

SKANDO

— Natürlich stilvoll —



TERRASSE

SKANDO
— Natürlich stilvoll —

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.

INHALT

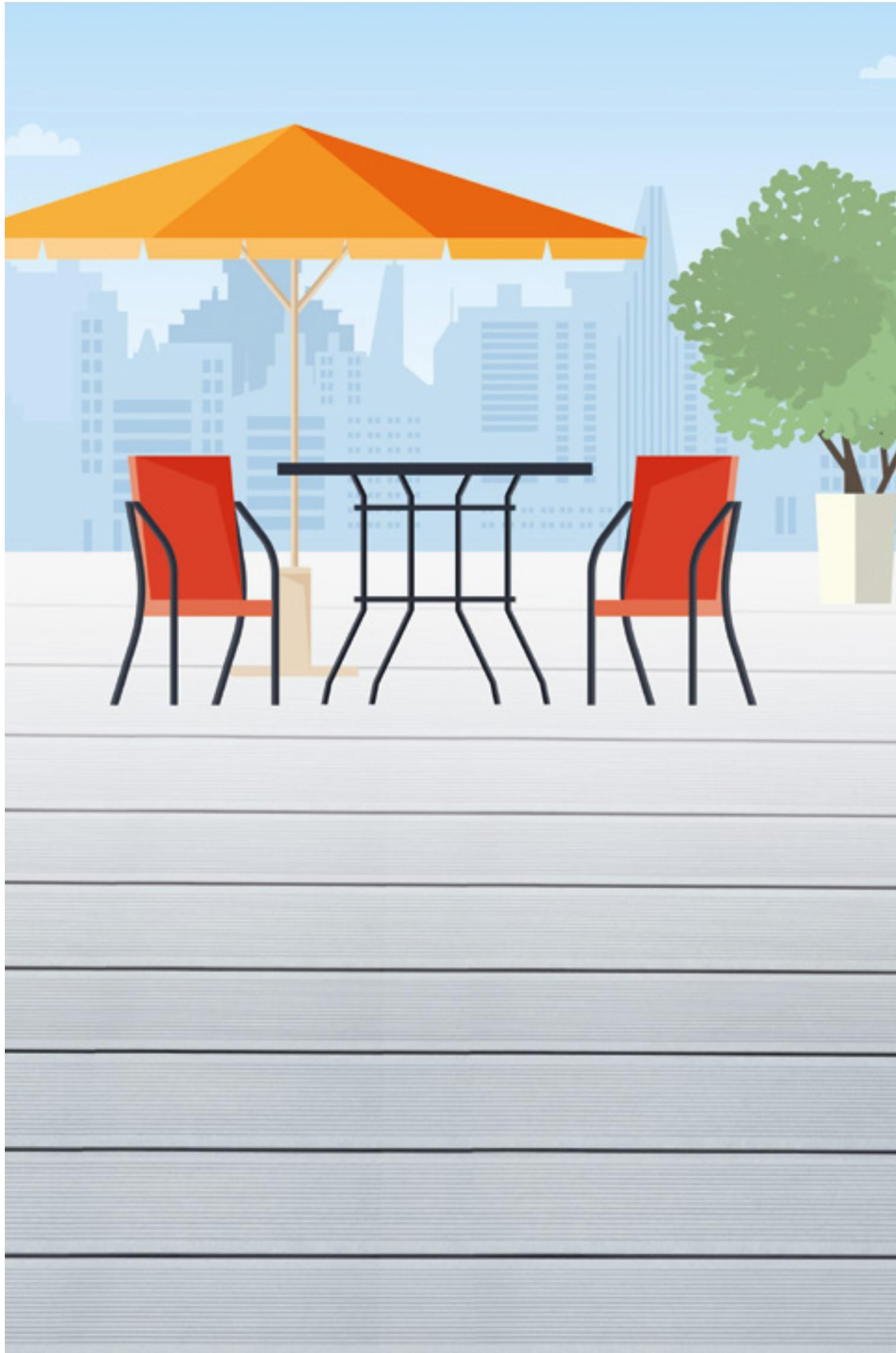
08	INFORMATION
09	
10	WPC TERRASSENDIELE
11	
12	
13	
14	WPC THERMOESCHE
15	
16	
17	WPC THERMOEICHE
18	
19	
20	
21	PRIME HELLBRAUN
22	
23	
24	WPC PRIME HELLGRAU
25	
26	
27	
28	
29	WPC PRIME DUNKELGRAU
30	
31	
32	
33	UNTERKONSTRUKTION
34	
35	

INFORMATION

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.



