

DREAMDECK Übersicht

DREAMDECK WPC SOFT

- Vollprofil
- 145 mm breit
- angenehme, weiche Soft-Oberfläche
- einseitig Relief-Holzmaserung, einseitig geriffelt
- zweifarbige Kunststoff-Anteile



DREAMDECK WPC PLATINUM

- Vollprofil
- 195 mm breit
- fleckenresistenter durch eine zusätzliche Spezial-Ummantelung
- einseitig Relief-Holzmaserung, einseitig gerillt
- zweifarbige Kunststoff-Anteile



Relief-Holzmaserung	geriffelt
 Grau	 Grau
 Braun	 Braun
 Sand	 Sand

Relief-Holzmaserung	gerillt
 Grau	 Grau
 Braun	 Braun
 Creme	 Creme

INFO: DREAMDECK WPC

WPC besteht aus Naturfasern, Kunststoff und Additiven im Verhältnis von ca. 60/35/5% und hat deren typische Eigenschaften. Farbunterschiede durch unterschiedliche Bewitterung und Produktionschargen werden gerade bei späteren Ergänzungen an vorhandenen Anlagen oder dem nachträglichen Verbau von Einzelprofilen vorkommen. Diese produktionsbedingten, material- und chargenüblichen Schwankungen stellen keinen Beanstandungsgrund dar. WPC kann sich bei Temperaturschwankungen, Staunässe und ungleichmässiger Bewitterung verziehen, Wasserflecken bekommen und verwittern. Abhängig von der Bewitterungsintensität (UV-Bestrahlung/Niederschlag) wird der gewünschte hellere Zielfarbtönen nach etwa 1 - 2 Jahreszyklen erreicht. Unter Umständen kann es beim Begehen der Dreamdeck-Dielen Platinium zu elektrostatischen Aufladungen kommen.

Pflegeleicht, aber nicht pflegefrei!

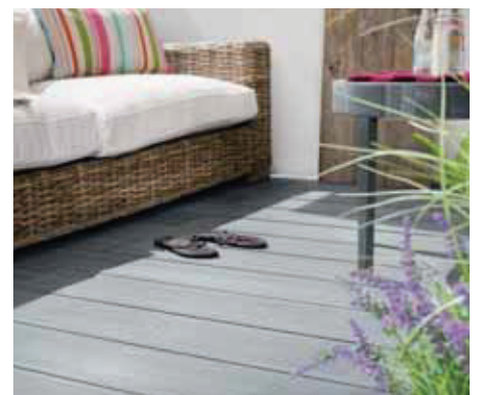
Reinigen Sie WPC Profile mit warmen Wasser und Reiniger auf Essigbasis. Starke Verschmutzungen entfernen Sie mit einer Wurzelbürste. Gebrauchsspuren (leichte Kratzer) lassen sich mit einem Schleifvlies, immer im Faserverlauf/Längsrichtung, nacharbeiten (bitte vorher an einer später nicht sichtbaren Stelle testen). Wichtig: Verwenden Sie bitte keine lösemittel- oder kreidehaltigen Reiniger, da diese mitunter in die Oberfläche eindringen und die Gefahr der Verfärbung besteht. Laub und Früchte von Bäumen und Sträuchern können auf den Dielen/Profilen ein natürlicher Nährstoff für Sporen sein. Ausserdem führen pflanzliche Inhaltsstoffe, zum Beispiel Gerbsäuren, aber auch lang anhaltender Vogelkot zu dauerhaften Verfärbungen auf der Oberfläche.

Vorteile die überzeugen:

- WPC überzeugt durch eine lange Haltbarkeit
- leichte Reinigung - kein Streichen notwendig
- in der Regel keine Bildung von Rissen oder Splintern
- keine Äste
- Bearbeitung mit allen gängigen Holzbearbeitungswerkzeugen möglich

Lagerung: Nicht montierte Dielen können sich bei falscher bzw. nicht sachgerechter Lagerung verformen! Achten Sie bitte darauf, dass die Ware vor Regen geschützt und nicht in der direkten Sonne (um ein zu starkes Aufheizen des Materials zu vermeiden) gelagert wird.

Verlegung: Vermeiden Sie eine Montage bei Frost oder grosser Hitze und verarbeiten Sie am besten bei einer Aussentemperatur zwischen +5°C und +25°C. Beachten Sie die Hinweise auf der Transportverpackung und in der Montageanleitung.



DREAMDECK PRESTIGE

NEU

- Composit-Vollprofil
- 195 mm breit
- einseitig nutzbar, Relief-Holzmaserung
- fleckenunempfindlich
- kratzfester als vergleichbare Materialien



Relief-Holzmaserung

Basalt-Grau

Terra-Braun

Kalk-Grau

DREAMDECK WPC BICOLOR

- Vollprofil
- 125 mm breit
- einseitig Relief-Holzmaserung, einseitig gerillt
- zweifarbige Kunststoff-Anteile



Relief-Holzmaserung

gerillt

Anthrazit

Anthrazit

Mandel

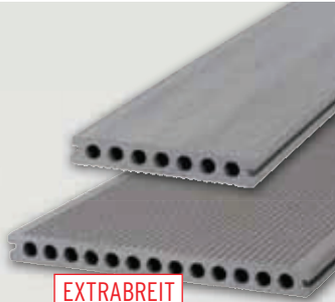
Mandel

Sand

Sand

DREAMDECK WPC PLUS / PLUS XL

- Röhrenprofil
- in zwei Breiten: 146 mm (PLUS) und 240 mm (PLUS XL)
- einseitig Relief-Holzmaserung, einseitig gerillt



EXTRABREIT

Relief-Holzmaserung

gerillt

Anthrazit

Anthrazit

Braun

Braun

Grau

Grau

DREAMDECK BAMBUS / BAMBUS XL

Bambus ist eine Grasart! Das Bambus wird in Faserform gebracht, gereinigt, hitzebehandelt und zum Schluss mit Verbundstoffen unter hohem Druck zu äusserst stabilen Dielen gepresst. DREAMDECK BAMBUS Bodendielen können durch ihre Vor-Kopf-Bearbeitung optisch harmonisch endlos verlegt werden.

