

# MESPO

F L O O R



TERRASSE



WIR SIND SPEZIALIST BEI  
**HOCHWERTIGEN BODENBELÄGEN**  
IM INNEN- UND AUSSENBEREICH:  
PARKETTböDEN UND HOLZDIELEN,  
DESIGNböDEN AUS VINYL  
ODER OUTDOOR- BELÄGEN  
FÜR IHRE TERRASSE.



WIR SIND UNS  
DER VERANTWORTUNG  
GEGENÜBER  
ZUKÜNFTIGEN GENERATIONEN  
BEWUSST UND VERWENDEN  
AUSSCHLIESSLICH  
NACHHALTIG  
PRODUZIERTES HOLZ  
AUS ZERTIFIZIERTEN WÄLDERN.

MEFO

FLOOR

## MEFO INHALT

- 08 MEFO INFORMATION
- 10 HOLZ TERRASSENDIELE
- 12 IPÈ PRIME
- 18 CUMARO BRAUN PRIME
- 24 GARAPA PRIME
- 30 LÄRCHE SIBIRISCH
- 36 WPC TERRASSENDIELE
- 38 WPC THERMOESCHE
- 42 WPC THERMOEICHE
- 46 WPC PRIME / HOHLKAMMER HELLBRAUN
- 50 WPC PRIME / HOHLKAMMER HELLGRAU
- 54 WPC PRIME / HOHLKAMMER DUNKELGRAU
- 58 UNTERKONSTRUKTION
- 62 MEFO TECHNISCHE INFORMATION

## MEFO INFORMATION

## HOLZARTEN



Diese Harthölzer sind von hoher Qualität (Dauerhaftigkeit 20-30 Jahre) und eignen sich hervorragend für die Anwendung im Außenbereich, da sie bei Feuchtigkeit nur gering quellen, sich kaum verziehen und gegen Holzpilze eine große Resistenz zeigen.

IPÉ und CUMARU gehören zu den härtesten Hölzern der Welt.

Auch das aus Südamerika stammende Hartholz GARAPA, mit seinem hellen, warmen Farbton, zeichnet sich durch hohe Stabilität aus und wird seit Jahren im Terrassenbau eingesetzt - mit einem sehr guten Preis - Leistungsverhältnis.

LÄRCHE SIBIRISCH liefert ebenfalls solide Terrassendielen, die wir in drei Sortierungen mit einem abwechslungsreichen Maserungsbild anbieten, von ruhig/astrein bis lebhaft/astig (Dauerhaftigkeit 10-15 Jahre).

Durch die natürliche UV Einstrahlung erhält jedes Holz im Außenbereich nach etwa 1-2 Jahren eine schöne Patina und vergraut, was durch regelmäßiges Ölen mit farbpigmentiertem Außenöl verhindert werden kann.

## WPC (WOOD POLYMERE COMPOSITE)



Als Alternative haben wir eine große Auswahl an WPC - Terrassendielen im Sortiment. Dank des hohen Holzanteils (ca. 60% Eiche Holzfasern, 30% Polyethylen, 10% Verbundstoffe) wirkt dieser Belag warm und natürlich. Die Dielen sind rutschfest und leicht zu reinigen. Sie sind witterungsbeständig, form- und farbstabil und können komplett recycelt werden.



MEFO

FLOOR

## HOLZTERRASSE

IPÉ PRIME

CUMARU BRAUN PRIME

GARAPA PRIME

LÄRCHE SIBIRISCH A - A/B - B/C

Holz ist ein einzigartiges Material und als Terrassendiele hervorragend geeignet, da es sich mit seiner warmen Ausstrahlung optisch perfekt in jede Umgebung einfügt.

Die Lebendigkeit der Struktur und die natürlichen Farben

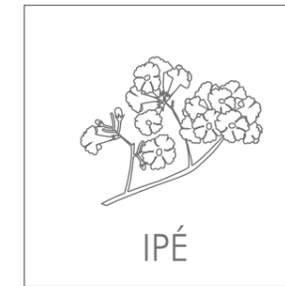
lassen ein breites Spektrum an Gestaltungsmöglichkeit offen.

Zur Auswahl stehen vier Premium-Hölzer, die, dank des MEFO Zubehörpaketes, schnell und sicher verlegt werden können. Wir beraten Sie gern.

