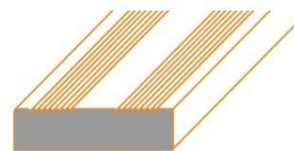
IPE / Lapacho - PREMIUM Terrassendiele

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



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



Profilmabß in mm Artikel Längen in cm

DOUGLASIE - ECO Verblendbrett / Fassadenbrett

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



Douglasie - STANDARD-FLEX Terrassendiele

vierseitig glatt gehobelt / Kanten gefast / seitlich genutet

GKL I /III

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

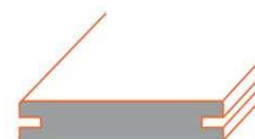


Douglasie - STANDARD-FLEX Terrassendiele

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



Profilmass in mm Artikel Längen in 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 4010 400 100 - 500 cm, alle 50 cm

19 x 110 mm 4011 400 100 - 500 cm, alle 50 cm

19 x 140 mm 4012 400 100 - 500 cm, alle 50 cm

26 x 90 mm 4013 400 100 - 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



Profilmmaß in mm Artikel Längen in cm

DOUGLASIE - Riffeldiele BASIC Terrassendiele

einseitig geriffelt / einseitig 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

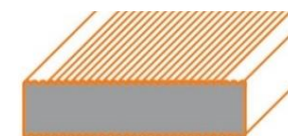
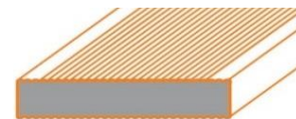
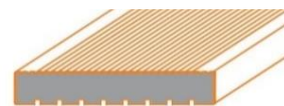
70 x 70 mm 4040 400 098 98 cm

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



Profilmaß in mm Artikel Längen in cm

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 - Keilstüpschalung - glatt gehobelt GKL I/III

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

Douglasie Keilstüpschalung - sägerau GKL I/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 Exotenh Holz-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.



Profilmaß in mm Artikel 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.



TERRASTART-FLEX (für Holz UK)

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

UPM ProFi® Piazza



**MADE
IN
GERMANY**

Up to **25** years **guarantee**
material strength & performance

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:

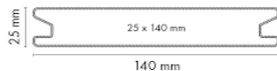
Abkehren und gelegentliches Reinigen mit Wischwasser reichen völlig aus.



Profilmaß in mm Artikel Längen in cm

Terrassendielen

PROFI PIAZZA PRO *Massivdielen mit Vollummantelung*



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./lfm. 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



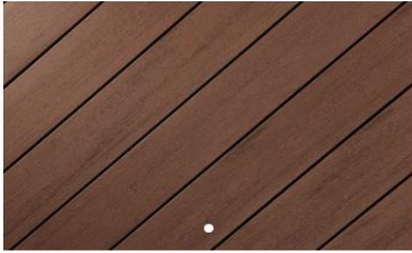
DAS UNIVERSAL TERRASSENZUBERHÖR

WPC-Basisprofil -Unterkonstruktion

40 x 60 mm 5112 000 400 400 cm



WPC - Terrassendielen



DIE NATURLINIE

natürliche Holzoptik

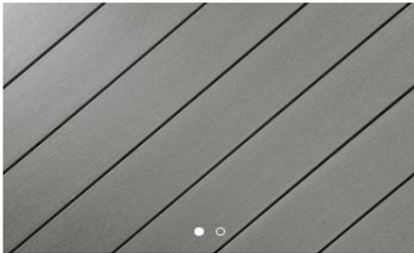
Die Naturlinie erhält durch ein innovatives Verfahren eine individuelle, natürliche mehrfarbige Holzmaserung und eine angenehme Oberflächenstruktur.



DIE RESISTENTE PRO

rutschfest und pflegeleicht

Die Resistente pro ist dank Ihrer strukturierten Oberfläche besonders rutschfest, strapazierfähig und pflegearm.



DIE KERNIGE

intensive Holzmaserung

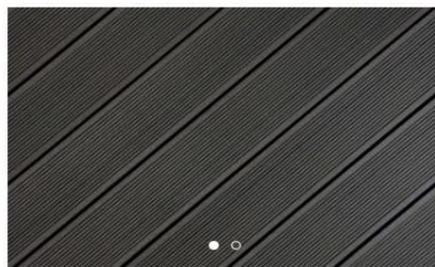
Die Kernige ist beidseitig verlegbar und hat durch ihre besonders intensive Maserung eine edle, holzartige Anmutung sowie eine fein geriffelte und ungebürstete Seite.



