

EXKLUSIV
bei Ihrem
Holz-
Spezialisten

Parkett
& Dielen

Decken
& Wände

**HOLZ
PARK**

Laminat
& andere
Böden

Gartenholz
& Aussen-
dielen

FL-9494 Schaan
www.holzpark.com

CUMARU braun beidseitig glatt

Terrassendielen



Parkett
& Dielen

Decken
& Wände

H O L Z
P A R K

Laminat
& andere
Böden

Gartenholz
& Aussen-
dielen

FL-9494 Schaan
www.holzpark.com

Holz- & WPC-Terrassendielen

Durch den Bau einer Holzterrasse erweitern Sie Ihr Wohnzimmer für Ihre Sommeraktivitäten. Die Holzterrasse gewinnt seit Jahren als Gestaltungselement und als erweiterter Wohnraum mehr und mehr an Bedeutung. Ein freundlich gestalteter Garten lädt zum Wohlfühlen, Verweilen und Relaxen ein. In unserem Katalog finden Sie Terrassendielen aus Holz und WPC (Wood Plastic Composites), alles in bewährter holzSpezi-Qualität.

holzSpezi Terrassendielen zeichnen sich aus durch:

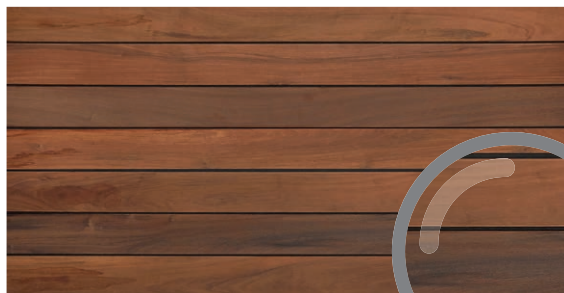
- sehr gutes Preis-Leistungsverhältnis auf hohem Qualitätsniveau
- robuste, widerstandsfähige und pflegeleichte Terrassendielen, die bestens für den Außenbereich geeignet sind
- exklusive Auswahl an Trend-Holzarten und ausdrucksstarken WPC-Oberflächen



Holzart IPÉ

Maß 21 x 145 mm, verschiedene Längen erhältlich

Die Holzart IPÉ ist auch bekannt als südamerikanische Diamant-Walnuß. Diese eleganten Terrassendielen gehören zu den hochwertigsten Hölzern. Sie sind nicht nur extrem widerstandsfähig, sondern bieten auch eine dauerhaft schöne Optik von dunkel-oliv bis rötlich-braun.



beidseitig glatt

Äste: im Prinzip frei

Splint: im Prinzip frei

Risse: holztypische Haar- und Trocknungsrisse sind erlaubt

Pinholes: im Prinzip frei

Harzgallen: im Prinzip frei

Dauerhaftigkeitsklasse nach DIN EN 350-2: I = sehr dauerhaft

Parkett
& Dielen

Decken
& Wände

H O L Z
P A R K

Laminat
& andere
Böden

Gartenholz
& Aussen-
dielen

FL-9494 Schaan
www.holzpark.com

Holz-Terrassendielen

... sind langlebige und robuste Terrassenbeläge. Für welche Holzart Sie sich auch immer entscheiden, Sie entscheiden sich für ein stilvolles Ambiente vor Ihrer Terrassentür.

Holzart CUMARU braun

Maß 21 x 145 mm, verschiedene Längen erhältlich

Die Holzart CUMARU ist auch bekannt als südamerikanisches Teak in einem warmen rotbraunen Farbton. Die Farbe und Struktur des Holzes hat im Kernholz einen gelblich- über rot- bis violett-braunen Farbton, später gelblich braun bis olivbraun nachdunkelnd. Das attraktive Holz des Tonka-Baums ist durch den natürlichen Wechseldrehwuchs extrem hart und widerstandsfähig.



beidseitig glatt

Äste: im Prinzip frei
Splint: im Prinzip frei
Risse: holztypische Haar- und Trocknungsrisse sind erlaubt
Pinholes: im Prinzip frei
Harzgallen: im Prinzip frei
Dauerhaftigkeitsklasse nach DIN EN 350-2: I = sehr dauerhaft

Holzart MARFIL

Maß 21 x 145 mm, verschiedene Längen erhältlich

MARFIL ist ein schweres südamerikanisches Holz. Seine Färbung ist hellrotbraun, die Optik ist ruhig und harmonisch. MARFIL ist formbeständig, sehr witterungsbeständig und leicht zu pflegen.