- in zwei Breiten: BAMBUS 140 mm und BAMBUS XL 180 mm
- einseitig glatt, einseitig genutet
- mit Vor-Kopf-Bearbeitung für Endlos-Verlegung
- allseitig vorgeölt: BAMBUS hell, BAMBUS XL dunkel



glatt

genutet

BAMBUS hell

BAMBUS hell

BAMBUS XL dunkel

BAMBUS XL dunkel

DREAMDECK PRESTIGE

Die neuen Terrassendielen mit elegantem Design, wie für die Ewigkeit gemacht: Geringere Ausbleichung, geringerer Pflegeaufwand und fleckenunempfindlich. Kratzfester als vergleichbare Materialien.

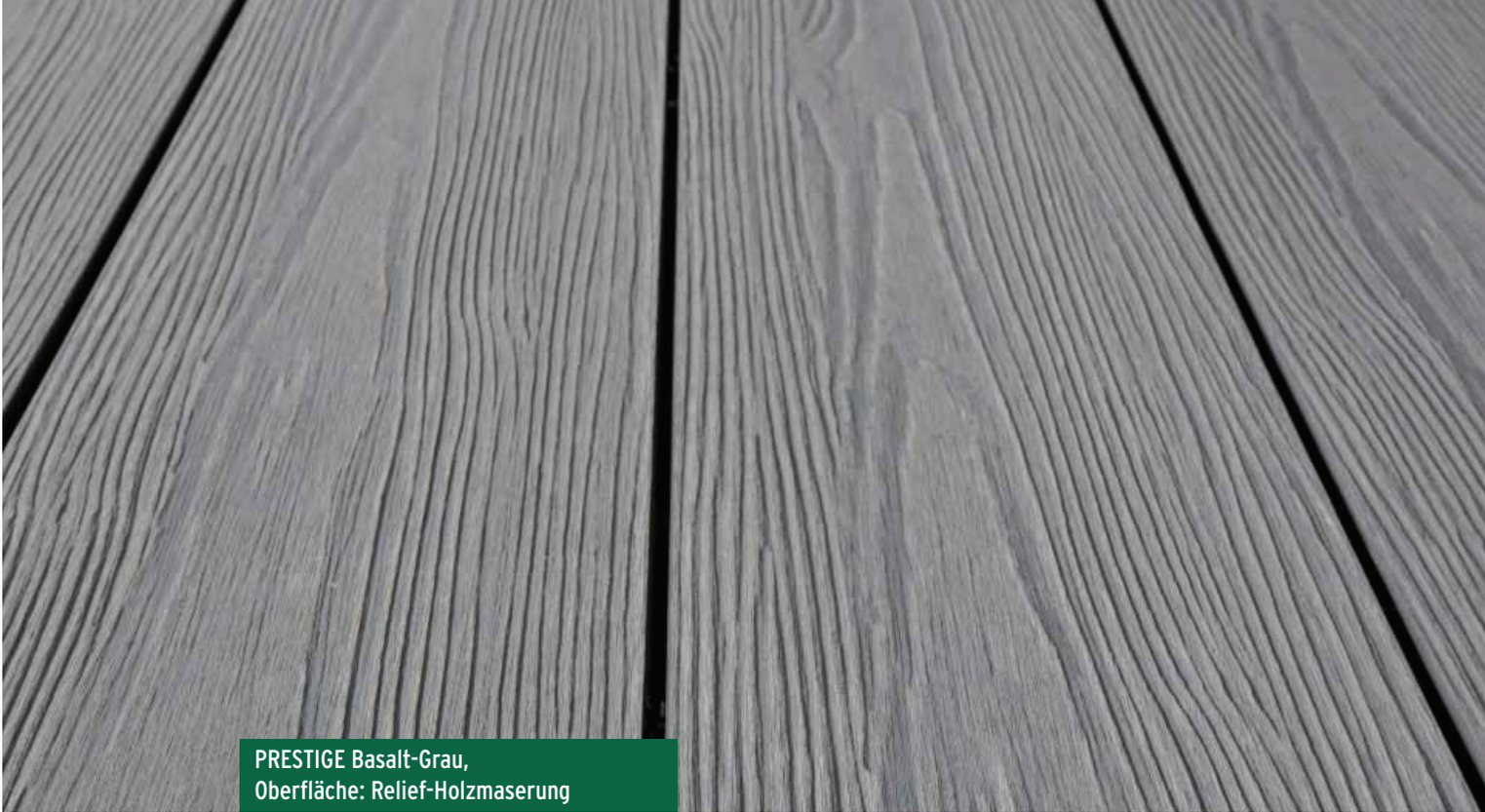


Details

- Composit-Vollprofil 23 x 195 mm
- einseitig nutzbare Relief-Holzmaserung
- fleckenunempfindlich
- geringere Ausbleichung
- sehr rutschfest

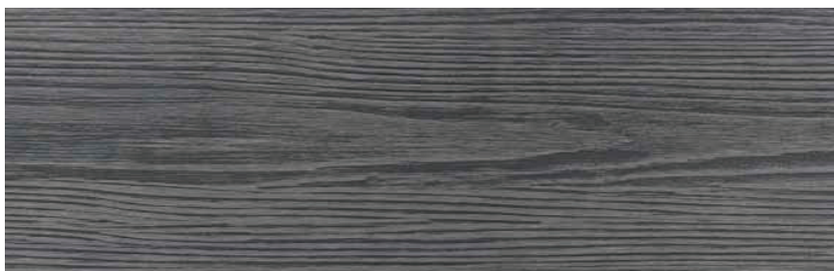
Kalk-Grau	Art.-Nr.	Stück
23 x 195 x 3000 mm	2988	109.-
23 x 195 x 4000 mm	2989	139.-
23 x 195 x 5000 mm	2990	175.-
Abschlussleiste Grau		
10 x 80 x 2000 mm	2485	21.-

PRESTIGE Kalk-Grau,
Oberfläche: Relief-Holzmaserung



PRESTIGE Basalt-Grau,
Oberfläche: Relief-Holzmaserung

Basalt-Grau	Art.-Nr.	Stück
23 x 195 x 3000 mm	2991	109.-
23 x 195 x 4000 mm	2992	139.-
23 x 195 x 5000 mm	2993	175.-
Abschlussleiste Anthrazit		
10 x 80 x 2000 mm	2069	21.-



Terra-Braun	Art.-Nr.	Stück
23 x 195 x 3000 mm	2985	109.-
23 x 195 x 4000 mm	2986	139.-
23 x 195 x 5000 mm	2987	175.-
Abschlussleiste Anthrazit		
10 x 80 x 2000 mm	2069	21.-



PRESTIGE Terra-Braun,
Oberfläche: Relief-Holzmaserung



DREAMDECK WPC SOFT

Die neue Bodendielen-Generation mit angenehmer Oberfläche und aussergewöhnlicher Haptik. Mit dieser neuen, besonderen Diele runden wir das DREAMDECK-Programm mit den erfolgreichen Trend-Farben ab!