WPC TERRASSENDIELE

WPC MASSIV - THERMOESCHE (OPTIK)

WPC MASSIV - THERMOEICHE (OPTIK)

WPC MASSIV - 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.

Skando Prime

WPC Massiv - Terrassendiele
THERMOESCHE (OPTIK)



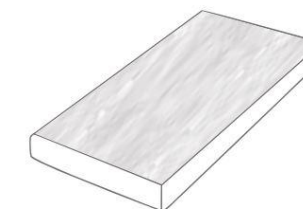
PROFIL:
STRUKTUR



PROFIL:
GEBÜRSTET

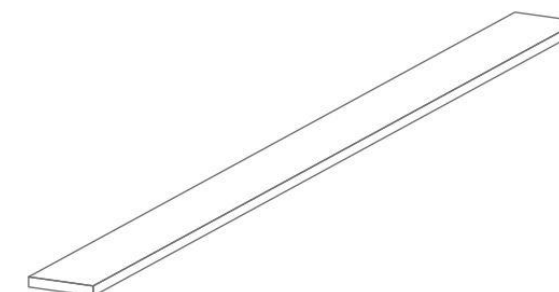


PROFIL



STRUKTUR / GEBÜRSTET

ABMESSUNG



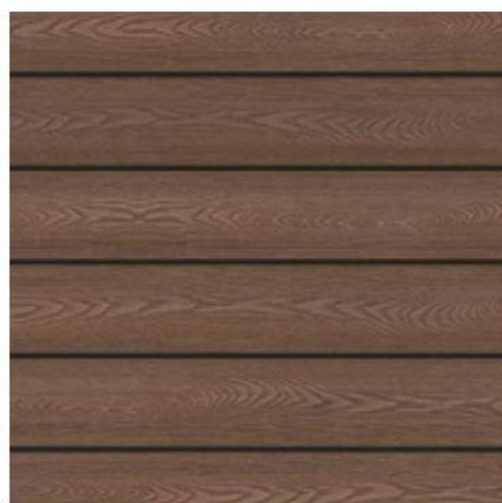
L 3000/3600/4200/4800mm
B 143mm x H 22mm



THERMOESCHE
STRUKTUR

Skando Prime

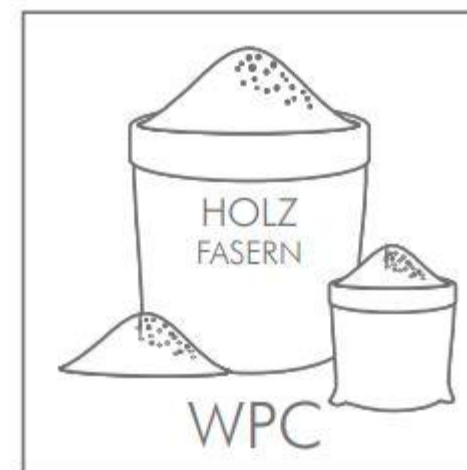
WPC Massiv - Terrassendiele
THERMOEICHE (OPTIK)