beidseitig glatt

Äste: im Prinzip frei
Splint: im Prinzip frei
Risse: holztypische Haar- und Trocknungsrisse sind erlaubt
Pinholes: im Prinzip frei
Harzgallen: im Prinzip frei
Dauerhaftigkeitsklasse nach DIN EN 350-2: I–II = sehr dauerhaft bis dauerhaft

Holzart GARAPA

Maß 21 x 145 mm, verschiedene Längen erhältlich

GARAPA ist ein schweres, hartes Holz und zählt, wie Ipé und Cumaru, zu den strapazierfähigsten Harthölzern. Die astreinen Dielen, mit einer gleichmäßigen Holzmaserung und mit ihrem besonders schönen hellen, warmen Farbton sind eine gute Wahl für ein Terrassendielenendeck. Die Farbe und Struktur des Holzes im frischen Kernholz ist zunächst honiggelb, später nach gelblich braun oder goldbraun nachdunkelnd.



beidseitig glatt

Äste: im Prinzip frei
Splint: im Prinzip frei
Risse: holztypische Haar- und Trocknungsrisse sind erlaubt
Pinholes: im Prinzip frei
Harzgallen: im Prinzip frei
Dauerhaftigkeitsklasse nach DIN EN 350-2: I–II = sehr dauerhaft bis dauerhaft

Holzart europäische LÄRCHE

Maß 27 x 145 mm, verschiedene Längen erhältlich

Das besonders massive europäische Lärchenholz ist eines der am häufigsten verwendeten Hölzer im Außenbereich. LÄRCHE gehört zu den härteren Nadelhölzern. Mit seinem lebhaften Maserungs- und Astbild wird der natürliche Holzcharakter unterstrichen.



beidseitig glatt

gerillt/genutet

Äste: festverwachsene Äste sowie Kantenäste
Splint: vorhanden
Risse: Trocknungsrisse sind erlaubt
Pinholes: im Prinzip frei
Harzgallen: vereinzelt erlaubt
Dauerhaftigkeitsklasse nach DIN EN 350-2: II–III = dauerhaft bis mäßig dauerhaft



Parkett
& Dielen

Decken
& Wände

**HOLZ
PARK**

Laminat
& andere
Böden

Gartenholz
& Aussen-
dielen

FL-9494 Schaan
www.holzpark.com

WPC Thermo-Terrassendielen (Optik), massiv

Unsere holzSpezi-WPC-Terrassendielen (Wood Plastic Composite) in Thermo-Optik bestehen durch ein natürliches Oberflächenfinish. Das ruhige und gleichmäßige Erscheinungsbild spiegelt eine elegante Optik wider.

Die Dielen sind auf der einen Seite strukturiert und auf der anderen Seite gebürstet. So können Sie sich für eine der beiden ausdrucksstarken Optiken vor der Verlegung entscheiden. Wir bieten Ihnen die holzSpezi Terrassen-

dielen in den beiden trendigen Thermo-Optiken Esche und Eiche an.

Der innovative Werkstoff mit seiner besonderen Zusammensetzung aus 60 % Eichenspäne, 30 % Kunststoff und 10 % Verbundstoff garantiert eine hohe Formstabilität. Dauerhaftigkeitsklasse nach DIN EN 350-2 : II = dauerhaft

