



TERRASSEN, ZÄUNE, GARTEN- HÄUSER UND EXTRAS

Das elephant Sortiment 2025

Bambus | CoBAM® | WPC | Thermoholz | Kunststoff | Metall



elephant Outdoorprodukte

Inhaltsverzeichnis

Terrassen – Terrassendielen aus Bambus und WPC	4
Classico	6
CoBAM®	8
WPC basicDeck	10
strongWood	12
Loggia	14
Zubehör	16
Pflegehinweise	19
Montagehinweise	20
Technische Daten	24
Auswahlhilfe	25
Zäune – Sichtschutz aus Bambus, WPC, Thermoholz und Kunststoff	26
Bamboo Line	28
Grace Line	30
Color Line	32
Street Line	34
Cora Line	38
Stella Line	40
Thermo Line	42
Batu Line	44
Türen	46
Country Line	48
Gartenhäuser von elephant®	50
WPC-Gartenhäuser FSC 100%	52
Extras – Gartenausstattung, Hochbeete und mehr	54
Gartenausstattung	56
Hochbeete	58
Sichtschutz	60

Alle technischen Informationen in dieser Broschüre entsprechen dem aktuellsten Stand bzw. den anerkannten Regeln der Technik. Dennoch übernehmen wir keinerlei Haftung bezüglich der Aktualität, Richtigkeit oder Vollständigkeit der Inhalte. Alle Fotos sind unverbindliche Farb- und Sortierungsabbildungen. Das Urheberrecht an Produktfotos liegt bei elephant®.



Terrassen von elephant®

Edel und langlebig.

Strapazierfähige Terrassendielen aus nachhaltigem Bambus & Recycling-WPC.

Terrassendielen von elephant® sind optimal geeignet, jeder Witterung standzuhalten und den Belastungen im Außenbereich zu trotzen. Das schöne Erscheinungsbild wird durch die solide Qualität unterstrichen. Thermo-Bambusdielen beispielsweise halten selbst extremen Belastungen in stark frequentierten Bereichen stand. Ihre Robustheit und hohe Widerstandsfähigkeit resultiert aus dem patentierten CoBAM®-Verfahren, bei dem das Material thermisch behandelt und stark komprimiert wird.

Terrassendielen aus dem Holz-Kunststoff-Verbundwerkstoff (WPC) vereinen die Vorteile beider Bestandteile. Bei einer natürlichen, holzähnlichen Ausstrahlung punktet dieses Material mit seiner Langlebigkeit und dem geringen Pflegeaufwand, den die Wartung erfordert. Im Vergleich zu Holz ist das Material fester und beständiger gegenüber Riss- und Splitterbildung. Besonders geschützt sind co-extrudierte WPC-Terrassendielen, bei denen eine Ummantelung die Wasseraufnahme und Fleckenbildung verhindert.

Allen Materialien gemeinsam ist der ökologische Vorteil. Wer auf umweltfreundliche Produkte setzen möchte ist mit Bambus gut beraten. Bambus kann bis zu einen Meter am Tag wachsen und bindet dabei mehr CO₂ als jeder Baum. Die schnell nachwachsende Pflanze ist eine nachhaltige Alternative zu Tropenholz für den Außenbereich. Auch WPC-Produkte sind ökologisch sinnvoll, denn mit einem Anteil an Recyclingmaterial von 90 % schonen sie wertvolle natürliche Ressourcen.



Bild © elephant® Classico

Bambus-Terrassendielen

Classico

Bambus – natürlich schön und edel!

Bambus ist extrem leicht und elastisch und in seinen physikalischen Eigenschaften denen von Holz, Beton und Stahl teilweise überlegen. Bambus ist witterungsbeständig, daher sehr langlebig und einer der umweltfreundlichsten Baumaterialien für den Garten. Bambusterrassen sind nobel, robust und die ökologische Alternative zu Hart- und Tropenhölzern und anderen fossilen Rohstoffen.

Bambus kann bis zu einen Meter am Tag wachsen und bindet dabei mehr CO₂ als jeder Baum. Mit dem schnell nachwachsenden Rohstoff kann die Abholzung des Regenwaldes gebremst und die Abhängigkeit vom Erdöl und Baustahl vermindert werden.

Die Bambus-Terrassendiele Classico Smart punktet mit einer hochwertigen Anmutung ohne Drehwuchs, Ast- und Wurmlöchern. Das Material Bambus ist extrem strapazierfähig und eine ökologische Alternative zu Tropenholz. Der für Classico Terrassendielen verwendete Bambus stammt aus verantwortungsvoll bewirtschafteten Wäldern, belegt durch das FSC®-Zertifikat. Damit sind Classico Terrassendielen besonders nachhaltig

Eigenschaften

- Ökologisch nachhaltig
- 100 % FSC®
- Authentische Bambus-Optik

- Hochwertige Anmutung: ohne Drehwuchs, Ast- und Wurmlöcher

Art.-Nr.	Bezeichnung	Profil	Farbe	Abmessung St x B x L (cm)	Palettenmenge
233716572322020 V3000	Classico Smart FSC100%	grob genutet / glatt gehobelt	natur, vorgeölt	2 x 14 x 300	91 x



Classico Smart, grob genutet



Classico Smart, glatt gehobelt



The mark of
responsible forestry

Wichtige Hinweise zur Pflege von Classico- und CoBAM®-Terrassen:

Die Classico- und CoBAM®-Bambus-Terrassendielen sind werkseitig vorgeölt, eine Ersteinpflege mit elephant Bambus Pflegeöl Spezial mit der ursprünglichen Farbe und das Versiegeln der Schnittkanten mit Hirnholzschutz ist unbedingt erforderlich!





Bild © elephant® CoBAM® Select

Thermobehandelte Bambus-Terrassendielen CoBAM® Select

Speziell verarbeiteter Bambus für härteste Anforderungen

Bambus, der mit dem CoBAM®-Verfahren verarbeitet wurde, hält auch härtesten Anforderungen stand. Verantwortlich dafür ist der spezielle CoBAM®-Herstellungsprozess, bei dem die Bambusfasern thermisch behandelt und dicht zusammengepresst werden. Durch diese Kompression haben CoBAM®-Produkte eine Rohdichte von ca. 1.250 kg/m³. Im Vergleich dazu liegt die Rohdichte von Eiche bei ca. 710 kg/m³. Neben der hohen Strapazierfähigkeit ist Bambus als ökologisch wertvoller Rohstoff eine nachhaltige Alternative zu Hartholz.

Die elephant CoBAM®-Select-Terrassendielen sind elegant und dank des speziellen CoBAM®-Herstellungsprozesses besonders robust. Die Kopfspundung vereinfacht die Montage. Die extrem strapazierfähigen Dielen sind besonders geeignet für stark frequentierte Bereiche. CoBAM® Vintage erhält durch die besonders heiß geprägte, markante Oberfläche eine schützende Beschichtung.

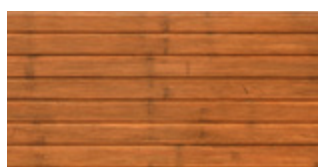
Eigenschaften

- Extrem strapazierfähig dank thermischer Behandlung und starker Kompression
- Ideal für Außenbereiche mit starker Frequentierung
- Hochwertige Anmutung
- Kopfspundung vereinfacht die Montage

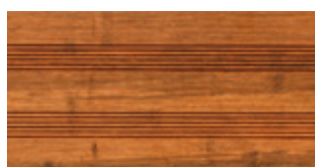
Art.-Nr.	Bezeichnung	Profil	Farbe	Abmessung St x B x L (cm)	Palettenmenge
233716563432020 V2200	CoBAM® Standard - Select	fein geriffelt / grob genutet	coffee, vorgeölt	2 x 14 x 220	135 x
233716563532020 V2200	CoBAM® Exclusive - Select	französisch geriffelt / glatt gehobelt	coffee, vorgeölt	2 x 14 x 220	135 x
233716563332020 V2200	CoBAM® XL - Select	grob genutet / glatt gehobelt	coffee, vorgeölt	2,2 x 18 x 220	96 x
233716548233020 V1850	CoBAM® Mokka	grob genutet / glatt gehobelt	mokka, vorgeölt	2 x 13,7 x 185	192 x
233716563832020 V1850	CoBAM® S	beidseitig glatt gehobelt	coffee, vorgeölt	1,5 x 14 x 185	200 x
233716608900000 V1850	CoBAM® Vintage	vintage holzgemasert, genutet	coffee, durch heiße Prägung beschichtet	1,8 x 13,9 x 185	176 x



CoBAM® Standard, geriffelt



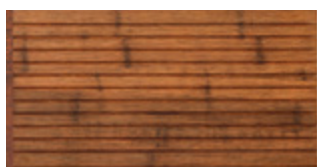
CoBAM® Standard, genutet



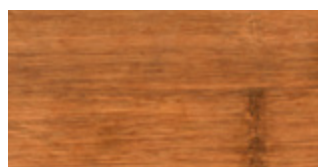
CoBAM® Exclusive, franz. geriffelt



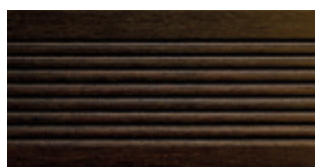
CoBAM® Exclusive, glatt gehob.