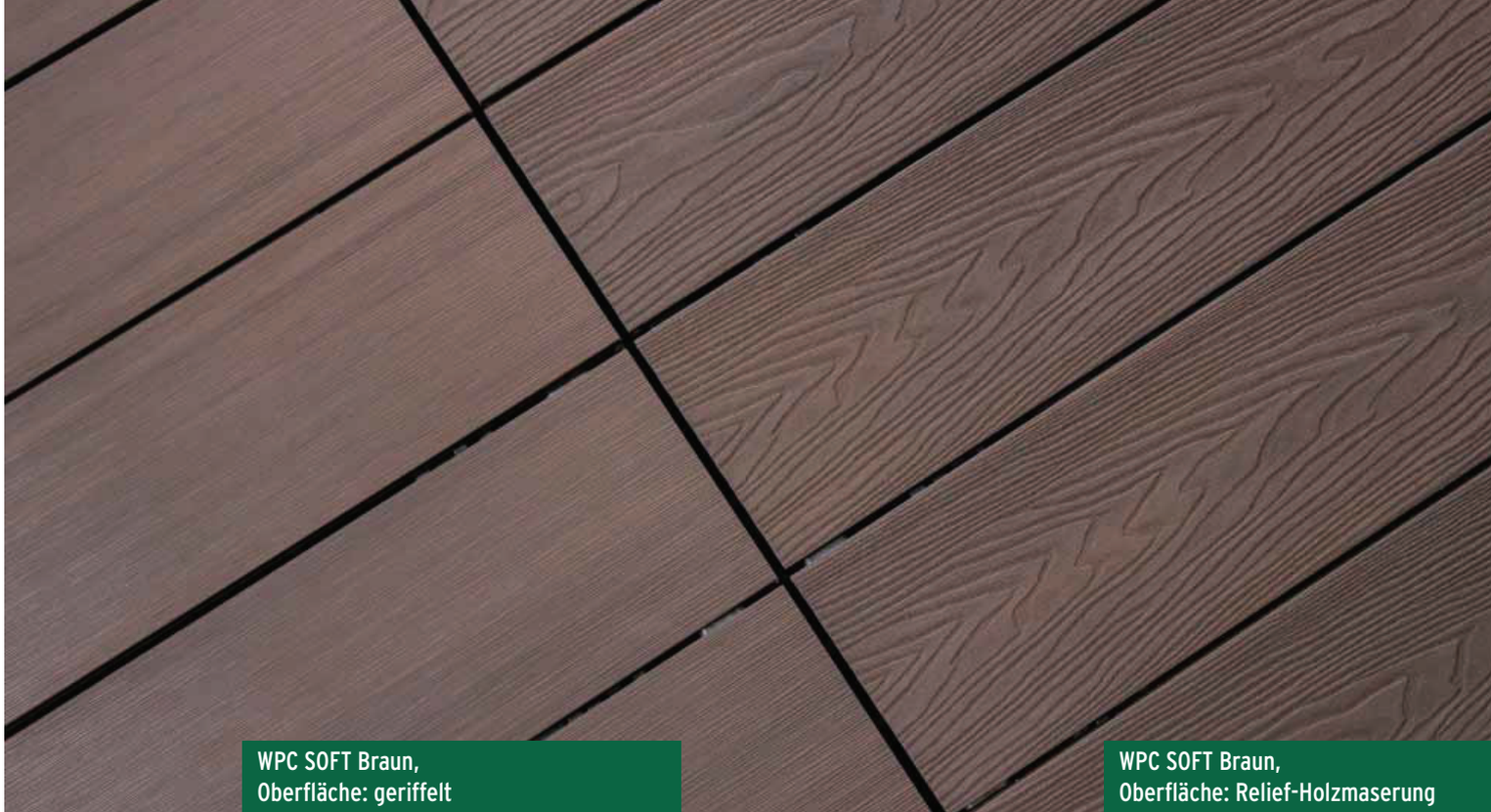
Details

- Vollprofil 21x145 mm
- angenehme, weiche Oberfläche
- einseitig Relief-Holzmaserung, einseitig geriffelt
- zweifarbige Kunststoff-Anteile

Grau	Art.-Nr.	Stück
21 x 145 x 3000 mm	2973	70.-
21 x 145 x 4000 mm	2974	93.-
21 x 145 x 5000 mm	2975	115.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2485	21.-

WPC SOFT Grau,
Oberfläche: Relief-Holzmaserung





WPC SOFT Braun,
Oberfläche: geriffelt

WPC SOFT Braun,
Oberfläche: Relief-Holzmaserung



Braun	Art.-Nr.	Stück
21 x 145 x 3000 mm	2970	70.-
21 x 145 x 4000 mm	2971	93.-
21 x 145 x 5000 mm	2972	115.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2679	21.-



Sand	Art.-Nr.	Stück
21 x 145 x 3000 mm	2976	70.-
21 x 145 x 4000 mm	2977	93.-
21 x 145 x 5000 mm	2978	115.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2198	21.-



WPC SOFT Sand,
Oberfläche: Relief-Holzmaserung



DREAMDECK WPC PLATINUM

Die 195 mm breiten WPC Vollprofile sind durch eine zusätzliche Ummantelung fleckenresistenter und wasserabweisender als herkömmliche WPC Dielen. Sie lassen sich sehr leicht reinigen. Durch diesen PLATINUM Schutzmantel haben Sie länger Freude an Ihrem Decking.