## IPÉ PRIME



PROFIL:  
GLATT / GLATT



### HERKUNFT

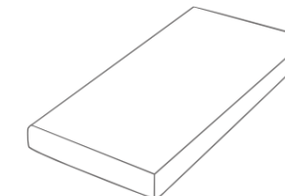
SÜDAMERIKA (BRASILIEN/BOLIVIEN)

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 dunkeloliv bis rötlich-braun. Beste Dauerhaftigkeitsklasse.

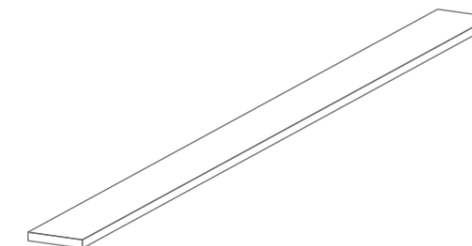
Das robusteste Holz im Außenbereich für höchste Ansprüche.

### PROFIL



GLATT / GLATT

### ABMESSUNG



L 2130/2450/2750mm

L 3050/3350/3660/3970/4270/4570/4880/5180/5490/5790/6100mm

B 145mm x H 21mm

An aerial photograph of a garden featuring a wooden deck, a gravel path, and a lawn. The deck is made of horizontal wooden planks and is bordered by a curved stone curb. A gravel path winds through the garden, also bordered by a curved stone curb. The lawn is a vibrant green and is separated from the deck and path by the same stone curb. There are several small, rounded bushes and plants scattered throughout the garden.

IPÉ PRIME  
TERRASSEN DIELE



IPÉ PRIME

## CUMARU BRAUN PRIME



PROFIL:  
GLATT / GLATT



### HERKUNFT

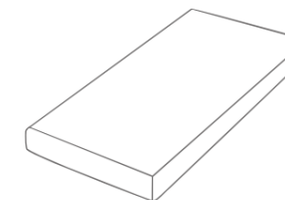
SÜDAMERIKA (BRASILIEN/BOLIVIEN)

Auch bekannt als südamerikanisches Teak. Warmer rotbrauner Farbton.

Das attraktive Holz des Tonka-Baums ist durch den natürliche Wechseldrehwuchs extrem hart und widerstandsfähig und zählt zu den besten Hölzern für den Terrassenbau.

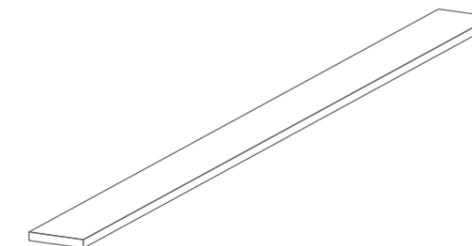
CUMARU ist ein Holz der Extraklasse und im Außenbereich, wie auch bei Gartenmöbeln, beliebt.