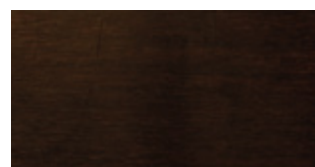
CoBAM® XL, genutet



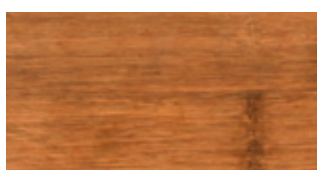
CoBAM® XL, glatt gehobelt



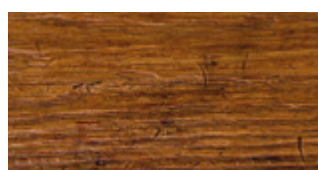
CoBAM® Mokka, genutet



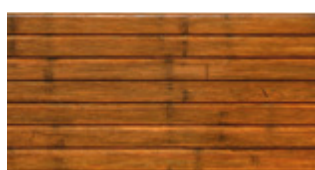
CoBAM® Mokka, glatt gehobelt



CoBAM® S, glatt gehobelt



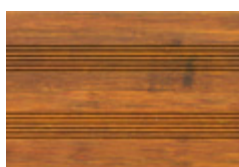
CoBAM® Vintage, holzgemasert



CoBAM® Vintage, genutet

Natürliche Verwitterung der CoBAM®-Terrassendiele

Im Außenbereich werden CoBAM®-Dielen durch die natürliche Verwitterung grau und es können sich Risse bilden (wie auch bei vielen Holzarten). Eine regelmäßige Pflege der Dielen mit geeignetem Öl ist wichtig und zwingend erforderlich (Ausnahme CoBAM® Vintage), um die Oberfläche dauerhaft vor Umwelteinflüssen zu schützen. Zudem sorgt das pigmentierte Pflegeöl dafür, dass der Farbton wieder aufgefrischt wird.



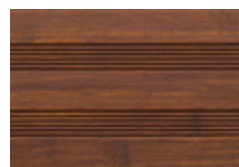
CoBAM® im Neuzustand



CoBAM® verwittert



CoBAM® gereinigt



CoBAM® geölt



Die Kopfspundung vereinfacht die Montage



WPC-Terrassendielen

WPC basicDeck

Pflegeleichte WPC-Terrassendielen mit moderner Optik

Unsere Terrassendielen basicDeck ist eine hochwertige Alternative zu Holzterrassendielen, denn das Material WPC vereint die Vorzüge von Holz und Kunststoff miteinander. Die Terrassendielen haben eine moderne Optik, sind jedoch wesentlich pflegeleichter und formstabiler als das reine Naturmaterial. basicDeck bietet im Vergleich zu Holz den Vorteil, dass eine Riss- und Splitterbildung nahezu ausgeschlossen ist. Das Material ist sehr farbstabil.

WPC (Wood-Plastic-Composite) ist ein Verbundstoff aus Holz (60 %), Kunststoff (30 %) und Additiven (10 %). Produkte aus WPC sind langlebig und pflegeleicht – eine Behandlung mit Pflegeöl oder anderen Produkten ist nicht notwendig. Im Vergleich zu Holz ist das Material fester und beständiger gegenüber Riss- und Splitterbildung. Das Ausdehnungsverhalten bei Wärme ist bei dem Verbundstoff weniger stark ausgeprägt als bei reinen Kunststoffen.

Unter ökologischen Gesichtspunkten ist das Material empfehlenswert, denn WPC wird größtenteils aus Recyclingmaterialien hergestellt. Die Entsorgung von WPC ist unproblematisch: Das Material kann über den normalen Hausmüll entsorgt werden. (Vgl. GD Holz)

WPC basicDeck

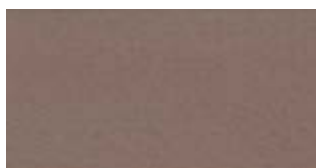
WPC-Terrassendielen

Eigenschaften

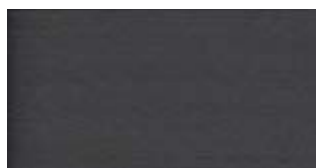
- Geringer Pflegeaufwand
- Hohe Formstabilität

- Geringes Risiko des Reißens und Splitters
- Moderne Optik

Art.-Nr.	Bezeichnung	Profil	Farbe	Abmessung St x B x L (cm)	Palettenmenge
233716572200000 V3000	WPC basicDeck comfort, Hohlkammer	geriffelt / glatt,	braun	2 x 14,5 x 300	98 x
233716572000000 V3000	WPC basicDeck comfort, Hohlkammer	geriffelt / glatt,	anthrazit	2 x 14,5 x 300	98 x
233716569300000 V3000	WPC basicDeck comfort, Hohlkammer	geriffelt / glatt,	hellgrau	2 x 14,5 x 300	98 x
233716561100000 V3000 V4000	WPC basicDeck solid	glatt / franz. geriffelt	braun	2 x 14 x 300 2 x 14 x 400	96 x 84 x
233716561200000 V3000 V4000	WPC basicDeck solid	glatt / franz. geriffelt	anthrazit	2 x 14 x 300 2 x 14 x 400	96 x 84 x
233716559700000 V3000 V4000	WPC basicDeck solid	glatt / franz. geriffelt	hellgrau	2 x 14 x 300 2 x 14 x 400	96 x 84 x
233716560600000 V3000 V4000	WPC basicDeck XL solid	glatt / fein geriffelt	anthrazit	2 x 19 x 300 2 x 19 x 400	72 x 60 x



braun



anthrazit



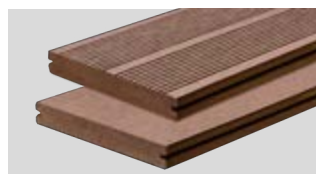
hellgrau

WPC basicDeck ist als Hohlkammer-, Vollprofil- und XL-Variante verfügbar

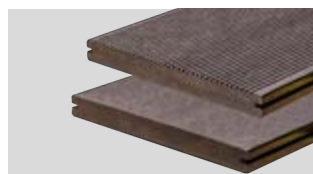
Die Hohlkammer-Variante punktet mit einem Gewichts- und Preisvorteil, die Vollprofil-Variante (auch in XL) durch ein Plus an Stabilität.



WPC basicDeck comfort



WPC basicDeck solid



WPC basicDeck XL solid



Co-extrudierte WPC-Terrassendielen strongWood

Veredelte WPC-Qualität für maximale Langlebigkeit

Bei einer Co-Extrusion werden WPC-Terrassendielen mit einer strapazierfähigen HDPE-Beschichtung ummantelt. Dadurch lässt sich die Oberfläche edel in authentischer Echtholzoptik gestalten. Zudem sorgt die Ummantelung für einen maximalen Pflegekomfort und die Langlebigkeit der Dielen, die im Vergleich zu herkömmlichem WPC nochmals gesteigert ist.

Bei der elephant Premium-Terrassendiele strongWood handelt es sich um eine einzigartige Wendediele, die zwei Farboberflächen in nur einer Diele vereint. Je nach Geschmack kann bei der Montage entschieden werden, welche der beiden Optiken sichtbar sein soll. Dank der Co-Extrusion weisen die elephant strongWood Terrassendielen eine authentische Echtholz-Anmutung auf, die sowohl optisch als auch haptisch überzeugt.