Details

- Vollprofil 20 x 195 mm
- fleckenresistenter durch zusätzliche Spezial-Ummantelung
- einseitig Relief-Holzmaserung, einseitig gerillt
- zweifarbige Kunststoff-Anteile

Grau	Art.-Nr.	Stück
20 x 195 x 3000 mm	2116	109.-
20 x 195 x 4000 mm	2117	139.-
20 x 195 x 5000 mm	2118	175.-
Abschlussleiste		
10 x 62 x 2000 mm	2112	21.-

WPC PLATINUM Grau,
Oberfläche: gerillt





WPC PLATINUM Braun,
Oberfläche: Relief-Holzmaserung



Braun	Art.-Nr.	Stück
20 x 195 x 3000 mm	2132	109.-
20 x 195 x 4000 mm	2133	139.-
20 x 195 x 5000 mm	2134	175.-
Abschlussleiste		
10 x 62 x 2000 mm	2113	21.-



Creme	Art.-Nr.	Stück
20 x 195 x 3000 mm	2690	109.-
20 x 195 x 4000 mm	2691	139.-
20 x 195 x 5000 mm	2692	175.-
Abschlussleiste		
10 x 62 x 2000 mm	2693	21.-



WPC PLATINUM Creme,
Oberfläche: Relief-Holzmaserung

DREAMDECK WPC BICOLOR

Durch die Zumischung einer zweiten Farbe wird eine Anmutung erzielt, die jede Diele einzigartig macht. Die Vollprofil-Dielen passen, aufgrund ihrer Abmessungen, optisch besonders gut auch zu kleineren Flächen.



Details

- Vollprofil 21 x 125 mm
- einseitig Relief-Holzmaserung, einseitig gerillt
- zweifarbige Kunststoff-Anteile



Mandel	Art.-Nr.	Stück
21 x 125 x 2000 mm	2654	47.-
21 x 125 x 3000 mm	2655	68.-
21 x 125 x 4000 mm	2656	90.-
21 x 125 x 5000 mm	2657	115.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2199	21.-



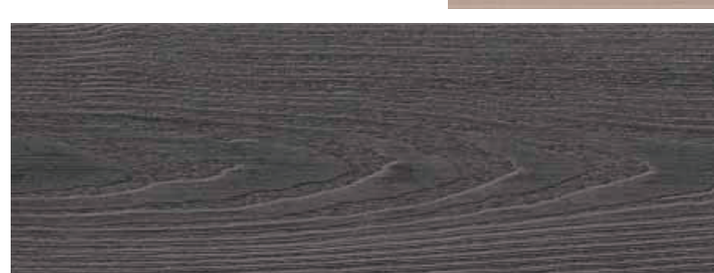
WPC BICOLOR Mandel,
Oberfläche: Relief-Holzmaserung





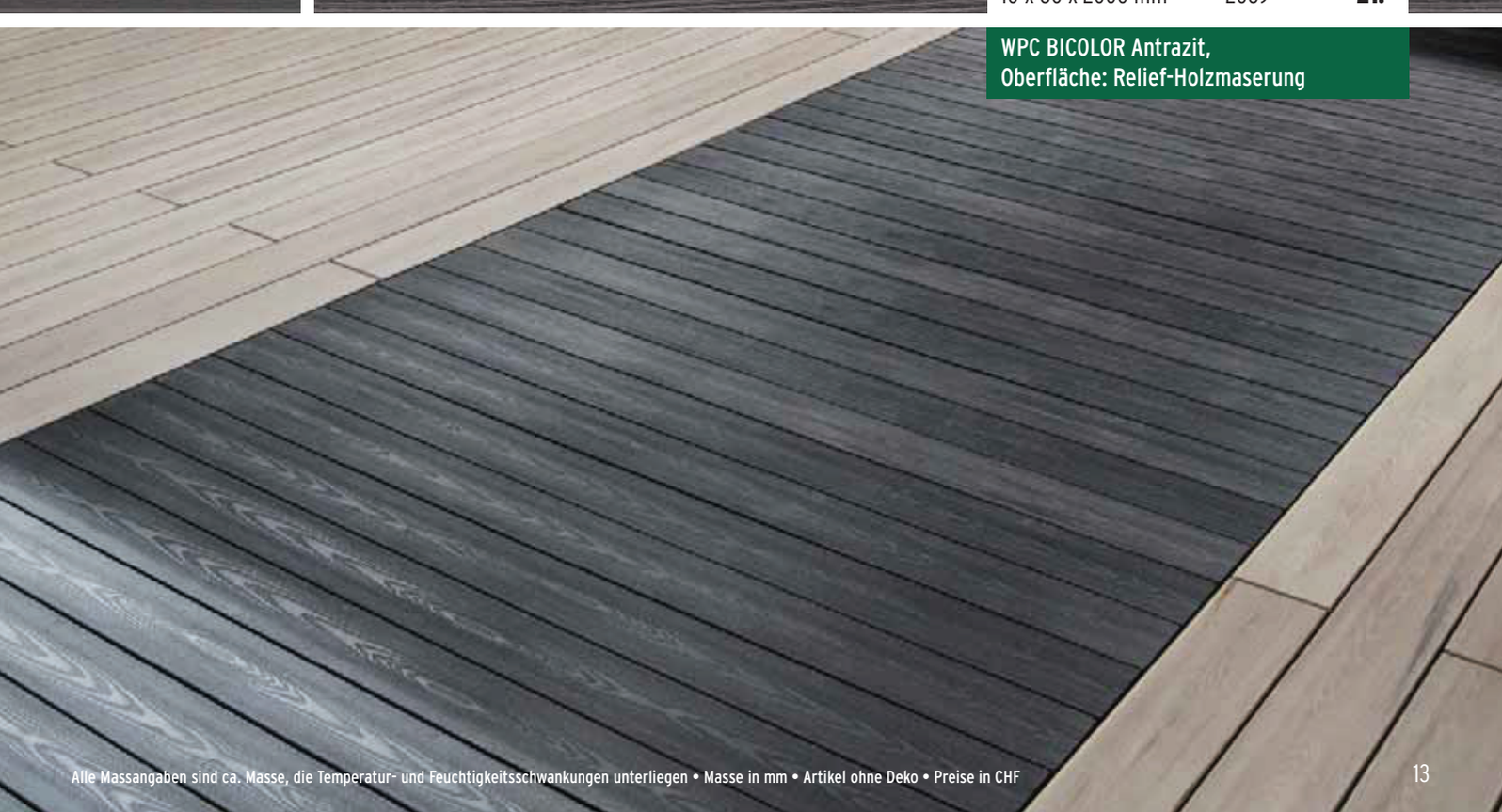
WPC BICOLOR Sand,
Oberfläche: Relief-Holzmaserung

Sand	Art.-Nr.	Stück
21 x 125 x 2000 mm	2650	47.-
21 x 125 x 3000 mm	2651	68.-
21 x 125 x 4000 mm	2652	90.-
21 x 125 x 5000 mm	2653	115.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2198	21.-



Anthrazit	Art.-Nr.	Stück
21 x 125 x 2000 mm	2658	47.-
21 x 125 x 3000 mm	2659	68.-
21 x 125 x 4000 mm	2660	90.-
21 x 125 x 5000 mm	2661	115.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2069	21.-

WPC BICOLOR Anthrazit,
Oberfläche: Relief-Holzmaserung



DREAMDECK WPC PLUS / PLUS XL

Die Bodendielen mit Röhrenprofil bieten zwei Oberflächen. Eine Seite mit Relief-Holzmaserung, eine Seite gerillt. Die Dielen erhalten Sie in zwei Breiten und drei attraktiven Farben.