### PROFIL



GLATT / GLATT

### ABMESSUNG



L 2130/2450/2750mm

L 3050/3350/3660/3970/4270/4570/4880/5180/5490/5790/6100mm

B 145mm x H 21mm

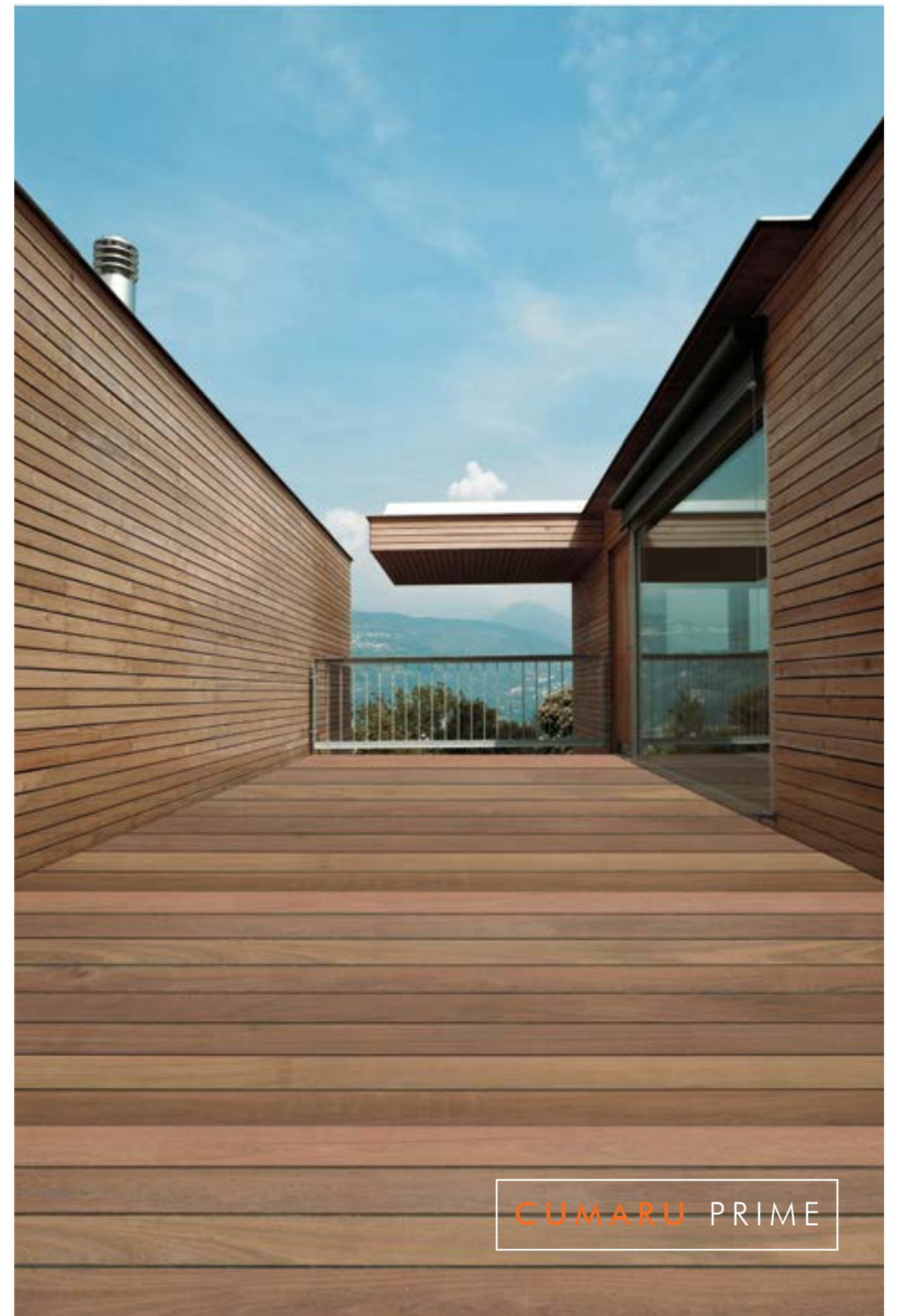


CUMARU PRIME  
TERRASSEN DIELE





CUMARU PRIME



CUMARU PRIME

## GARAPA PRIME



PROFIL:  
GLATT / GLATT

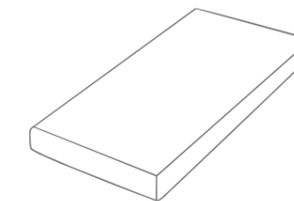


### HERKUNFT

SÜDAMERIKA (BRASILLEN/BOLIVIEN)

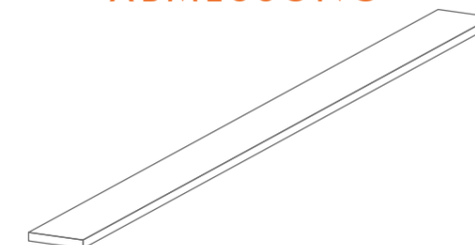
Garapa ist ein schweres, hartes Holz und zählt, wie Ipé und Cumarú, zu den strapazierfähigsten Tropenhölzern. Die astreinen Dielen, mit ihrem besonders schönen hellen, warmen Farbton, haben eine hohe Dauerhaftigkeitsklasse und ein gutes Preis - Leistungsverhältnis. Eine gleichmäßige Maserung, die den hellbraunen bis leicht honiggelben Farbton besonders gut zur Geltung bringt, zeichnet dieses Holz im Außenbereich aus.