Die Co-Extrusion schützt vor Wasseraufnahme, Fleckenbildung und Farbveränderungen. Zusätzlich ermöglicht die Ummantelung eine exklusive Oberflächengestaltung mit Holzmaserung und changierenden Farben, wodurch eine authentische Echtholz-Anmutung entsteht. Bei der Montage der elephant strongWood solid Terrassendiele kann aufgrund der schützenden Ummantelung sogar auf eine Verlegung mit Gefälle verzichtet werden.



Dank Co-Extrusion gut geschützt -
keine Gefahr der Fleckenbildung!



Die Wendediele strongWood db bietet
zwei Farbtöne in einer Terrassendiele vereint

Eigenschaften

- Authentische Holzoptik
- Geringer Pflegeaufwand
- Besonders wetterfest und langlebig
- Ummantelung schützt vor Wasseraufnahme
- Kaum Gefahr der Fleckenbildung
- Sehr hohe Farb- und Formstabilität

Art.-Nr.	Bezeichnung	Profil	Farbe	Abmessung St x B x L (cm)	Palettenmenge
233716561700000 V3000	strongWood light, slim	gebürstet, holzgemasert	teak	2,25 x 12 x 300	120 x
233716610500000 V3000 V4000	strongWood light db	beidseitig gebürstet, holzgemasert	teak / vintage	2 x 14 x 300 2 x 14 x 400	98 x 98 x
233716554800000 V3000 V4000 V5000	strongWood solid db	beidseitig gebürstet, holzgemasert	teak / grau	2 x 14,3 x 300 2 x 14,3 x 400 2 x 14,3 x 500	105 x 84 x 84 x
233716555000000 V3000 V4000 V5000	strongWood solid db	beidseitig gebürstet, holzgemasert	walnuss / vintage	2 x 14,3 x 300 2 x 14,3 x 400 2 x 14,3 x 500	105 x 84 x 84 x
233716585500000 V3000 V4000 V5000	strongWood solid db	beidseitig gebürstet, holzgemasert	muschel / stein	2 x 14,3 x 300 2 x 14,3 x 400 2 x 14,3 x 500	105 x 84 x 84 x
233716585700000 V4000	strongWood XL solid db	gebürstet, holzgemasert	muschel / stein	2 x 19 x 400	55 x



teak



grau



walnuss



vintage



muschel



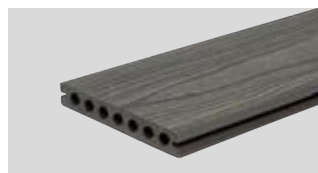
stein

strongWood ist als Slim-, Hohlkammer-, Vollprofil- und XL-Variante verfügbar

Die Slim- und Hohlkammer-Varianten punkten mit einem Gewichts- und Preisvorteil, die Vollprofil-Variante (auch in XL) durch ein Plus an Stabilität und Widerstandsfähigkeit, die eine Verlegung ohne Gefälle ermöglicht.



strongWood light, slim



strongWood light db



strongWood solid db



strongWood XL solid db



Bild © elephant® Loggia silbergrau

Co-extrudierte WPC-Terrassendielen Loggia

Qualität aus Deutschland mit 10 Jahren Garantie

Ästhetisch ansprechend, komfortabel und besonders nachhaltig – mit diesen rundherum positiven Eigenschaften punktet die co-extrudierte WPC-Terrassendiele Loggia. Die Oberfläche ist ansprechend in Naturtönen und mit einer natürlich wirkenden Holzmaserung gestaltet. Sie ist kratzfest und fleckresistent und bildet zusammen mit dem stabilen Kern die Grundlage für eine lange Lebensdauer (10 Jahre Garantie). Bis auf gelegentliches Reinigen ist keine Pflege erforderlich. Die Nachhaltigkeit der PEFC-zertifizierten Terrassendiele ergibt sich durch die Wiederverwertung von Papier- und Kunststoffabfällen aus Europa.

Loggia ist die ideale Terrassendiele, wenn Qualität, Komfort und Nachhaltigkeit in einem Produkt vereint sein sollen. Das Material ist strapazierfähig, stabil und unempfindlich gegenüber Kratzern und Flecken. Die natürliche Farbgebung und Holzmaserung sorgen für eine elegante Optik. Neben der angenehmen, barfußfreundlichen Haptik sorgt der geringe Pflegeaufwand für den Komfort – gelegentliches Reinigen genügt.

Diese WPC-Terrassendielen ist mit einer strapazierfähigen HDPE-Beschichtung versehen. Dadurch lässt sich die Oberfläche edel in authentischer Echtholzoptik gestalten. Zudem schützt die Ummantelung das Material vor Wasseraufnahme, Fleckenbildung und Farbveränderungen. Im Ergebnis sind der Pflegekomfort und die Langlebigkeit der Dielen im Vergleich zu herkömmlichem WPC nochmals gesteigert. Dank der Co-Extrusion ist eine Montage ohne Gefälle möglich.

Loggia

Co-extrudierte WPC-Terrassendielen

Eigenschaften

- Authentische Holzoptik
- Made in Germany
- Bis zu 10 Jahre Garantie
- Verlegung ohne Gefälle möglich
- Ummantelung schützt vor Wasseraufnahme
- Kaum Gefahr der Fleckenbildung
- 100% PEFC-zertifiziert
- 100 % recycelbar

Art.-Nr.	Bezeichnung	Profil	Farbe	Abmessung St x B x L (cm)	Palettenmenge
233716592500000 V3000	Loggia, m-Shape, Made in Germany, 10 Jahre Garantie*	holzgemasert	silbergrau	2,5 x 14 x 300	49 x
233716592600000 V3000	Loggia, m-Shape, Made in Germany, 10 Jahre Garantie*	holzgemasert	eichenbraun	2,5 x 14 x 300	49 x

* Bis zu 10 Jahre Herstellergarantie auf Farb- und Fleckenbeständigkeit sowie Materialqualität und Haltbarkeit.



silbergrau



eichenbraun



Loggia ist als m-Shape-Terrassendiele verfügbar



Die besonders Nachhaltige

Unter ökologischen Gesichtspunkten ist das Material empfehlenswert, denn die Terrassendiele besteht zu 75 % aus Recyclingfasern (100 % PEFC). Sie wird aus europäischen Papier- und Kunststoffabfällen hergestellt und leistet damit einen wesentlichen Beitrag zur Vermeidung von Deponieabfällen und der Müllverbrennung. Zusätzlich zum Recyclingaspekt tragen die kurzen Transportwege – produziert wird in Deutschland – dazu bei, dass Loggia ein unvergleichlich nachhaltiges Produkt ist. Am Ende ihrer langen Nutzung (10 Jahre Garantie) ist sie zu 100 % recycelbar.



Bild © elephant® Loggia eichenbraun

Unterkonstruktionen

Art.-Nr.	Bezeichnung	Dimension (cm)	Passend für	Palettenmenge
233716548300000 V2200	elephant® System WPC UK, 2 Hohlkammern	220 x 4 x 3	alle elephant® WPC (auch co-ex.) Terrassendielen	252 x
235716607300000	elephant® System UK-Verbinder, 30 Verbinder + 60 Schrauben, Material: Polyamid	1,5 x 0,5 x 15	die Endlosmontage von WPC UK-Riegeln	50 x
233716570800000 V2200	elephant® System WPC UK XL, Hohlkammer	220 x 9 x 4	alle elephant® WPC (auch co-ex.) Terrassendielen	240 x
233716563632020 V2200	elephant® System CoBAM® UK, vorgeölt	220 x 4 x 4,2	alle elephant® CoBAM®-/Bambus-Terrassendielen	140 x
233716529822020 V2200	elephant® System Classico UK, FSC® 100%, mit Wechselfalz, Vertikal Bambus, vorgeölt,	220 x 4 x 3	alle elephant® CoBAM®-/Bambus-Terrassendielen	200 x
233716593300000 V2400	elephant® System REC IT! Unterkonstruktion hergestellt aus 100 % recyceltem Kunststoff, Made in Germany	240 x 4 x 4	alle elephant® WPC (auch co-ex.) Terrassendielen, nicht auf Stelzlager	500 x
233716593400000 V2400	elephant® System REC IT! Unterkonstruktion hergestellt aus 100 % recyceltem Kunststoff, Made in Germany	240 x 5 x 5	alle elephant® WPC (auch co-ex.) Terrassendielen	240 x
233716592900000 V2200	elephant® System Aluminium Unterkonstruktion, pulverbeschichtet	220 x 3 x 4	alle elephant® Terrassendielen	150 x
233716593500000	elephant® H-Verbinder (10 Verbinder + 20 selbstschneidende Schrauben), Material: Aluminium	2,6 x 3,6 x 15	die Endlosmontage der Aluminium UK	20 x