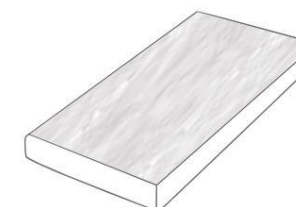
PROFIL:
STRUKTUR



PROFIL:
GEBÜRSTET

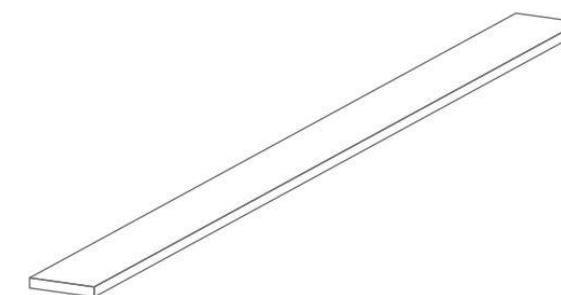


PROFIL



STRUKTUR / GEBÜRSTET

ABMESSUNG



L 3000/3600/4200/4800mm
B 143mm x H 22mm

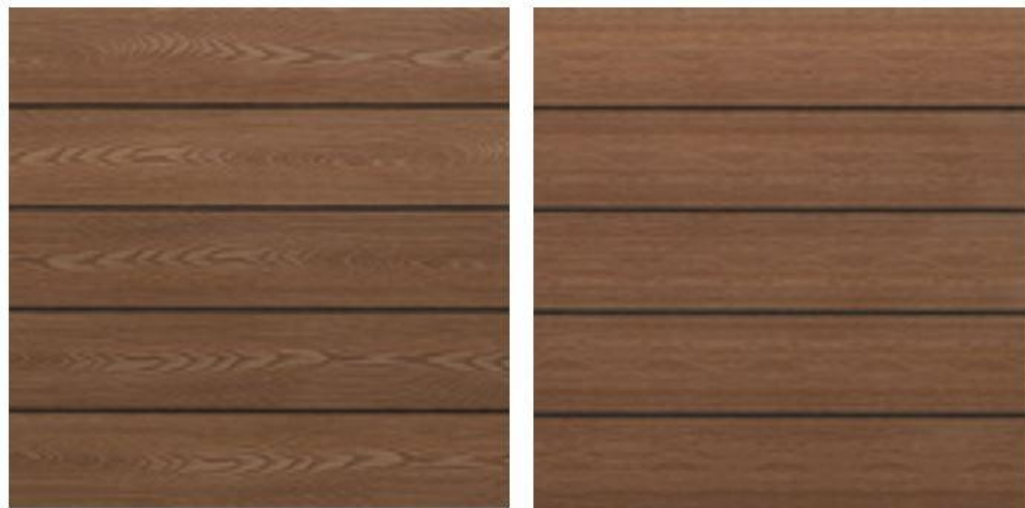


THERMOEICHE
STRUKTUR

Skando Prime

WPC Massiv - Terrassendiele

HELLBRAUN



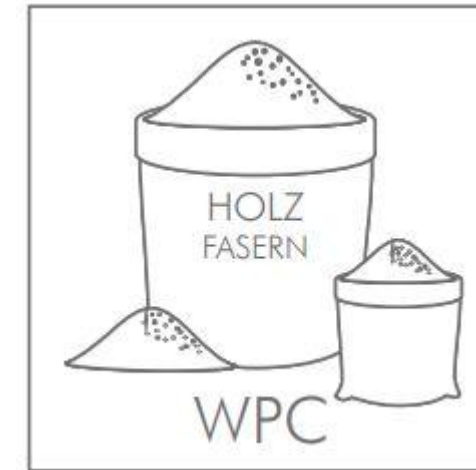
PROFIL:
STRUKTUR

PROFIL:
GEBÜRSTET

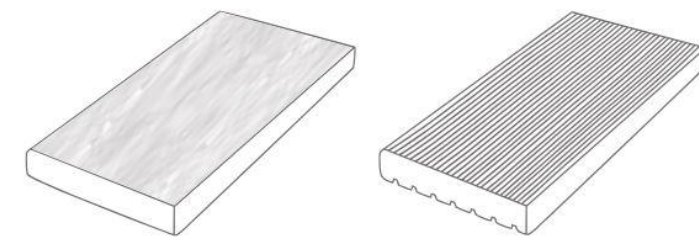


PROFIL:
GERILLT

PROFIL:
GENUTET



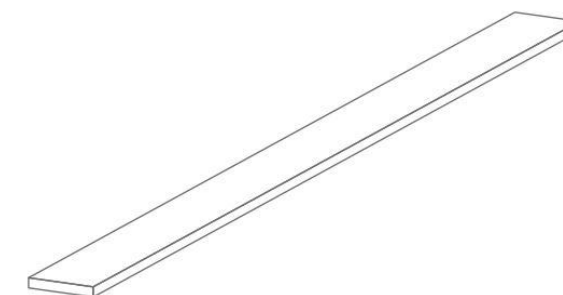
PROFIL



STRUKTUR / GEBÜRSTET

GERILLT/GENUTET

ABMESSUNG



L 3000/3600/4200/4800mm

B 143mm x H 22mm



Skando Prime

WPC Massiv - Terrassendiele

HELLGRAU



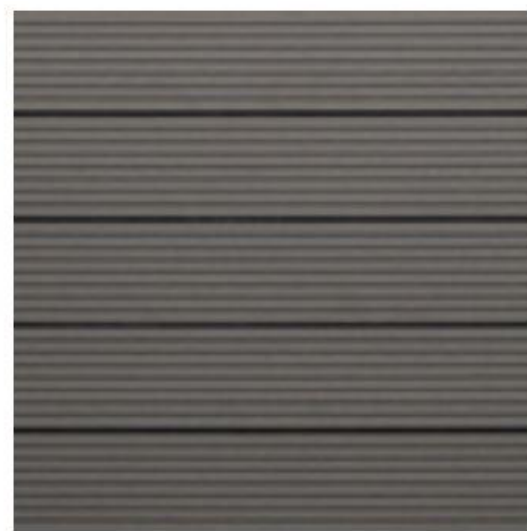
PROFIL:
STRUKTUR



PROFIL:
GEBÜRSTET



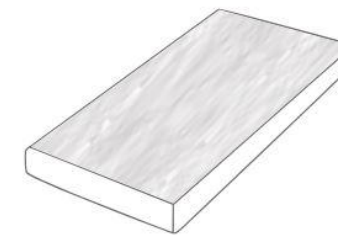
PROFIL:
GERILLT



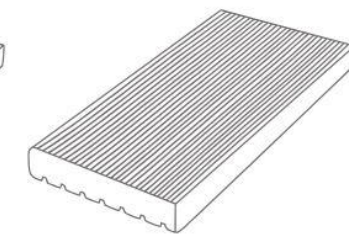