### PROFIL



GLATT / GLATT

### ABMESSUNG



L 2130/2450/2750mm

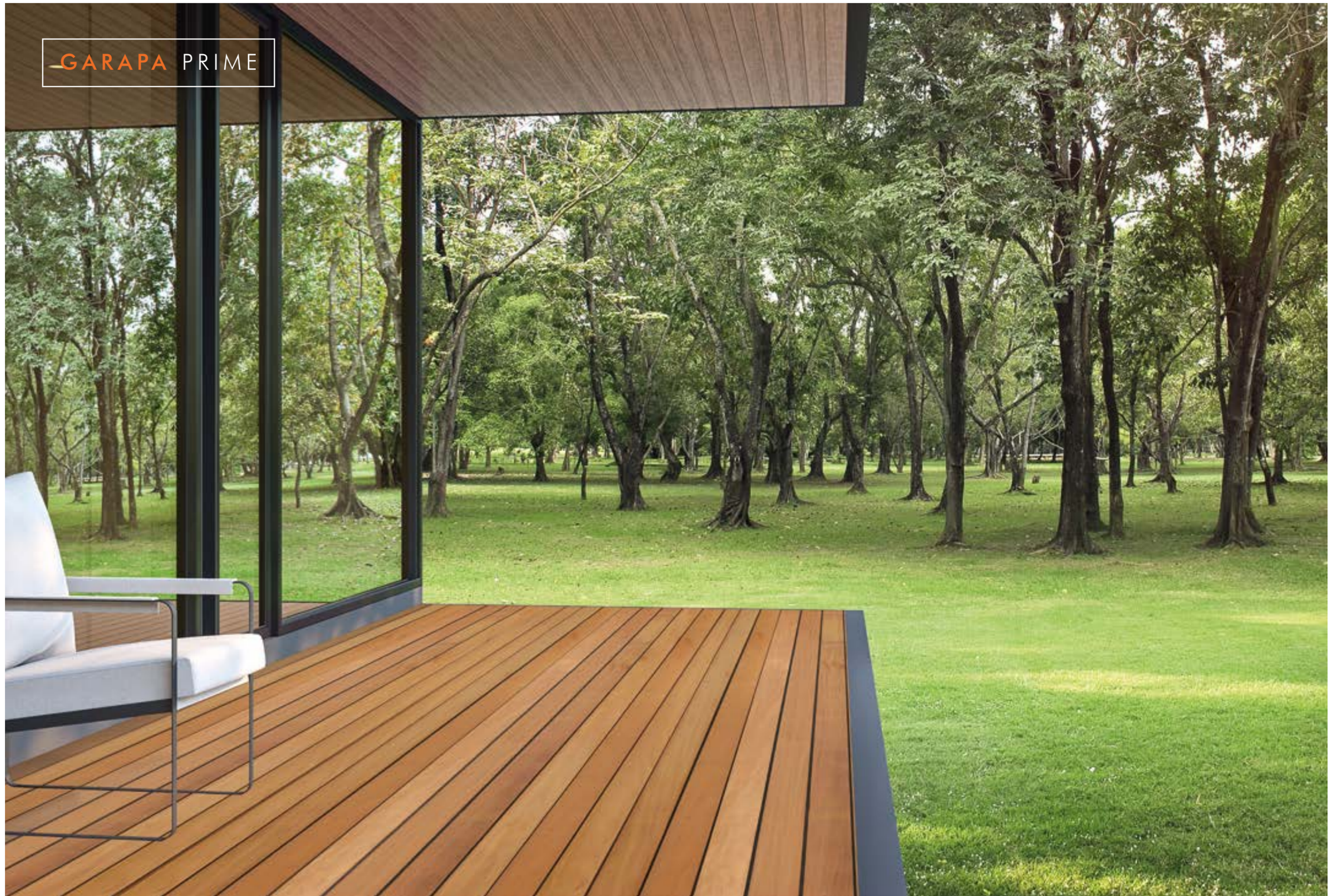
L 3050/3350/3660/3970/4270/4570/4880/5180/5490/5790/6100mm