Röhrenprofil:
höhere Stabilität als
traditionelle
Hohlkammerprofile



WPC PLUS

Details

- Röhrenprofil 23 x 146 mm
- einseitig Relief-Holzmaserung, einseitig gerillt

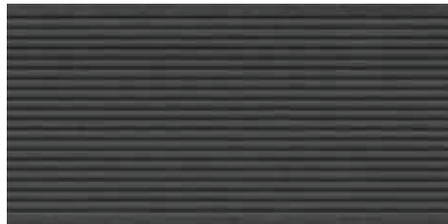
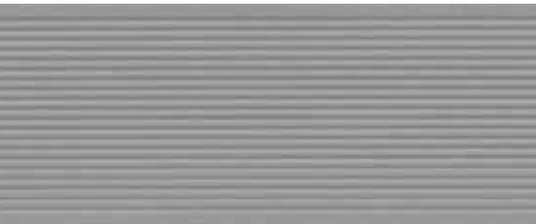


WPC PLUS XL

Details

- Röhrenprofil 23 x 240 mm
- einseitig Relief-Holzmaserung, einseitig gerillt

EXTRABREIT



PLUS: Grau	Art.-Nr.	Stück
23 x 146 x 3000 mm	2676	60.-
23 x 146 x 4000 mm	2677	80.-
23 x 146 x 5000 mm	2678	100.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2485	21.-

PLUS: Anthrazit	Art.-Nr.	Stück
23 x 146 x 3000 mm	2673	60.-
23 x 146 x 4000 mm	2674	80.-
23 x 146 x 5000 mm	2675	100.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2069	21.-

PLUS: Braun	Art.-Nr.	Stück
23 x 146 x 3000 mm	2670	60.-
23 x 146 x 4000 mm	2671	80.-
23 x 146 x 5000 mm	2672	100.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2679	21.-

WPC PLUS Anthrazit,
Oberfläche: Relief-Holzmaserung





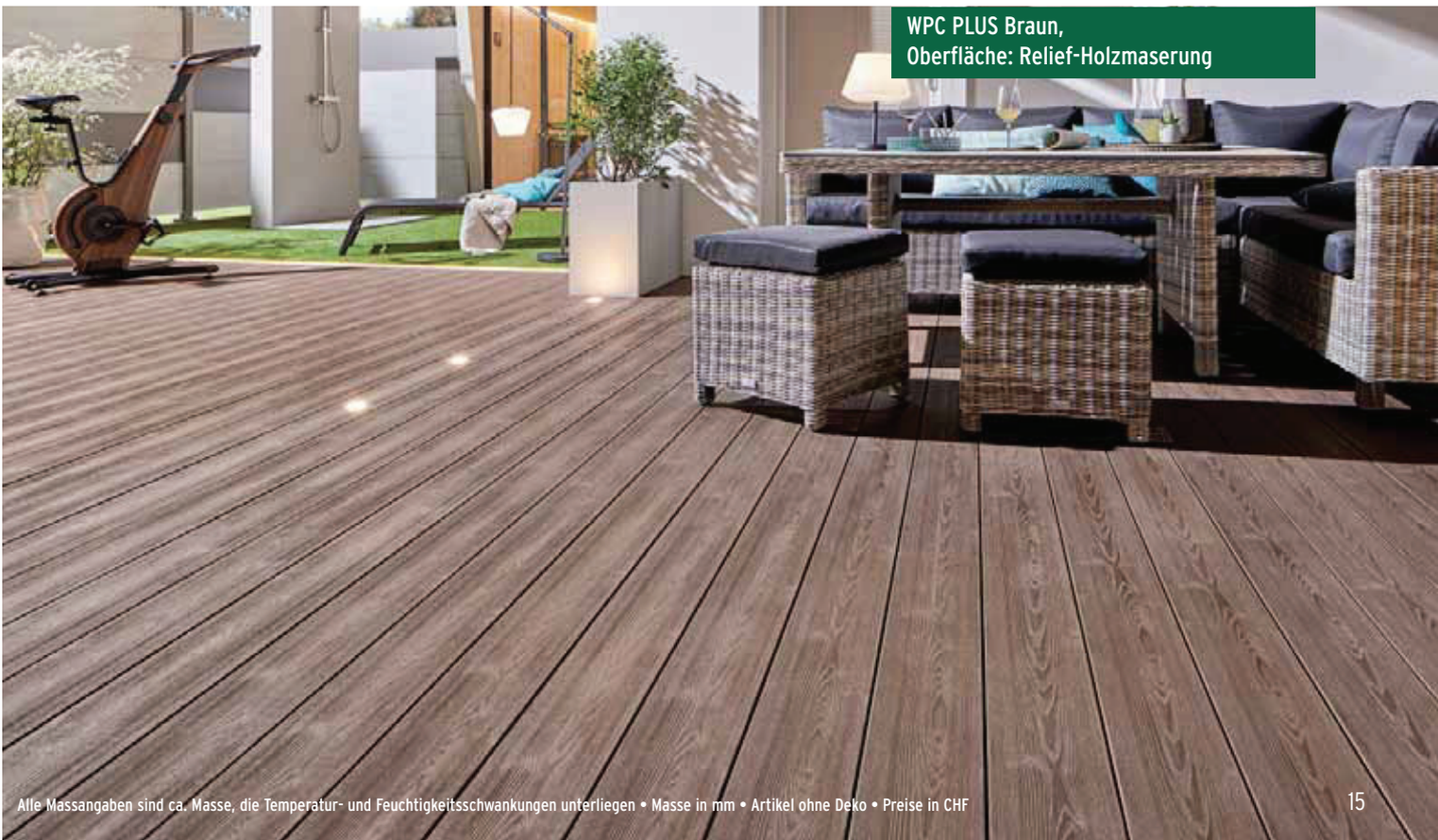
WPC PLUS Grau und PLUS XL Anthrazit,
Oberfläche: gerillt