WPC-UK mit Verbinder



WPC-UK XL



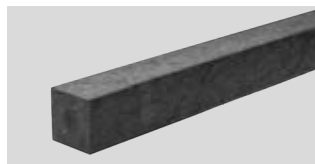
CoBAM® UK



The mark of responsible forestry



Classico UK FSC 100%



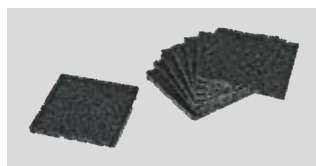
REC IT! UK



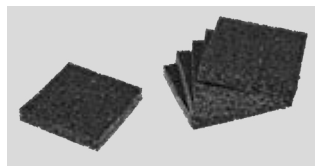
Alu-UK mit Verbinder

Unterlegpads

Art.-Nr.	Bezeichnung	Dimension (cm)	Passend für	Palettenmenge
235715903200000	elephant® System Unterlegpads, konstruktiver Holzschutz, 50 x	6 x 6 x 0,5	alle elephant UKs außer REC IT! UK 4 x 4 cm	-
235715903300000	elephant® System Unterlegpads, konstruktiver Holzschutz, 25 x	6 x 6 x 1	alle elephant UKs außer REC IT! UK 4 x 4 cm	-



Unterlegpads, 50 x



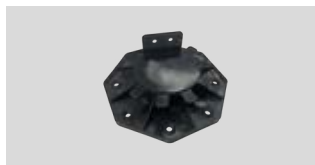
Unterlegpads, 25 x

Stelzlager

Art.-Nr.	Bezeichnung	Dimension (cm)	Traglast	Einstellbarer Höhenbereich
235716556400000	elephant® System Stelzlager	Ø 16,2	600 kg	1,8-3 cm
235716556500000	elephant® System Stelzlager	Ø 16,2	800 kg	3-6 cm
235716557700000	elephant® System Stelzlager	Ø 20,5	1700 kg	6-14 cm
235716557800000	elephant® System Stelzlager	Ø 20,5	1766 kg	14-22 cm x



Stelzlager, 600 kg Traglast



Stelzlager, 800 kg Traglast



Stelzlager, 1.700 kg Traglast



Stelzlager, 1.766 kg Traglast

Montgeclips für WPC-, Bambus- und Kunststoffunterkonstruktion

Art.-Nr.	Bezeichnung	Dimension (cm) Verpackung	Passend für	Palettenmenge
235716608700000	elephant® System Terrassen Montageset S 100 Clips (inox) + 100 Schrauben	15,3 x 15,2 x 6,2	elephant® Terrassendiele CoBAM S	50 x
235715903601000	elephant® System Terrassen Montageset M (Standard), 100 Clips (inox) + 100 Schrauben	15,3 x 15,2 x 6,2	alle elephant® Terrassen au- ßer CoBAM S + Loggia	50 x
235716608800000	elephant® System Terrassen Montageset L 100 Clips (inox) + 100 Schrauben	15,3 x 15,2 x 6,2	elephant® Terrassendiele Loggia	50 x
235716609000000	elephant® System Terrassen Startclip Set S 16 Start-/ Endclips (inox) + 16 Schrauben	23,3 x 8,9 x 2,8	elephant® Terrassendiele CoBAM S	-
235715904900160	elephant® System Terrassen Startclip Set M 16 Start-/ Endclips (inox) + 16 Schrauben	23,3 x 8,9 x 2,8	alle elephant® Terrassen au- ßer CoBAM S + Loggia	-
235715905000750	elephant® System Terrassen Fixierclip Set 75 Fixierclips (inox) + 75 Schrauben	26,5 x 11,4 x 2,7	alle elephant® Terrassen au- ßer CoBAM S + Loggia	-
235715905301000	elephant® System Universal- und Repara- turclips, 100 x (Kunststoff) + 100 Schrauben		alle elephant® Terrassen au- ßer CoBAM S + Loggia	360 x

Montgeclips für Alu-Unterkonstruktion

Art.-Nr.	Bezeichnung	Dimension (cm) Verpackung	Passend für	Palettenmenge
235716609500000	elephant® System Terrassen Montageset S 100 Clips (inox) + 100 Schrauben*	15,3 x 15,2 x 6,2	elephant® Terrassendiele CoBAM S	50 x
235716593600000	elephant® System Terrassen Montageset M (Standard), 100 Clips (inox) + 100 Schrauben*	15,3 x 15,2 x 6,2	alle elephant® Terrassen au- ßer CoBAM S + Loggia	50 x
235716609700000	elephant® System Terrassen Montageset L 100 Clips (inox) + 100 Schrauben*	15,3 x 15,2 x 6,2	elephant® Terrassendiele Loggia	50 x
235716609800000	elephant® System Terrassen Startclip Set S 16 Start-/ Endclips (inox) + 16 Schrauben*	23,3 x 8,9 x 2,8	elephant® Terrassendiele CoBAM S	-
235715904900160	elephant® System Terrassen Startclip Set M 16 Start-/ Endclips (inox) + 16 Schrauben*	23,3 x 8,9 x 2,8	alle elephant® Terrassen au- ßer CoBAM S + Loggia	-

* Selbstschneidende Schrauben für die Alu UK



Terrassen-Montageclip



Terrassen-Start-/Endclip



Terrassen-Fixierclip



Terrassen-Reparaturclip

Reinigung

Art.-Nr.	Bezeichnung	Dimension (cm)	Passend für	Palettenmenge
235715022000000	elephant® Silizium-Carbid-Besenkopf	28 x 8 x 10	die Vorbereitung der Pflege von Bambus-Terrassen	-
703744006901000	elephant® Reiniger	6 x 1,0 l	die Reinigung aller elephant® Terrassendielen	30 x



Silizium-Carbid-Besenkopf



elephant® Reiniger

Pflegeöl

Art.-Nr.	Bezeichnung	Dimension (cm)	Passend für	Palettenmenge
703744000740070	elephant Bambus Hirnholzschutz 0,75 l	6 x 0,75 l	die Pflege der Schnittkante von Bambus-Terrassendielen vor der Montage	30 x
703744000720100	elephant® Bambus Pflegeöl Spezial natur, 1,0 l	6 x 1,0 l	die Pflege von Bambus-Terrassendielen	30 x
703744000780100	elephant® Bambus Pflegeöl Spezial coffee, 1,0 l	6 x 1,0 l	die Pflege von Bambus-Terrassendielen	30 x
703744000840250	elephant® Bambus Pflegeöl Spezial natur, 2,5 l	4 x 2,5 l	die Pflege von Bambus-Terrassendielen	20 x
703744000750250	elephant® Bambus Pflegeöl Spezial coffee, 2,5 l	4 x 2,5 l	die Pflege von Bambus-Terrassendielen	20 x
703744000810250	elephant® Bambus Pflegeöl Spezial mokka, 2,5 l	4 x 2,5 l	die Pflege von Bambus-Terrassendielen	20 x



Hirnholzschutz



Bambus Pflegeöl Spezial, 1l



Bambus Pflegeöl Spezial, 2,5 l

Terrassendielen richtig pflegen

WPC-Terrassendielen

WPC-Produkte sind besonders pflegeleicht. Für viele Kunden ein wichtiges Argument für diese Terrassen. Doch eine regelmäßige Reinigung der Dielen ist wichtig. Denn ansonsten kann es durch Verunreinigungen (zum Beispiel durch Pollen oder Laub) in Verbindung mit Feuchtigkeit auf Dauer zur Schimmelbildung kommen. Ohne Reinigung kann der Biofilm auf der Oberfläche der Terrassendielen außerdem deren Rutschfestigkeit erheblich einschränken.

Wir empfehlen, WPC-Terrassen mindestens einmal jährlich mit unserem elephant® Reiniger in Verbindung mit warmem Wasser und einem Schrubber zu säubern.

ACHTUNG: Die Anwendung eines Hochdruckreinigers ist nicht ratsam, da der harte Strahl die Oberfläche von WPC-Terrassen beschädigen kann.