B 145mm x H 21mm

GARAPA PRIME  
TERRASSENDECKE



GARAPA PRIME



## LÄRCHE SIBIRISCH A - A/B - B/C



PROFIL:  
GLATT/GLATT



PROFIL:  
GERILLT / GENUTET

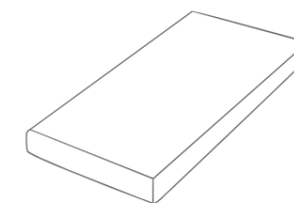


### HERKUNFT

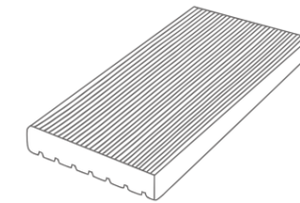
EUROPA (SIBIRIEN)

Hell-rotbrauner Farbton. Das besonders massive Lärchenholz ist das am häufigsten verwendete Holz im Außenbereich. Mit seinem lebhaften Maserungs- und Astbild wird der natürliche Holzcharakter unterstrichen. Die Sortierungen reichen von A ruhig/astrein über A/B gesundastig/natürlich zu lebhaft/astig B/C.

### PROFIL

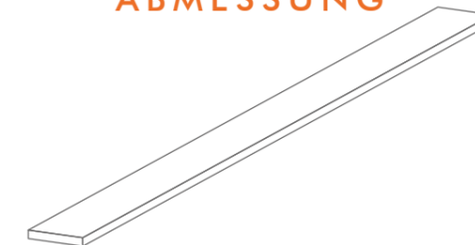


GLATT / GLATT



GERILLT / GENUTET

### ABMESSUNG



SORTIERUNG A	L 3000/4000/5100mm / B 142mm / H 28mm (beidseitig glatt)
SORTIERUNG A/B	L 3000/4000/5100mm / B 142mm / H 28mm (beidseitig glatt oder gerillt/genutet)
	L 3000/4000/5100mm / B 142mm / H 28mm (beidseitig glatt)
SORTIERUNG B/C	L 3000/4000/5100mm / B 142mm / H 28mm (beidseitig glatt)



LÄRCHE SIBIRISCH  
TERRASSENDIELE

LÄRCHE SIBIRISCH





## WPC TERRASSENDIELE

WPC MASSIV THERMOESCHE (OPTIK)

WPC MASSIV THERMOEICHE (OPTIK)

WPC MASSIV (HELLBRAUN · HELLGRAU · DUNKELGRAU)

WPC HOHLKAMMER (HELLBRAUN · HELLGRAU · DUNKELGRAU)

WPC - Terrassendielen (Wood Polymere Composite)

sind eine ideale Alternative zu den klassischen Holzdielen.

Der innovative Werkstoff mit seiner besonderen Zusammensetzung

aus 60% Eichenspänen, 30% Kunststoff und 10% Verbundstoff

garantiert eine hohe Form-Stabilität.

Das ruhige und gleichmäßige Erscheinungsbild spiegelt eine elegante Optik wieder.

Auch hier bieten wir Ihnen, mit dem passenden MEFO Zubehör-Paket,

eine professionelle Verlegung an.