WPC ThermoEsche (Optik), massiv

Maß: 22 x 143 mm, verschiedene Längen erhältlich



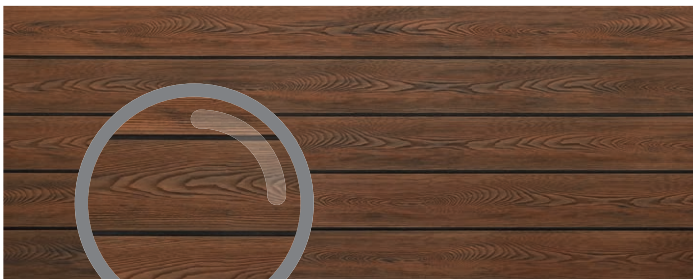
einseitig gebürstet



einseitig strukturiert

WPC ThermoEiche (Optik), massiv

Maß 22 x 143 mm, verschiedene Längen erhältlich



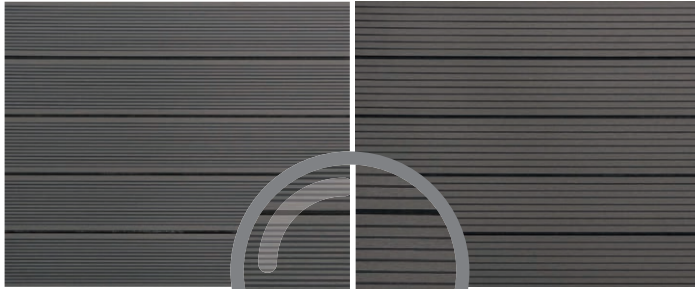
einseitig gebürstet



einseitig strukturiert

WPC hellgrau, massiv

Maß 22 x 143 mm, verschiedene Längen erhältlich



einseitig gerillt



einseitig genutet



einseitig strukturiert



einseitig gebürstet



Parkett
& Dielen

Decken
& Wände

**HOLZ
PARK**

Laminat
& andere
Böden

Gartenholz
& Aussen-
dielen

FL-9494 Schaan
www.holzpark.com

WPC-Terrassendielen, massiv

holzSpezi-WPC-Terrassendielen (Wood Plastic Composite) zeichnen sich durch ein hervorragendes Preis-/Leistungsverhältnis aus. Die Massivdielen sind rutschfest und leicht zu reinigen. Die für den Holzfachhandel eigens produzierten holzSpezi-WPC-Terrassendielen sind witterungsbeständig, form- und farbstabil und können komplett recycelt werden.

WPC-Terrassendielen sind eine ideale Alternative zu den klassischen Holzdielen. Der innovative Werkstoff mit seiner besonderen Zusammensetzung aus 60 % Eichenspäne, 30 % Kunststoff und 10 % Verbundstoff garantiert eine hohe Formstabilität. Dauerhaftigkeitsklasse nach DIN EN 350-2 : II = dauerhaft