Terrassendielen richtig pflegen

Bambus-Terrassendielen

Ihre Terrasse ist Wind und Wetter ausgesetzt. Zusätzlich kommt es in der Regel zu Verschmutzungen, zum Beispiel durch Pollen oder Laub. Bei der Produktentwicklung von Terrassendielen setzt elephant auf solide Materialien, die Umwelteinflüssen lange standhalten. Ohne die richtige Pflege werden jedoch auch die besten Werkstoffe Ihre Schönheit und Funktion einbüßen. Bedenken Sie: Bambus-Terrassendielen sind ein Naturprodukt, bei dem kleine Risse und leichte Splitterbildungen zu akzeptieren sind.

Bambus-Terrassen reinigen und ölen

Ca. 4 Wochen nach der Montage ist es notwendig, die vorgeölten Bambus-Terrassendielen zu reinigen und mit dem elephant® Bambus Pflegeöl Spezial nachzuölen, um das Material optimal zu schützen. Anschließend empfehlen wir, die Terrassendielen mindestens einmal im Jahr zu reinigen und ebenfalls mit unserem speziellen Bambuspflegeöl zu pflegen. Je nach Belastung kann auch eine häufigere Reinigung und Pflege notwendig sein.

Für eine bequeme und effiziente Reinigung empfehlen wir die Anwendung des elephant® Reinigers sowie unseres Silizium-Carbid-Besens. Bei der Pflege sollten Sie das Öl in Faserrichtung auftragen und überschüssiges Öl unbedingt abtragen. Beachten Sie bitte die Anwendungshinweise auf der Verpackung.

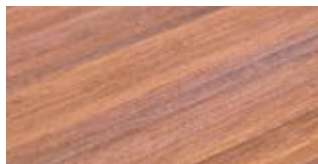
Bitte nur elephant® Bambus Pflegeöl Spezial verwenden!

Das elephant® Bambus Pflegeöl Spezial ist optimal auf die Bambusprodukte von elephant® abgestimmt und verhindert ein vorzeitiges Vergrauen und die übermäßige Bildung von Rissen. Außerdem schützt das Öl vor einem Befall mit Fäulnisbakterien und Schimmelpilzen. Zudem werden die Farbpigmente immer wieder aufgefrischt, so dass die natürliche Schönheit der Produkte langfristig erhalten bleibt.

Das Pflegeöl ist in drei Farben verfügbar:



natur



coffee



mokka



Bild © © Radoslav Cajkovic

für Bambus-Terrassendielen Classico | CoBAM®

SCHRITT 1

Der zu bebauende Untergrund muss so vorbereitet sein, dass ein ausreichender Abtransport von Feuchtigkeit sichergestellt ist. Um Staunässe zu vermeiden, empfehlen wir, den Unterbau mit einer Sandschicht/ Kiesschüttung und einem aufliegenden, wasser-durchlässigen Wurzelvlies zu versehen. Staunässe kann Schimmelbildung an der dem Boden zugewandten Seite der Terrassendiele begünstigen und den Terrassenbelag nachhaltig schädigen.

Betonplatten oder Pflastersteine sind stabile Auflageflächen und sorgen für eine optimale Lastverteilung. Halten Sie sich bei der Planung und Montage an alle örtlichen Bauvorschriften und Regelwerke, z. B. „Fachregeln 02 BDZ“ und „Anwendungsempfehlungen für Balkon- und Terrassenbeläge GD-Holz“. Die Produkte besitzen keine bauaufsichtliche Zulassung. Bei absturzgefährdeten Flächen muss eine konstruktive, tragende Unterkonstruktion mit Durchtrittschutz erstellt werden.

SCHRITT 2

Beginnen Sie mit dem Verlegen der Unterkonstruktion. Berücksichtigen Sie ein leichtes Gefälle (1,5-2%) in Laufrichtung der Terrassendielen, um später einen ausreichenden Ablauf von Regenwasser zu gewährleisten. Die Einhaltung des Gefälles ist von großer Wichtigkeit, denn so kann das Wasser abfließen (Stichwort: konstruktiver Holzschutz), es besteht eine verringerte Gefahr der Bildung eines Biofilms, der Rissbildung und des „Schüsselns“ der Diele.

Die Unterkonstruktion wird bei einem parallelen Abstand entsprechend der Angaben zu den einzelnen Terrassendielen (UKA) ausgerichtet und auf Unterlegpads gelagert (Abb. 1). Der Unterkonstruktions-Abstand (UKA) muss immer individuell auf jede einzelne Diele angepasst werden (siehe Preisliste). Verbinden Sie die Unterkonstruktion (per Nut-und-Feder-Verbindung oder Wechselfalz) an den Stoßseiten und verschrauben diese miteinander. Befestigen Sie zusätzlich die Unterkonstruktion auf Bodenplatten. Wir empfehlen mindestens 3 Befestigungspunkte je Unterkonstruktion bis 3 m.

Bei längeren Unterkonstruktionen sollten die Befestigungspunkte auf die Länge angepasst werden. Bei Sonderkonstruktionen (z. B. Dachterrassen) ist u. U. die Ausbildung der Unterkonstruktion als verwindungssteifer Rahmen erforderlich. Beachten Sie die baurechtlichen Auflagen gemäß Ihres Bundeslandes.

SCHRITT 3

Befestigen Sie die erste Dielenreihe an der äußeren Längskante über jeder Unterkonstruktion mit dem passenden Start-/End-Clip. Unbedingt zu berücksichtigen sind dabei mindestens 2 cm Belüftungsabstand zu festen Baukörpern. Bitte bohren Sie zur Befestigung des Start-Endclips die Unterkonstruktion mit einem HSS-Bohrer (Ø 3 mm) eine Schraubenlänge vor.

Schrauben Sie nun (Abb. 2) den Start-Endclip an der Unterkonstruktion fest. Stecken Sie die erste Dielenreihe mit der Nutwanne in den Clip. Bedenken Sie, wenn Sie die Terrassendielen in der Länge zusammenstoßen müssen, dass die „Stöße“ nicht gemeinsam auf der Unterkonstruktion aufliegen dürfen.

SCHRITT 4

Setzen Sie anschließend den passenden Montageclip zum Verbinden der Dielen über der Unterkonstruktion in die Nut der Diele und verschrauben Sie ihn (Abb. 4). Bohren Sie hierzu in die Unterkonstruktion eine Schraubenlänge vor (Ø 3 mm).

SCHRITT 5

Legen Sie die nächste Terrassendiele auf der Unterkonstruktion auf. Schieben Sie die Terrassendiele längs, leicht angewinkelt und unter eventueller Zuhilfenahme eines handelsüblichen Gummihammers bis zum Anschlag in den Edelstahlclip (Abb. 5).

Wiederholen Sie diesen Vorgang bei jeder weiteren Diele. Durch zu viel Kraftaufwand kann die Klammer zusammengedrückt werden. Achten Sie darauf, dass der vorgegebene Fugenabstand von 5 mm eingehalten wird.

SCHRITT 6

Wiederholen Sie die vorherigen Schritte bis zur Montage der letzten Dielenreihe. Schieben Sie die letzte Dielenreihe längs, leicht angewinkelt und unter eventueller Zuhilfenahme eines handelsüblichen Gummihammers bis zum Anschlag in den Edelstahlclip. Nachdem die letzte Dielenreihe verlegt wurde, stecken Sie den Start-/End-Clip in die Nut der Diele und verschrauben Sie diesen stirnseitig mit der Unterkonstruktion (Abb.6). Sollte das letzte Brett auf Breite geschnitten sein, muss nachträglich im Bereich der Klammer eine Nut als Aufnahme für die Klammer gefräst werden. Alternativ können Sie auch die letzte Dielenreihe sichtbar mit der Unterkonstruktion verschrauben.

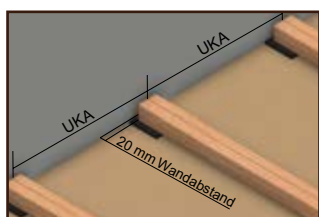


Abb. 1

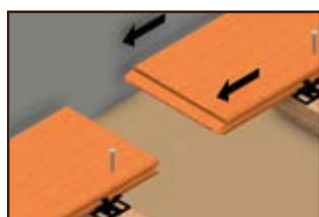


Abb. 2



Abb. 3



Abb. 4



Bild © elephant® CoBAM® Select

Bohren Sie hierzu senkrecht durch die Diele (\varnothing 5 mm) und anschließend die Unterkonstruktion an gleicher Stelle vor (\varnothing 3 mm). Verschrauben Sie nun an den vorbereiteten Schraublöchern die Terrassendiele mit der Unterkonstruktion. Verwenden Sie einen Senker (ca. 2 mm tief), um den Schraubenkopf sauber und bündig in der Diele zu versenken.