## WPC THERMOESCHE (OPTIK) MASSIV



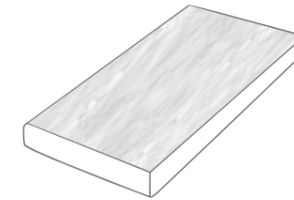
PROFIL:  
STRUKTUR



PROFIL:  
GEBÜRSTET

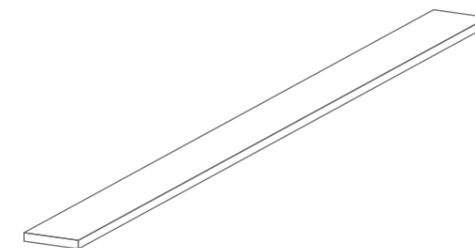


### PROFIL



STRUKTUR / GEBÜRSTET

### ABMESSUNG



L 3000/3600/4200/4800mm

B 143mm x H 22mm



WPC THERMOESCHE  
GEBÜRSTET

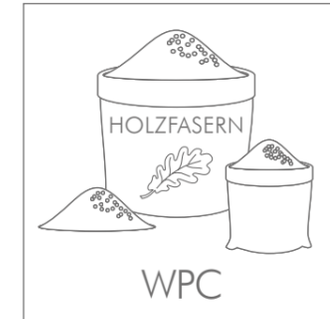
## WPC THERMOEICHE (OPTIK) MASSIV



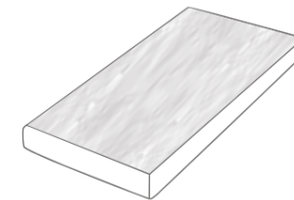
PROFIL:  
STRUKTUR



PROFIL:  
GEBÜRSTET

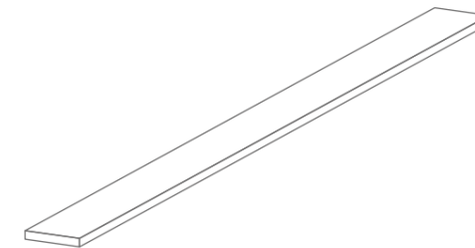


### PROFIL



STRUKTUR / GEBÜRSTET

### ABMESSUNG



L 3000/3600/4200/4800mm

B 143mm x H 22mm



WPC THERMOEICHE  
STRUKTUR

**WPC MASSIV PRIME / HOHLKAMMER**  
HELLBRAUN



PROFIL:  
STRUKTUR



PROFIL:  
GEBÜRSTET



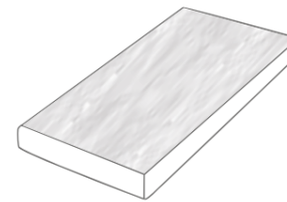
PROFIL:  
GERILLT



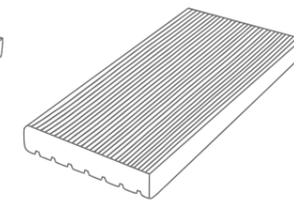
PROFIL:  
GENUTET



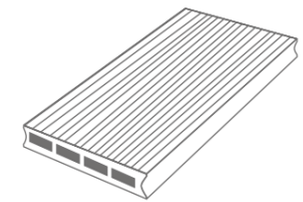
**PROFIL**



STRUKTUR / GEBÜRSTET

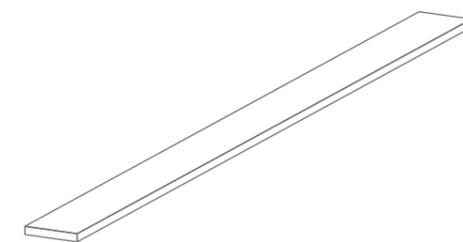


GERILLT/GENUTET



HOHLKAMMER GERILLT/GENUTET

**ABMESSUNG**



L 3000/3600/4200/4800mm

B 143mm x H 22mm



WPC MASSIV PRIME  
HELLBRAUN GERILLT

**WPC MASSIV PRIME / HOHLKAMMER**  
HELLGRAU



PROFIL:  
STRUKTUR



PROFIL:  
GEBÜRSTET



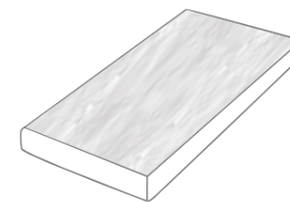
PROFIL:  
GERILLT



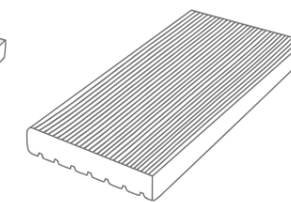
PROFIL:  
GENUTET



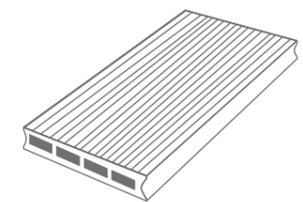
**PROFIL**



STRUKTUR / GEBÜRSTET

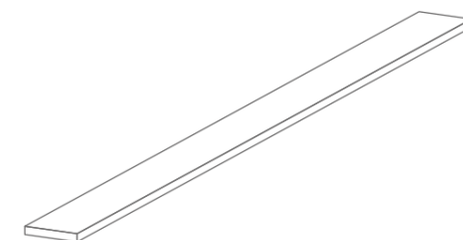


GERILLT/GENUTET



HOHLKAMMER GERILLT/GENUTET

**ABMESSUNG**



L 3000/3600/4200/4800mm

B 143mm x H 22mm

WPC MASSIV PRIME  
HELLGRAU GENUTET