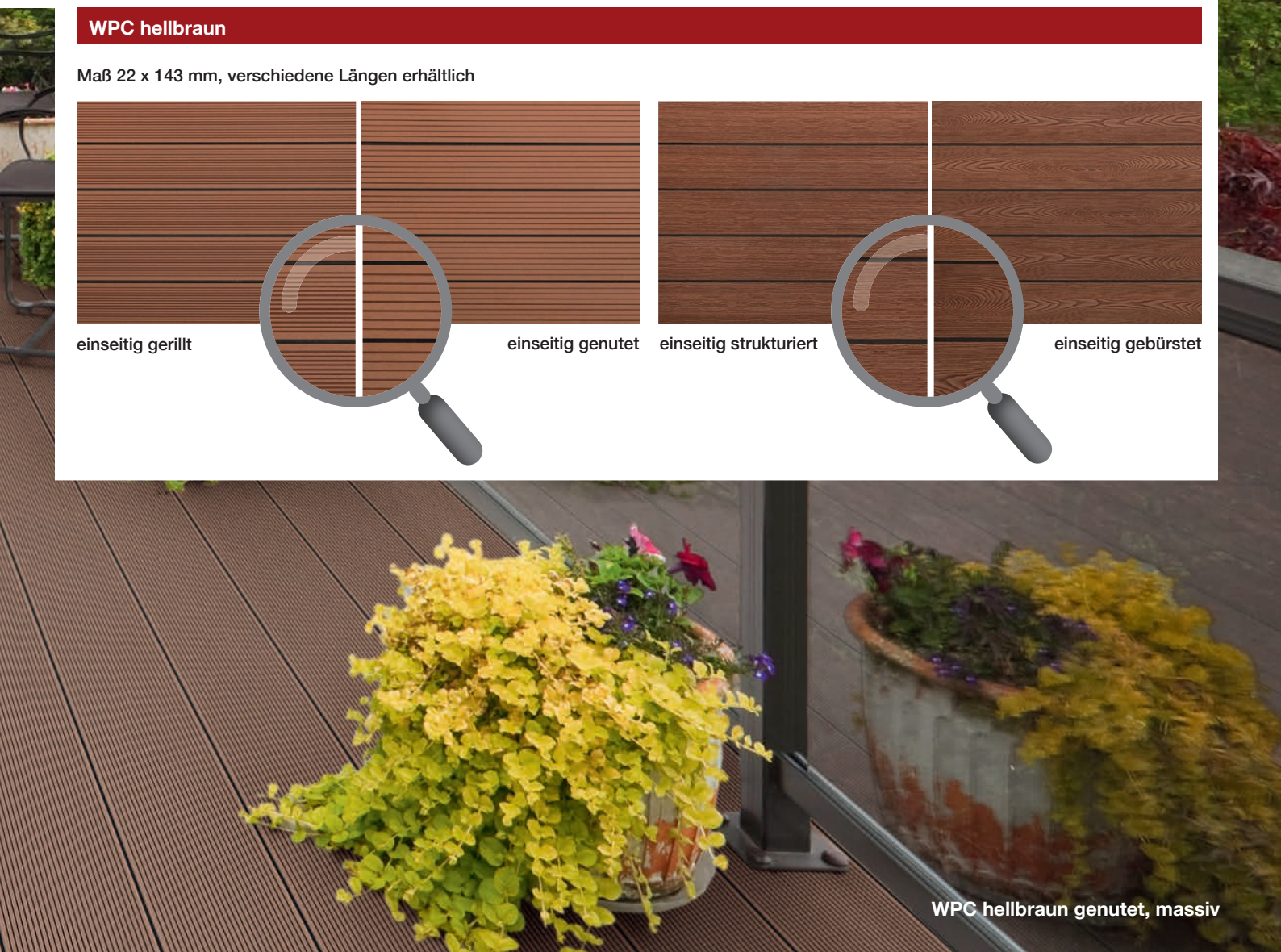
WPC dunkelgrau

Maß 22 x 143 mm, verschiedene Längen erhältlich



WPC hellbraun

Maß 22 x 143 mm, verschiedene Längen erhältlich



WPC hellbraun genutet, massiv



Parkett
& Dielen

Decken
& Wände

H O L Z
P A R K

Laminat
& andere
Böden

Gartenholz
& Aussen-
dielen

FL-9494 Schaan
www.holzpark.com

Unterkonstruktion und Zubehör

Holz ist ein Naturwerkstoff. HOLZ ARBEITET.

Daher muss das Material von Dielen und Unterkonstruktion aufeinander abgestimmt sein. Bei Hartholzdielen ist eine Unterkonstruktion aus Hartholz empfehlenswert, bei Nadelholz sollte eine Konstruktion aus Nadelholz verwendet werden.

Alternativ kann auch formstabiles Aluminium gewählt werden, da es als Unterkonstruktion sowohl für alle Holzarten, als auch für WPC-Terrassendielen geeignet ist.

WPC

4-seitig glatt
Maß 60 x 40 x 4.000 mm

für WPC



Aluminium seidenmatt

Maß 24 x 58 x 4.000 mm oder
38 x 58 x 4.000 mm

für WPC sowie für Nadel- und Hartholz



Europäische LÄRCH

4-seitig glatt
Maß 44 x 68 mm

für Nadelholz



ANGELIM PEDRA

4-seitig glatt
Maß 45 x 70 mm

für Hartholz



WPC Start- & Endclip | Befestigungsclip

zur Befestigung von WPC-Terrassendielen
auf WPC- oder Aluminium-Unterkonstruktion



- passgenau
- unsichtbare Schrauben
- leichte Montage

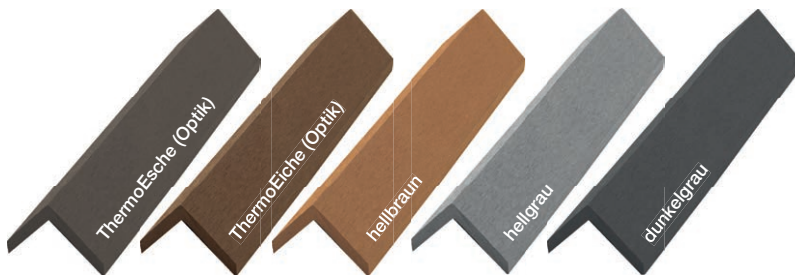
Bedarf:
ca. 18 Stück pro m²
ca. 4 mm Fugenabstand

Befestigungsset Holz (für die nicht sichtbare Montage)

Ergänzungsset Edelstahl schwarz
(beinhaltet: Befestigungsschrauben:
TX20 4,2 x 17 mm – 100 Stück,
TX20 4,2 x 28 mm – 25 Stück,
sowie eine Bohrlochschaablone als
Fugenabstandshalter).
Bedarf bei einer 145 mm breiten Diele
mit 5 mm Fuge: Bei 400 mm Achs-
abstand ca. 34 Stück pro m²
Paketgrößen: Paket für 1,5 m²
oder Paket für 6,0 m² erhältlich



WPC Abschlussprofil L-Form Maß 40 x 60 mm, Länge: 3.000 mm





Parkett
& Dielen

Decken
& Wände

**HOLZ
PARK**

Laminat
& andere
Böden

Gartenholz
& Aussen-
dielen

FL-9494 Schaan
www.holzpark.com

Tel.: +423 (0) 232 - 06 66
info@holzpark.com

Unsere Öffnungszeiten:

Mo Di Mi Do 07:00–12:00 und 13:00–17:15 Uhr
Fr 07:00–12:00 und 13:00–16:00 Uhr
Sa 08:00–12:00 Uhr