SCHRITT 7

Classico- und CoBAM®-Terrassendielen sind werkseitig vorgeölt und müssen ca. 4 Wochen nach der Installation gereinigt und mit unserem Bambus Pflegeöl Spezial nachgeölt werden. Das Bambus Pflegeöl Spezial unterstützt Haptik sowie Optik der Terrassenoberfläche (Abb. 7) und minimiert bei regelmäßiger Anwendung das Risiko von witterungsbedingten Veränderungen wie z. B. Rissen, Splitterbildung sowie natürlicher Vergrauung. Classico- und CoBAM®-Terrassendielen mindestens einmal jährlich mit dem elephant® Silizium-Carbid-Besen sowie dem elephant® Reiniger reinigen und mit Bambus Pflegeöl Spezial einölen.

Anmerkung CoBAM® Vintage: Dank der hochkomprimierten Oberfläche ist ein regelmäßiges Nachölen hier technisch nicht zwingend erforderlich. Wir empfehlen eine regelmäßige Reinigung mit Besen und einer milden Seifenlauge und optional ein Nachölen, um den ursprünglichen Glanz der Oberfläche längerfristig zu erhalten.

WICHTIG:

Für das Verschrauben/Vorbohren muss das Drehmoment des Akkuschaubers richtig eingestellt sein, um ein mögliches Reißen der Edelstahlschrauben und Beschädigungen des Edelstahlclips zu vermeiden. Jeder Akkuschauber ist werksspezifisch unterschiedlich. Machen Sie vorab einen Versuch an einem Probestück.

Hinweis Eisenoxidreaktion:

Die meisten Holzarten reagieren auf Eisenkontakt mit Verfärbungen, die fälschlicherweise mit Schimmel verwechselt werden können. Die Flecken sind anfangs blau-gräulich und oft punktförmig, später schwarz und oft über größere Holzflächen verteilt. Was man hier sieht, ist eine oberflächliche Reaktion der Bambusinhaltsstoffe mit dem oxidierten Eisen (Rost). Der Schaden tritt schnell und plötzlich auf, oft über Nacht (wenn Taufeuchte oder Regen auf die trockene Terrasse trifft). Das gleiche Erscheinungsbild tritt oftmals auch unter Blumenkübeln auf, wo der Bambus nicht abtrocknen kann. Dabei handelt es sich nicht um eine Eisenoxidreaktion, sondern um eine Folge von Staunässe! (Siehe www.elephant.de – Downloadbereich).

Hinweis zur Gewährleistung

Bei Abweichungen zu den Angaben der Montageanleitung und Regelwerken erlischt die Gewährleistung. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Bitte verwenden Sie für die Montage eine aktualisierte vollständige Version dieser Verlegeanleitung, verfügbar unter (www.elephant.de – Downloadbereich).

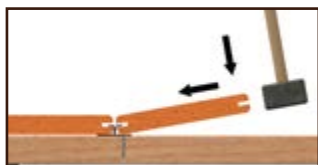


Abb. 5

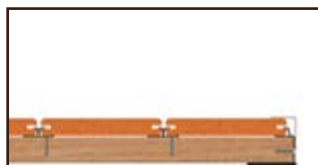


Abb. 6



Abb. 7

für WPC-Terrassendielen WPC basicDeck | strongWood | Loggia

SCHRITT 1

Der zu bebauende Untergrund muss so vorbereitet sein, dass ein ausreichender Abtransport von Feuchtigkeit sichergestellt ist. Um Staunässe zu vermeiden, empfehlen wir, den Unterbau mit einer Sandschicht/Kiesschüttung und einem aufliegenden, wasserdurchlässigen Wurzelvlies zu versehen. Staunässe kann Schimmelbildung an der dem Boden zugewandten Seite der Terrassendiele begünstigen und den Terrassenbelag nachhaltig schädigen.

Betonplatten oder Pflastersteine sind stabile Auflageflächen und sorgen für eine optimale Lastverteilung. Halten Sie sich bei der Planung und Montage an alle örtlichen Bauvorschriften und Regelwerke, z. B. „Fachregeln 02 BDZ“ und „Anwendungsempfehlungen für Balkon- und Terrassenbeläge GD-Holz“. Die Produkte besitzen keine bauaufsichtliche Zulassung. Bei absturzgefährdeten Flächen, z. B. Balkonen, muss eine konstruktive tragende Unterkonstruktion mit Durchtrittschutz erstellt werden.

SCHRITT 2

Beim Aufbau der Unterkonstruktion ist ein leichtes Gefälle (1,5-2%) in Laufrichtung der Terrassendielen notwendig, um später einen ausreichenden Ablauf von Regenwasser zu gewährleisten. Die Einhaltung des Gefälles ist von großer Wichtigkeit, denn so kann das Wasser abfließen (Stichwort: konstruktiver Holzschutz) und die Gefahr der Bildung eines Biofilms wird verringert (Ausnahmen Loggia, strongWood solid db: Diese Dielen dürfen aufgrund ihrer geschlossenen Oberfläche auch ohne Gefälle verlegt werden. In diesem Fall ist mit einem erhöhten Reinigungsaufwand zu rechnen).

Die Unterkonstruktion wird bei einem parallelen Abstand entsprechend der Angaben (Preisliste) zu den einzelnen Terrassendielen (UKA) ausgerichtet und auf Unterlegpads oder Stelzlagern gelagert (Abb. 1). Verbinden Sie die Unterkonstruktion mittels UK-Verbindern miteinander oder sorgen Sie durch Überlappung für eine ausreichende Stabilität.

Befestigen Sie zusätzlich die Unterkonstruktion auf Bodenplatten. Wir empfehlen mindestens 3 Befestigungspunkte je Unterkonstruktion bis 3 m. Bei längeren Unterkonstruktionen sollten die Befestigungspunkte auf die Länge angepasst werden. Bei Sonderkonstruktionen (z. B. Dachterrassen) ist u. U. die Ausbildung der Unterkonstruktion als verwindungssteifer Rahmen erforderlich. Beachten Sie die baurechtlichen Auflagen gemäß Ihres Bundeslandes.

SCHRITT 3

Befestigen Sie die erste Dielenreihe an der äußeren Längskante über jeder Unterkonstruktion mit dem passenden Start-/End-Clip (berücksichtigen Sie unbedingt, dass die erste Dielenreihe mindestens 2 cm Platz zu festen Baukörpern aufweist, um eine Belüftung sicherzustellen, Abb. 2).

In der Länge sind die Dielen mit einer 5-10 mm breiten Stoßfuge zu verlegen. Beim Dielenstoß sind zwingend 2 parallele Unterkonstruktionen mit einem lichten Abstand von max. 10 cm zueinander zu verbauen. Stecken Sie die Dielen leicht angewinkelt in die Start-End-Clips.

SCHRITT 4

Setzen Sie anschließend den passenden Montageclip zum Verbinden der Dielen über der Unterkonstruktion in die Nut der Diele und verschrauben Sie ihn (Abb. 4). Bohren Sie hierzu das Loch für den Montage-Clip in die Unterkonstruktion vor (\varnothing 2,5 mm).

WICHTIG:

Durch klimatische Bedingungen (Hitze, Kälte, Feuchtigkeit etc.) können die Dielen sich ausdehnen oder auch verrutschen. Um ein Verrutschen der Dielen in ungewünschter Richtung zu verhindern, verschrauben Sie zusätzlich an jeder Diele einen Fixierclip an entsprechender Stelle (z. B. an den Stößen, um ein einheitliches Fugenbild zu erhalten). Alternativ ist auch eine Verschraubung durch die Nutwanne möglich.

SCHRITT 5

Legen Sie die nächste Terrassendiele auf der Unterkonstruktion auf. Schieben Sie die Terrassendiele längs, leicht angewinkelt und unter eventueller Zuhilfenahme eines handelsüblichen Gummihammers bis zum Anschlag in den Edelstahlclip (Abb. 5). Wiederholen Sie diesen Vorgang bei jeder weiteren Diele. Durch zu viel Kraftaufwand kann die Klammer zusammengedrückt werden. Achten Sie darauf, dass der vorgegebene Fugenabstand von 5 mm eingehalten wird.