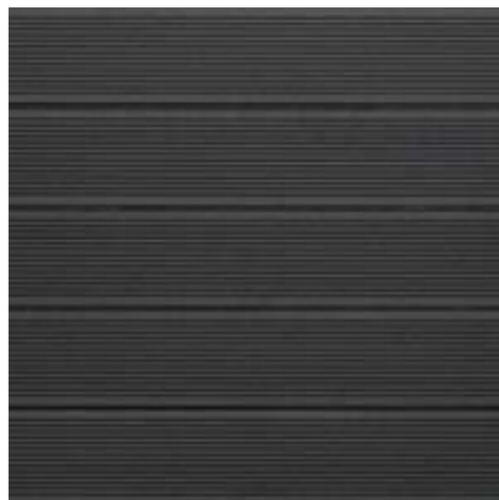
**WPC MASSIV PRIME / HOHLKAMMER**  
DUNKELGRAU



PROFIL:  
STRUKTUR



PROFIL:  
GEBÜRSTET



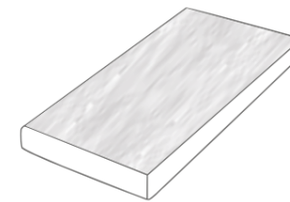
PROFIL:  
GERILLT



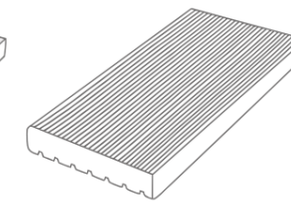
PROFIL:  
GENUTET



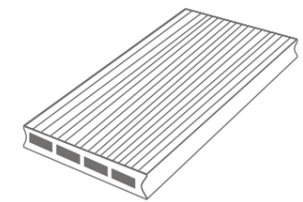
**PROFIL**



STRUKTUR / GEBÜRSTET

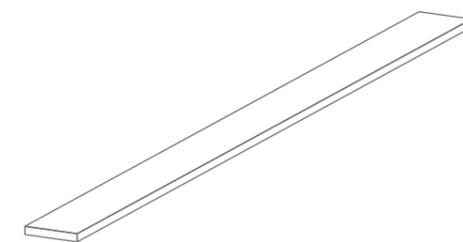


GERILLT/GENUTET



HOHLKAMMER GERILLT/GENUTET

**ABMESSUNG**



L 3000/3600/4200/4800mm

B 143mm x H 22mm



**WPC** HOHLKAMMER  
DUNKELGRAU

# UNTERKONSTRUKTION



## UNTERKONSTRUKTION

ALUMINIUM  
ANGELIM PEDRA  
LÄRCHE SIBIRISCH  
WPC

## ZUBEHÖR

ABSCHLUSSPROFIL L-FORM  
ENDKAPPE FÜR WPC HOHLKAMMER  
UNTERGRUNDVORBEREITUNG  
MONTAGEZUBEHÖR „BEFESTIGUNG SICHTBAR“  
MONTAGEZUBEHÖR „BEFESTIGUNG NICHT SICHTBAR“  
ZUBEHÖR BELÜFTUNG, REINIGUNG & PFLEGE

WEITERFÜHRENDE INFORMATIONEN FINDEN SIE AUF UNSERER WEBSITE

## UNTERKONSTRUKTION



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.

**TERRASSENDIELEN IPE, CUMARU & GARAPA:**  
ALUMINIUM oder ANGELIM PEDRA

ALUMINIUM



ANGELIM PEDRA



## UNTERKONSTRUKTION



**TERRASSENDIELE LÄRCHE:**  
ALUMINIUM oder LÄRCHE SIBIRISCH

**TERRASSENDIELE WPC:**  
ALUMINIUM oder WPC

LÄRCHE SIBIRISCH



WPC



# MEFO

## TECHNISCHE INFORMATIONEN

WEITERE INFORMATIONEN  
FINDEN SIE AUF UNSERER WEBSITE



EINFACH QR CODE SCANNEN  
UND ALLE WICHTIGEN DETAILS ERFAHREN ÜBER:





F L O O R

MEFO FLOOR GMBH & CO. KG  
OBERE ALTACH 1  
97475 ZEIL AM MAIN

[INFO@MEFOFLOOR.DE](mailto:INFO@MEFOFLOOR.DE)  
[WWW.MEFOFLOOR.DE](http://WWW.MEFOFLOOR.DE)