PLUS XL: Anthrazit	Art.-Nr.	Stück
23 x 240 x 3000 mm	3283	100.-
23 x 240 x 4000 mm	3284	135.-
23 x 240 x 5000 mm	3288	169.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2069	21.-

PLUS XL: Grau	Art.-Nr.	Stück
23 x 240 x 3000 mm	3281	100.-
23 x 240 x 4000 mm	3282	135.-
23 x 240 x 5000 mm	3287	169.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2485	21.-

PLUS XL: Braun	Art.-Nr.	Stück
23 x 240 x 3000 mm	3285	100.-
23 x 240 x 4000 mm	3286	135.-
23 x 240 x 5000 mm	3289	169.-
Abschlussleiste		
10 x 80 x 2000 mm	2679	21.-



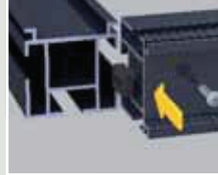
WPC PLUS Braun,
Oberfläche: Relief-Holzmaserung

DREAMDECK UNTERKONSTRUKTION

Vorteile der Alu-Unterkonstruktion:

- extrem haltbar und verwindungsstabil
- schwarz beschichtet - keine störenden „Blitzer“ zwischen den Dielen
- Die Unterkonstruktion „hoch“ kann mit Hilfe der Verbinder (2068) zu einem stabilen, verzugsarmen Rahmen montiert werden.

Verbinder (2068)



Aluminium-Unterkonstruktion

Masse/mm		Art.-Nr.	Stück
40 x 40 x 2000	hoch	2226	44.-
40 x 40 x 4000	hoch	2227	85.-
40 x 20 x 2000	flach	2228	29.-
40 x 20 x 3000	flach	2136	44.-
Verbinder	10er-Set	2068	36.-

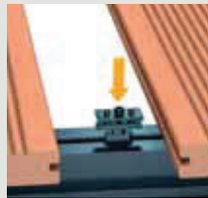


Edelstahlclip EASY

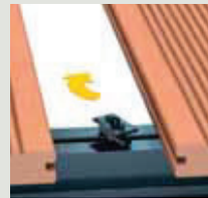
- Clip für die DREAMDECK Aluminium-Unterkonstruktion, inkl. Schrauben
- grosse Zeitersparnis bei der Montage
- kein Bohren notwendig
- einfaches Auswechseln der Dielen



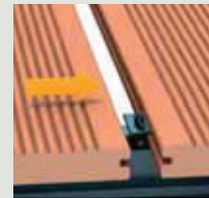
Ruck zuck verlegt mit Clip EASY



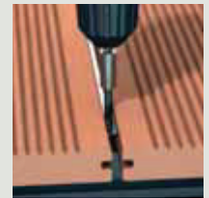
stecken...



drehen...



einschieben...



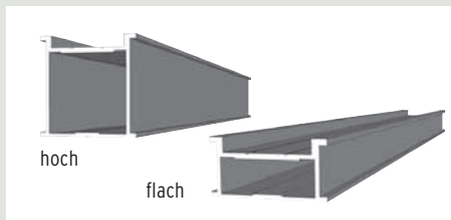
und verschrauben!

Artikel		Art.-Nr.	Stück
Edelstahlclip EASY	50er-Set	2229	53.-
Edelstahlclip EASY	250er-Eimer	2487	249.-

Terrassen-Unterkonstruktion BASIC ALU

NEU

Masse/mm		Art.-Nr.	Stück
40 x 40 x 3000	hoch	4551	44.-
40 x 40 x 4000	hoch	4552	59.-
40 x 20 x 2000	flach	4553	22.-
40 x 20 x 3000	flach	4554	32.-



Die neue Unterkonstruktion BASIC ALU ersetzt die bisherige WPC-Unterkonstruktion und ist aufgrund der Profilierung universell einsetzbar. BASIC ALU aus blankem Aluminium ist stabiler und konstruktiv besser als die WPC-Unterkonstruktion. Montage nur mit dem Edelstahlclip 2109 bzw. 2297 möglich.

Material: Aluminium, Oberfläche: blank, unbehandelt

Befestigungsclips und Zubehör

Clips		Art.-Nr.	Stück
Edelstahlclips	50er-Set	2109	50.-
Edelstahlclips	250er-Eimer	2297	239.-
Start-/Abschlussclips für die erste/letzte Dielenreihe			
Edelstahlclips	25er-Set	2083	44.-