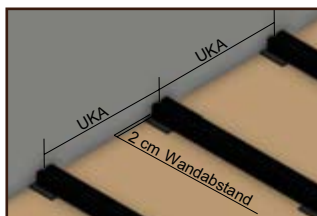


Abb. 1

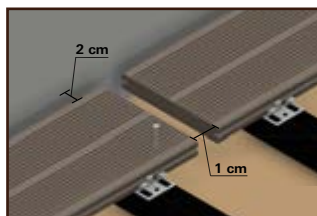


Abb. 2



Abb. 3



Abb. 4



Bild © elephant® strongWood

SCHRITT 6

Wiederholen Sie die vorherigen Schritte bis zur Montage der letzten Dielenreihe. Schieben Sie die letzte Dielenreihe längs, leicht angewinkelt und unter eventueller Zuhilfenahme eines handelsüblichen Gummihammers bis zum Anschlag in den Edelstahlclip.

Nachdem die letzte Dielenreihe verlegt wurde, stecken Sie den Start-/End-Clip in die Nut der Diele und verschrauben Sie diesen stirnseitig mit der Unterkonstruktion (Abb. 6). Sollte das letzte Brett auf Breite geschnitten sein, muss nachträglich im Bereich der Klammer eine Nut als Aufnahme für die Klammer gefräst werden.

Alternativ können Sie auch die letzte Dielenreihe sichtbar mit der Unterkonstruktion verschrauben. Bohren Sie hierzu senkrecht durch die Diele (Ø 5 mm) und anschließend die Unterkonstruktion an gleicher Stelle vor (Ø 2,5 mm). Verschrauben Sie nun die Terrassendiele mit der Unterkonstruktion an den vorbereiteten Schraublöchern. Verwenden Sie einen Senker (ca. 2 mm tief), um den Schraubenkopf sauber und bündig in der Diele zu versenken (nicht für Hohlkammer geeignet).

WICHTIG:

Für das Verschrauben/Vorbohren muss das Drehmoment des Akkuschaubers richtig eingestellt sein, um ein mögliches Reißen der Edelstahlschrauben und Beschädigungen des Edelstahlclips zu vermeiden. Jeder Akkuschauber ist werksspezifisch unterschiedlich. Machen Sie vorab einen Versuch an einem Probestück.

Hinweis elektrostatische Aufladung:

Die elektrostatische Aufladung auf WPC-Terrassen ist ein natürliches Phänomen, das bei allen „nicht-elektrisch-leitenden“ Fußböden auftreten kann. Vereinfacht beschrieben ist elektrostatische Aufladung nur gespeicherte Bewegungsenergie, die auf nicht-leitenden Böden nicht von allein abgebaut wird. Elektrostatische Aufladung ist ein natürliches Phänomen und kein Reklamationsgrund. Siehe www.elephant.de (Downloadbereich).

Hinweis zur Gewährleistung

Bei Abweichungen zu den Angaben der Montageanleitung und Regelwerken erlischt die Gewährleistung. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Bitte verwenden Sie für die Montage eine aktualisierte vollständige Version dieser Verlegeanleitung, verfügbar unter (www.elephant.de – Downloadbereich).

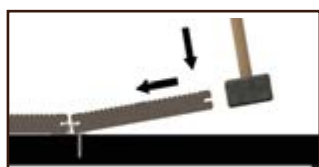


Abb. 5

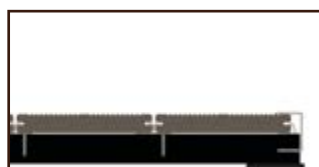


Abb. 6

Technische Daten

Materialinformation

Classico

Zertifikat	FSC 100 %
Rohdichte	690 kg/m ³
Rutschhemmung	C
Brandschutzklasse	Cfl – S1
Dauerhaftigkeitsklasse	1 – 2
Formaldehydemission	E0

CoBAM®

Zertifikate / Tests	VOC-Test nach AgBB-Schema
Rohdichte	1.250 kg/m ³
Rutschhemmung	C; R10
Brandschutzklasse	Bfl – S1
Dauerhaftigkeitsklasse	1 – 2
Formaldehydemission	E1

WPC basicDeck

Qualitätsnorm	DIN 15534-1, DIN 15534-4
Rohdichte	1.350 kg/m ³
Rutschhemmung	R11
Brandschutzklasse	Dfl – S1
Formaldehydemission	E0
Lichteicht	greyscale 4
Ausdehnung (Stärke / Breite / Länge)	1,22 % / 0,27 % / 0,15 %

strongWood

Qualitätsnorm	DIN 15534-1, DIN 15534-4
Rohdichte	1.300 kg/m ³
Rutschhemmung	C, R11
Brandschutzklasse	Efl – S1
Formaldehydemission	E0
Lichteicht	greyscale 4
Ausdehnung (Stärke / Breite / Länge)	0,95 % / 0,09 % / 0,4 %

Loggia

Zertifikat	100% PEFC
Qualitätsnorm	DIN 15534-1, DIN 15534-4
DIN 15534-4	C
Rohdichte	1.200 kg/m ³
Rutschhemmung	R10
Brandschutzklasse	E
Lichteicht	greyscale 4
Ausdehnungskoeffizient	0,00004 ²

Montagehinweise

UK-Abstand	40 cm
Befestigung	Edelstahl-Clipset M
Empfohlene UK	Classico UK FSC 100%, CoBAM® UK, Alu UK
Einzuhaltendes Gefälle in Längsrichtung	1,5 – 2 %

UK-Abstand	40 cm (außer COBAM XL: 45 cm)
Befestigung	Edelstahl-Clipset M (außer CoBAM S: Edelstahl-Clipset S)
Empfohlene UK	Classico UK FSC 100%, CoBAM® UK, Alu UK
Einzuhaltendes Gefälle in Längsrichtung	1,5 – 2 %

UK-Abstand	WPC basicDeck comfort: 35 cm WPC basicDeck solid (XL): 40 cm
Befestigung	Edelstahl-Clipset M
Empfohlene UK	WPC UK, WPC UK XL, REC IT! UK, Alu UK
Einzuhaltendes Gefälle in Längsrichtung	1,5 – 2 %

UK-Abstand	strongWood light (db): 35 cm strongWood solid db: 40 cm strongWood XL solid db: 45 cm
Befestigung	Edelstahl-Clipset M
Empfohlene UK	WPC UK, WPC UK XL, REC IT! UK, Alu UK
Einzuhaltendes Gefälle in Längsrichtung	strongWood light (db): 1,5 – 2 % strongWood (XL) solid db: kein Gefälle erforderlich ¹

UK-Abstand	35 cm
Befestigung	Edelstahl-Clipset L
Empfohlene UK	WPC UK, WPC UK XL, REC IT! UK, Alu UK
Einzuhaltendes Gefälle in Längsrichtung	kein Gefälle erforderlich ¹

¹ Eine Verlegung ohne Gefälle ist möglich, behindert jedoch das natürliche Abspülen der Dielen – ggf. erhöhter Reinigungsaufwand. Wir empfehlen auch hier ein Gefälle von 1,5-2 %
² Wärmeausdehnungskoeffizient: 0,00004, Wasseraufnahme (24 Std. nach EN 317): <2,5 %

Auswahlhilfe

Langlebig und robust
 Naturprodukt
 Pflegeaufwand
 Für Verlegung im Innenbereich
 geeignet (Wintergarten)
 Optimal für Poolumrandung
 Verlegung ohne Gefälle
 möglich
 Fleckenresistent

basicDeck solid	✓✓	nein	gering	nein	nein	nein	✓
basicDeck comfort	✓✓	nein	gering	nein	nein	nein	✓

strongWood light	✓✓✓	nein	gering	ja	nein	nein	✓✓✓
Classico	✓✓	ja	hoch	nein	nein	nein	✓

CoBAM® Select	✓✓	ja	mittel	nein	nein	nein	✓
strongWood solid	✓✓✓	nein	gering	ja	ja	ja	✓✓✓
Loggia	✓✓✓	nein	gering	ja	ja	ja	✓✓✓

sehr gut ✓✓✓

gut ✓✓

zufriedenstellend ✓

ECONOMY

STANDARD

PREMIUM



Zäune von elephant®

Hochwertige Sichtschutzsysteme.

Langlebige Zäune aus nachhaltigem Thermo-Bambus & Recycling-WPC.