DIE URBANE

puristisch schön

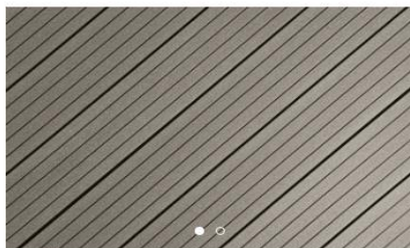
Die Urbane betont durch ihre Unaufdringlichkeit moderne Bauten, ohne aufzufallen. Perfekt für zeitgemäße Architektur und modernen Wohnstil.



DIE BELIEBTE MASSIV

bauaufsichtlich zugelassen

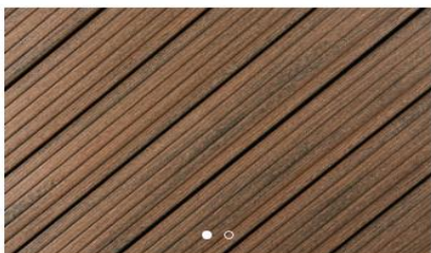
Die Beliebte massiv kann, dank allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung, ohne Einschränkungen als lastabtragender Boden im Außenbereich verlegt werden – und das auch in öffentlichen Gebäuden.



DIE KOMPAKTE

preisbewusste Waben- und Massivdele

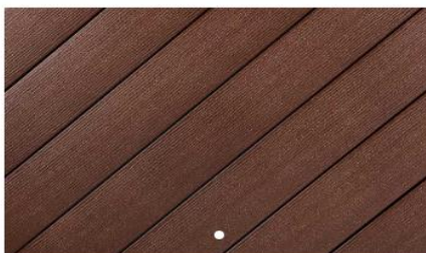
DIE KOMPAKTE als Massiv oder Wabenprofildele verbindet Funktionalität mit einer stilvollen Holzdielenoptik und das in einem guten Preis-Leistungs-Verhältnis.



DIE KOMPAKTE PLUS

edle Prägung

Die Kompakte plus ist eine Wabenprofildele, 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 *Massivdielen*

die mehrfarbige Massivdielen mit Holzmaserung.

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

Eichenbraun / Bernsteinbraun / Kastanienbraun / Graphitgrau / Basaltgrau

21 x 140 mm 5000 300 - 600 cm



DIE KERNIGE *Massivdielen*

mit Holzmaserung leicht gebürstet oder geriffelt.