Gummipads zur Unterfütterung der Unterkonstruktion

60 x 90 x 8 mm	24er-Set	2201	15.-
60 x 90 x 20 mm	10er-Set	2202	12.-



Vorteile der Gummipads

- rutschfest
- strukturstabil
- zusätzlicher Wasserablauf und Hinterlüftung

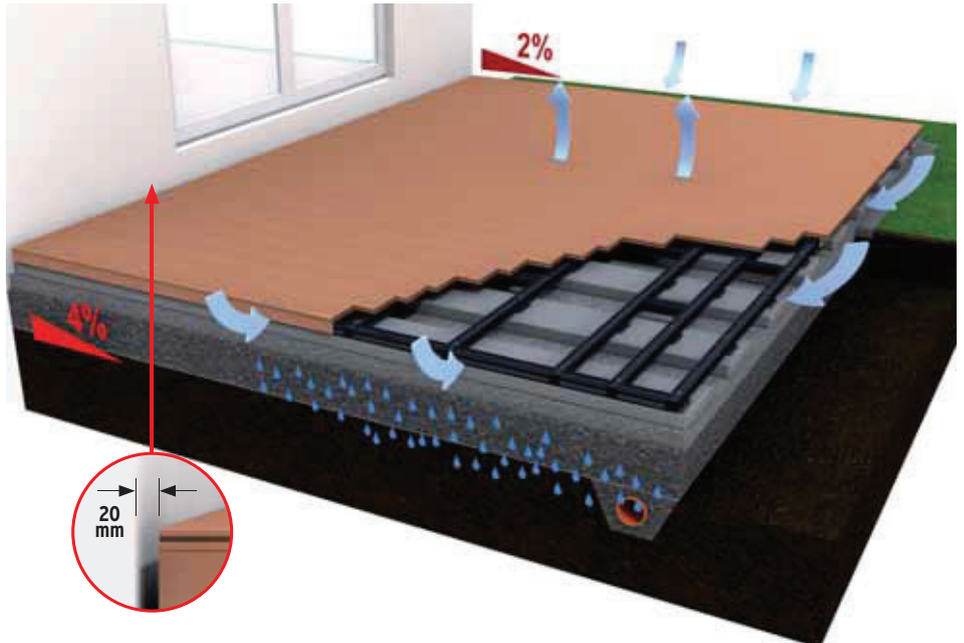
DREAMDECK VERLEGEHINWEISE

Allgemeine Verlegehinweise

Die wichtigsten Grundregeln für die Planung

Dauerhafte Schäden entstehen hauptsächlich durch Stauässe und starke Sonneneinstrahlung. Sorgen Sie durch Einhalten der folgenden Grundsätze für eine ausreichende Entwässerung und Luftzirkulation.

1. Auf festen, tragfähigen, frostsicheren und ausreichend entwässerten Untergrund achten.
2. Abstände und Anordnung der Unterkonstruktion einhalten, Hohlräume zwischen der Unterkonstruktion nicht verfüllen, damit ein Austausch von warmer und kalter Luft erfolgen kann.
3. Für ausreichende Hinterlüftung der Fläche sorgen.
4. Die Unterkonstruktion fest auf dem Untergrund befestigen.
5. Den Grundsätzen des konstruktiven Holzwerkstoffschutzes folgend empfehlen wir immer eine Verlegung mit einem Gefälle von 2% in Längsrichtung der Dielen. Diese sollte vom Gebäude wegführen.
6. Ein Mindestabstand von 20 mm zu festen Bauteilen (z. B. Hauswand, Randsteine etc.) ist einzuhalten.
7. Die Montageanleitungen beachten.

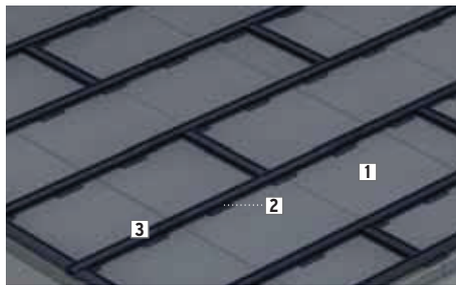


Aufbau und Verlegung der Unterkonstruktion (fest auf dem Untergrund befestigen!)



A. Aufgesetzter Verbau auf Erdreich

1. Erdreich 4% Gefälle
2. Schotter grob 2% Gefälle
3. Schotter/Sand fein
4. Betonkantensteine
5. Gummipads
6. Alu-Unterkonstruktion universal



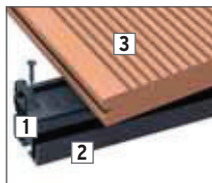
B. Aufgesetzter Verbau auf Beton/Platten

1. alter Untergrund, 2% Gefälle
 2. Gummipads
 3. Alu-Unterkonstruktion flach
- Bei Bitumen oder Folie andere Befestigung wählen.
Wichtig: mit Architekten oder Fachfirma abstimmen



Verlegung der Dielen

am Beispiel der Aluminium-Unterkonstruktion mit WPC PLATINUM Dielen. Detailliertere Information enthält die DREAMDECK Montageanleitung, kostenlos im Internet!



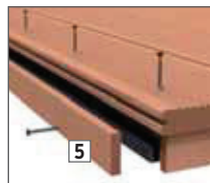
Die erste Diele

Abschlussclipse (1) von oben an der Unterkonstruktion (2) befestigen! Splittergefahr! Die Verschraubungen mit $\varnothing 2$ mm vorbohren. Bei PLUS Hohlkammerdielen vorher ca. 2 cm vor dem späteren Ende auf der tieferliegenden Seite von unten aufbohren (mind. $\varnothing 5-8$ mm), damit das Kondenswasser in den Hohlkammern ablaufen kann. Dann die Diele (3) leicht schräg an den Clip einschieben.



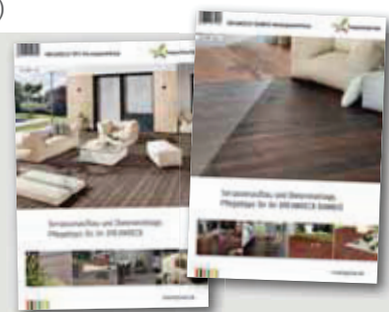
Die weiteren Dielen

Alle weiteren Dielen mit den Befestigungsclipsen (4) aus Edelstahl befestigen. Für Vollprofil-Dielen und die Hohlkammerdielen PLUS XL immer die Befestigungsclipsen aus Edelstahl verwenden.



Der Abschluss

Die letzte Diele verschrauben Sie mit A2 Schrauben unter 45° durch die seitliche Nut. Die Nutwange mit $\varnothing 4$ mm vorbohren und senken und dann die Unterkonstruktion zusätzlich mit $\varnothing 2$ mm vorbohren. Die Abschlussleiste (5) von aussen im Abstand von 20 cm mit $\varnothing 4$ mm vorbohren und senken, danach den Nutgrund der Diele $\varnothing 2$ mm nachbohren, um ein Platzen zu vermeiden.



Wichtiger Hinweis:

Den DREAMDECK Serien WPC und Bambus liegt jeweils eine auf das Produkt abgestimmte Montageanleitung mit Tipps und Tricks zur Montage und Vorbereitung bei. Downloaden Sie diese Anleitung daher vorab unter: www.traumgarten.de/dreamdeck

Planungshilfe zum Bedarf von Unterkonstruktion und Dielen*



Unterkonstruktion:

ca. 3 Meter pro m^2 . Die Angaben sind rechnerische Werte für grosse Flächen. Insbesondere bei kleinen Flächen muss eine Unterkonstruktion zusätzlich für den Abschluss eingeplant werden.