PROFIL:
GENUTET



PROFIL

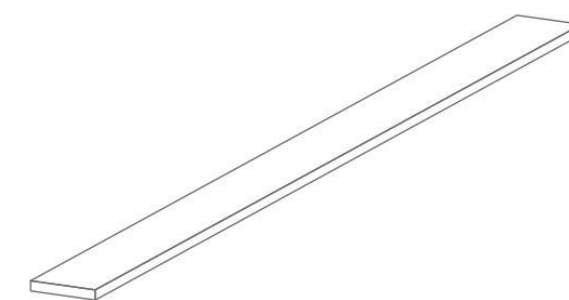


STRUKTUR / GEBÜRSTET



GERILLT/GENUTET

ABMESSUNG



L 3000/3600/4200/4800mm

B 143mm x H 22mm



HELLGRAU
GENUTET



WPC MASSIV PRIME
DUNKELGRAU



PROFIL:
STRUKTUR



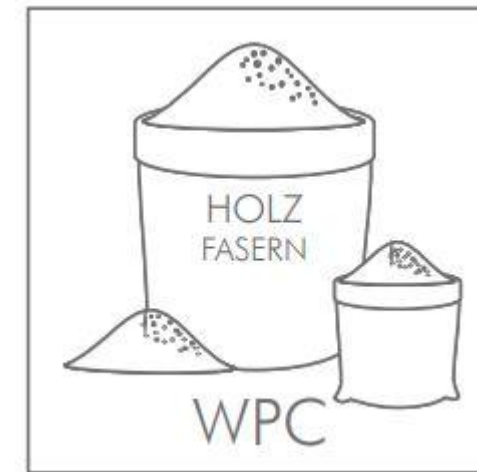
PROFIL:
GEBÜRSTET



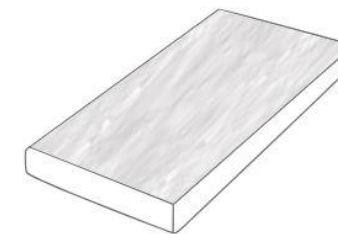
PROFIL:
GERILLT



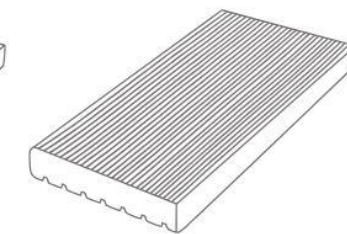
PROFIL:
GENUTET



PROFIL

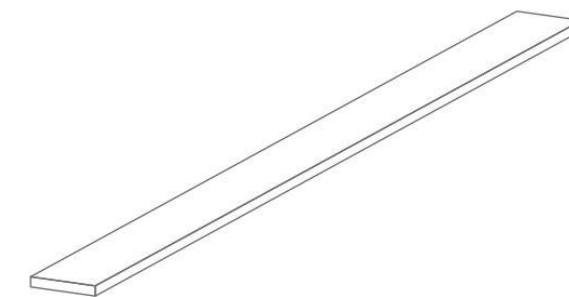


STRUKTUR / GEBÜRSTET



GERILLT/GENUTET

ABMESSUNG



L 3000/3600/4200/4800mm

B 143mm x H 22mm



DUNKELGRAU
GENUTET

UNTERKONSTRUKTION



UNTERKONSTRUKTION

ALUMINIUM

ANGELIM PEDRA

LÄRCHE

WPC

ZUBEHÖR

ABSCHLUSSPROFIL L-FORM

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.

TERRASSENDIELE WPC:

ALUMINIUM oder WPC

WPC



ALUMINIUM



SKANDO

— natürlich stilvoll —