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

Terrabraun / Braun / Grau / Anthrazit

21 x 140 mm 5001 300 - 600 cm



DIE RESISTENTE Pro *Massivdielen*

einseitig strukturiert und gebürstet

wasserabweisend, UV-beständig, CO-extrudierte Massivdielen

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

Sand, Umbra, Kies

23 x 138 mm 5031 300 - 600 cm



DIE URBANE *Massivdielen*

einseitig gebürstet

1 m² = 6 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

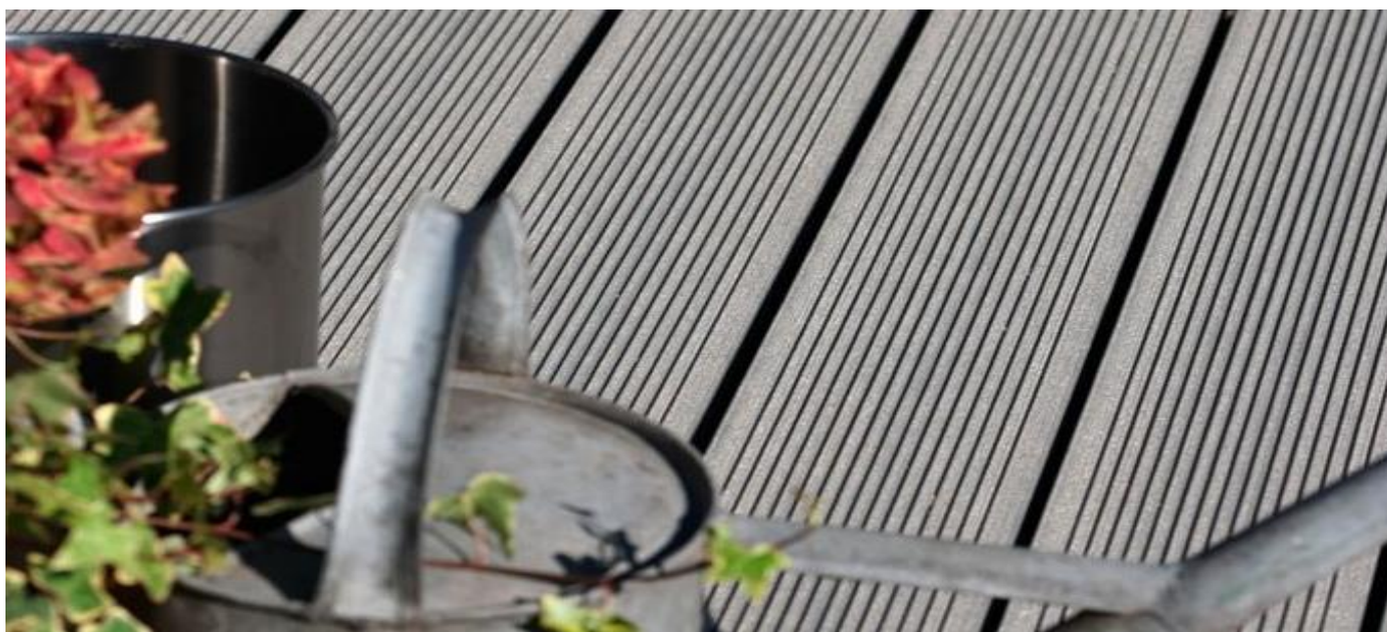
DIE BELIEBTE Massiv

fein und grob geriffelt und gebürstet

1 m² = 7 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 m² = 7 lfm. Standardlänge 400 cm

Braun / Grau / Anthrazit

38 x 140 mm 5009 400 cm



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



Terrabraun / Braun / Grau / Anthrazit

Eichenbraun / Bernsteinbraun / Kastanienbraun / Graphitgrau / Basaltgrau

19 x 139 mm 5019 300 - 600 cm

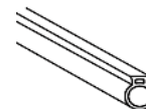


Profilmaß in mm Artikel Längen in cm

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

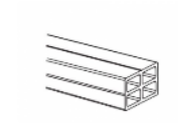
5118 000 000 2 Stck. /Beutel



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./lfm. 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

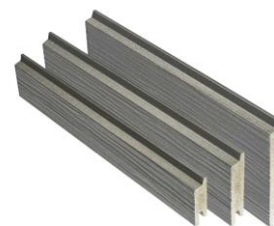
WPC-Fassaden-Montageklammer-Set

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 Längen in cm

DESIGN - lounge - *Massivdielen*

matte Oberflächenstruktur, geprägt in vollständiger Co-Extrusion

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 - *Massivdielen*

matte Oberflächenstruktur, geprägt in vollständiger Co-Extrusion

1 m² = 5,00 lfm. Standardlängen 400 / 500 cm

Farben stone / java / havanna / macchiato / nero

21 x 196 mm 5206 400 / 500 cm



DESIGN - glatt - *Massivdielen*

leicht gebürstete Oberfläche

1 m² = 6,67 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 - *Massivdielen*

leicht gebürstete Oberfläche Schiffsdeck-Optik

1 m² = 6,67 lfm. Standardlängen 400 / 500 / 600 cm

Farben rotbraun / graubraun / kiesel

21 x 146 mm 5201 400 - 600 cm



DESIGN - glatt - *Massivdielen XL*

leicht gebürstete Oberfläche

1 m² = 5,00 lfm. Standardlängen 400 / 500 cm

Farben rotbraun / sand / kiesel / graubraun
graphit / kaffeebraun

21 x 196 mm 5202 400 - 500 cm



DESIGN - geriffelt - *Massivdielen XL*

fein - geriffelte Oberfläche

1 m² = 5,00 lfm. Standardlängen 400 / 500 cm

Farben rotbraun / sand / kiesel / graubraun
graphit / kaffeebraun

21 x 196 mm 5203 400 - 500 cm



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-Terrassendiele

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 Längen in cm

WPC-Anfangsclips (Massivdielen)

Für Systemunterkonstruktions-Profil in WPC und Alu
incl. Schrauben

5308 000 000 10 Stck. / VE



WPC-Montageclips (Massivdielen / Hohlkammerdielen)

Für Systemunterkonstruktions-Profil in WPC und Alu

5310 000 000 50 Stck. / VE



WPC-Revisionsclip (Massivdielen / Hohlkammerdielen)

Zur Ausbildung von Revisionsöffnungen

5318 000 000 10 Stck. / VE



WPC-Universalverbinder (Massivdielen / Hohlkammerdielen)

5312 000 000 10 Stck. / VE