Dielen:

DREAMDECK WPC SOFT:	ca. 6,7 m Dielen pro m^2
DREAMDECK WPC PLUS:	ca. 6,7 m Dielen pro m^2
DREAMDECK WPC PLUS XL:	ca. 4,1 m Dielen pro m^2
DREAMDECK WPC BICOLOR:	ca. 7,7 m Dielen pro m^2
DREAMDECK WPC PLATINUM:	ca. 5 m Dielen pro m^2
DREAMDECK PRESTIGE:	ca. 5 m Dielen pro m^2

Befestigungsclips:

ca. 20 Stück je m^2 . (ein Clip pro Kreuzpunkt Diele / UK)

* Richtwerte



Moderne Materialien für den Garten und für die Terrasse

Wählen Sie aus einem einzigartigen Sortiment. Alle Materialien sind wetterbeständig und pflegeleicht – aber nicht pflegefrei! Bitte beachten Sie unsere speziellen Materialinformationen.



WPC – Wood Plastic Composite

WPC besteht aus Naturfasern, Kunststoff und Additiven im Verhältnis von ca. 60/35/5% und hat deren typischen Eigenschaften. WPC kann sich bei Temperaturschwankungen, Staunässe und ungleichmässiger Bewitterung verziehen, Wasserflecken und sog. „Regenstreifen“ bekommen und verwittern. Abhängig von der Bewitterungsintensität (UV Bestrahlung/Niederschlag) wird der gewünschte hellere Zielfarbtone nach etwa 1 - 2 Jahreszyklen erreicht. Die Kanten der Profile können produktionsbedingt unterschiedlich ausgeprägt sein und dadurch einen breiteren Raum zwischen 2 Profilen erzeugen. Diese produktionsbedingten, material- und chargenüblichen Schwankungen stellen keinen Beanstandungsgrund dar.

Vorteil von WPC im Vergleich zu Holz: Es ist pflegeleicht, da es nicht gestrichen werden muss, um den Grundfarbtone zu halten. Während Holz ohne Behandlung im Lauf der Zeit vergraut, ändert sich der WPC-Farbtone durch UV-Strahlung und Niederschlag nach etwa zwei Jahreszyklen auf den Grundfarbtone. Er kann heller werden als der Ausgangsfarbtone, verbleibt jedoch in dessen Farbspektrum und wird nicht vergrauen. Bei WPC kommt es in der Regel nicht zu Bildung von Rissen oder Splintern.

Wichtige Infos zur Lagerung der Zaunelemente

Nicht montierte Zaunelemente können sich bei falscher bzw. nicht sachgerechter Lagerung verformen! Achten Sie bitte darauf, dass die Ware vor Regen geschützt und nicht in der direkten Sonne (um ein zu starkes Aufheizen des Materials zu vermeiden) gelagert wird. Vermeiden Sie eine Montage bei Frost oder grosser Hitze und montieren Sie am besten bei einer Aussentemperatur zwischen +5°C und +25°C. Beachten Sie dazu die ausführlichen Informationen auf den Transportverpackungen.

Pflegeleicht, aber nicht pflegefrei!

Reinigen Sie WPC Profile mit warmen Wasser und Reiniger auf Essigbasis. Starke Verschmutzungen entfernen Sie mit einer Wurzelbürste. Gebrauchsspuren (leichte Kratzer) lassen sich mit einem Schleifvlies, immer im Faserverlauf/Längsrichtung, nacharbeiten (bitte vorher an einer später nicht sichtbaren Stelle testen). Wichtig: Verwenden Sie bitte keine lösemittel- oder kreidehaltigen Reiniger, da diese mitunter in die Oberfläche eindringen und die Gefahr der Verfärbung besteht. Laub und Früchte von Bäumen und Sträuchern können auf den Dielen/Profilen ein natürlicher Nährstoff für Sporen sein. Ausserdem führen pflanzliche Inhaltsstoffe, zum Beispiel Gerbsäuren, aber auch lang anhaftender Vogelkot zu dauerhaften Verfärbungen auf der Oberfläche.

Fleckenbildung auf der Oberfläche

Produktionsbedingte Rückstände/Schleifstaub oder pflanzliche/organische Stoffe, „Biofilm“ werden durch schnell kondensierendes Wasser bzw. Niederschlag angelöst und können fleckenartige Rückstände, sog. „Regenstreifen“ hinterlassen. Diese entfernen Sie mit handelsüblichen Haushaltsreinigern auf Essigbasis. Verwenden Sie warmes Wasser und eine harte Wurzelbürste. Dabei immer in Faserverlauf/Längsrichtung der Profile arbeiten, anschliessend gründlich mit reichlich klarem Wasser abspülen!



Schimmel auf der Oberfläche

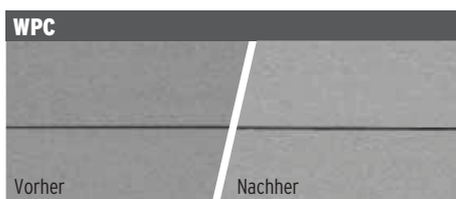
Kleine dunkelschwarze, oberflächliche Stockflecken auf den WPC Elementen lassen sich im Aussenbereich nicht immer vermeiden. Bei diesen Stellen handelt es sich um einen Befall von Schimmelsporen, die über die Luft übertragen werden. Diese befallenen Stellen lassen sich mit Hilfe von chlorhaltigen Haushaltsreinigern säubern. Hierbei die betroffenen Bereiche mit dem Reiniger (nach Herstellerangabe dosieren) behandeln. Testen Sie zur Vorsicht die Reinigung zunächst an nicht sichtbaren Stellen.



Pflege-Video: www.traumgarten.de/videos

Farbtonreife und Oberflächen von WPC-Produkten

Die Farbtonreife ist abhängig von der Bewitterungsintensität und vom Standort des Objekts. Vorher = Auslieferungszustand / Nachher = Farbton nach ca. 18 Monaten



Die Oberfläche des „normalen“ WPC ist frei von Maserung und Strukturierung. Sie wirkt im Gegensatz zu den Oberflächen von BICOLOR und PLATINUM ruhiger im Farbton und in der Anmutung.



Hier werden dem Ursprungs-WPC in einem speziellen technischen Verfahren weitere Farbpigmente beige-mischt. Die so entstehende Struktur und Pigmentierung lässt das Material mit ihren Farbnuancen natürlich wirken. Jedes Profil ist dadurch in der Oberfläche, unterschiedlich. Abweichungen zwischen einzelnen Artikeln oder Fertigungschargen sind material- und produktionsbedingt unvermeidbar.



WPC PLATINUM Elemente bestehen aus WPC-Profilen mit einer zusätzlichen Spezial-Ummantelung. Dadurch sind die Profile noch fleckenresistenter und wasserabweisender als die „normalen“ WPC Profile.