Auch das Zaunsortiment von elephant® ist perfekt auf die Anforderungen in Außenbereichen abgestimmt und vereint ein schönes Erscheinungsbild mit solider Qualität. Es reicht vom Bambuszaun mit exotischem Flair bis zum soliden Sichtschutz aus Holz-Kunststoff-Verbundwerkstoff (WPC). Die verschiedenen Zaun-Serien umfassen zahlreiche Varianten und eröffnen somit vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten für jeden Geschmack und Einsatzzweck.

Das elephant® Zaunsystem Batu Line aus Thermo-Bambus und Alu zaubert Urlaubsambiente in Ihren Garten oder auf Ihren Balkon. Bambus ist ein nachhaltiges Material für die Gartengestaltung. elephant® verleiht ihm mit dem patentierten CoBAM®-Fertigungsprozess extreme Robustheit und Langlebigkeit. CoBAM®-Zäune bieten sich als perfekte Ergänzung zu CoBAM®-Terrassendielen (siehe Seite 40) an.

Unverwüstlich und zugleich sehr elegant präsentiert sich der elephant® WPC-Steckzaun Cora Line aus co-extrudierten WPC-Brettern kombiniert mit Alupfosten. Auch diese Serie ist äußerst strapazierfähig, wetterfest und dabei wartungsarm. Die Ummantelung der Zaunbretter sorgt für einen besonderen Schutz. Durch den 90-prozentigen Recyclinganteil bietet das WPC eine interessante Alternative zu Holzprodukten.



Bild © elephant® Bamboo Line

Bambus-Elementzaun

Bamboo Line

Exklusive Kombination von Bambus und Edelstahl.

Mit Bamboo Line setzen Sie attraktive, exotische Akzente in Ihrem Garten. Aus der Verbindung von Bambus und Edelstahl entsteht der exklusive Blickfang für Ihren Garten.

Bambus ist extrem leicht und elastisch und in seinen physikalischen Eigenschaften denen von Holz, Beton und Stahl teilweise überlegen. Bambus ist witterungsbeständig, daher sehr langlebig, und eines der umweltfreundlichsten Baumaterialien für den Garten. Bambus kann bis zu einen Meter am Tag wachsen und bindet dabei mehr CO₂ als jeder Baum. Mit dem schnell nachwachsenden Rohstoff kann die Abholzung des Regenwaldes gebremst und die Abhängigkeit von Erdöl und Baustahl vermindert werden.

Erleben Sie einen Zaun, der sich authentisch mit der Natur verändert. Risse und eine leichte Patina auf der Oberfläche sind Charakteristika des Naturprodukts und ändern nichts an der Haltbarkeit und unvergleichlichen Härte des Materials. Setzen Sie exotische Akzente im Garten.

Eigenschaften

- Exklusive Zaunlösung aus edlen Materialien
- Bringt exotisches Flair in den Garten
- Kombination aus Bambus und Edelstahl
- Ökologisch nachhaltig
- Authentischer Bambus

Bamboo Line Zaunelemente

Art.-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Dimension B x H x T (cm)	Palettenmenge
702716525600001	Bamboo Line Zaunelement	Zaunelement aus Bambushalmen, Ø 50-75 mm, inkl. Edelstahl-Abdeckblech,	150 x 180 x 75	3 x
702716525700001	Bamboo Line Zaunelement	Zaunelement aus Bambushalmen, Ø 50-75 mm, inkl. Edelstahl-Abdeckblech,	150 x 150 x 75	3 x
702716525800001	Bamboo Line Zaunelement	Zaunelement aus Bambushalmen, Ø 50-75 mm, inkl. Edelstahl-Abdeckblech,	90 x 180 x 75	3 x
702716525900001	Bamboo Line Zaunelement	Zaunelement aus Bambushalmen, Ø 50-75 mm, inkl. Edelstahl-Abdeckblech,	90 x 150 x 75	3 x



Zaunelement 150 x 180 mit Pfosten und Stellfüßen



Zaunelement 150 x 150 mit Pfosten und Stellfüßen



Zaunelement 90 x 180 mit Pfosten und Stellfüßen



Zaunelement 90 x 150 mit Pfosten und Stellfüßen

Art.-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Dimension B x H x T (cm)
702716540300001	Anfangs-Endpfosten*	für hohe Zaunelemente, Edelstahl	7,5 x 230 x 7,5
702716540400001	Anfangs-Endpfosten*	für niedrige Zaunelemente, Edelstahl	7,5 x 200 x 7,5
702716540500001	Anschlusspfosten*	für hohe Zaunelemente, Edelstahl	7,5 x 230 x 7,5
702716540600001	Anschlusspfosten*	für niedrige Zaunelemente, Edelstahl	7,5 x 200 x 7,5
702716540700001	Höhenversprungspfosten*	für Zaunelemente unterschiedlicher Höhe, Edelstahl	7,5 x 230 x 7,5
702716593900000	Eckpfosten (links)*	für hohe Zaunelemente, Edelstahl	7,5 x 230 x 7,5
702716594000000	Eckpfosten (rechts)*	für hohe Zaunelemente, Edelstahl	7,5 x 230 x 7,5
702716594100000	Eckpfosten (links)*	für niedrige Zaunelemente, Edelstahl	7,5 x 200 x 7,5
702716594200000	Eckpfosten (rechts)*	für niedrige Zaunelemente, Edelstahl	7,5 x 200 x 7,5
702716598900000	Stellfuß*	Edelstahl	15 x 20,4 x 15
702715905100000	Montageblech*	für die Befestigung von Zaunfeldern an Gabionen, feuerverzinkt	9 x 18 x 2



Bild © elephant® Grace Line

WPC-Elementzaun

Grace Line

Einfach, unkompliziert und gut.

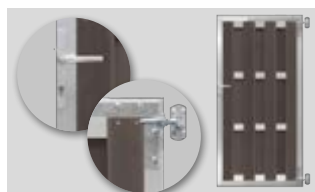
Die Sichtschutzzäune der Serie Grace Line kombinieren den Holz-Kunststoff-Verbundstoff WPC mit Aluminium. WPC (Wood-Plastic-Composite) ist ein Verbundstoff, bestehend aus Holz, Kunststoff und Additiven. Produkte aus WPC sind extrem langlebig und einfach in der Wartung – eine Behandlung mit Pflegeöl oder anderen Produkten erübrigt sich. Damit sind WPC-Produkte bestens geeignet für die solide und pflegeleichte Gartengestaltung.

Die Kombination aus WPC und Aluminium macht die Elementzäune robust, langlebig und edel. Die WPC-Bohlen weisen eine beidseitig fein geriffelte Oberfläche auf. Mit verschiedenen Zaunelementen ist der Sichtschutz variabel einsetzbar.

Zauntüren für WPC-Elementzaun Grace Line (weitere Infos auf S. 46)



Tür-Komplettsset für WPC-Zaun
Grace Line, anthrazit



Türrahmen-Set, hell eloxiert +
Grace Line Türfüllung, braun



Türrahmen-Set, hell eloxiert +
Grace Line Türfüllung, grau

Eigenschaften

- **Materialmix:** WPC und Aluminium
- **Alu-Riegel:** Hell eloxiertes Aluminium
- **Pflegeleicht:** kein Streichen erforderlich
- **Montage:** Schnelle und einfache Installation
- **Flexibel:** Vielfältige Auswahl
- **Langlebig:** Wetterfest und robust

Grace Line Zaunelemente

Art.-Nr.	Bezeichnung	Farbe	Dimension B x H x T (cm)	Palettenmenge
702716572100000	Grace Line WPC-Grundelement	anthrazit	180 x 180 x 4	19/20
702716582200000	Grace Line WPC-Schmalelement	anthrazit	90 x 180 x 4	18
702716582100000	Grace Line WPC-Schrägelement	anthrazit	90 x 180 x 4	18
702716591200000	Grace Line WPC-Grundelement	braun	180 x 180 x 4	19/20
702716591400000	Grace Line WPC-Schmalelement	braun	90 x 180 x 4	18
702716591500000	Grace Line WPC-Schrägelement	braun	90 x 180 x 4	18
702716591300000	Grace Line WPC-Grundelement	grau	180 x 180 x 4	19/20
702716591600000	Grace Line WPC-Schmalelement	grau	90 x 180 x 4	18
702716591700000	Grace Line WPC-Schrägelement	grau	90 x 180 x 4	18



anthrazit



braun



grau

Grace Line Zubehör

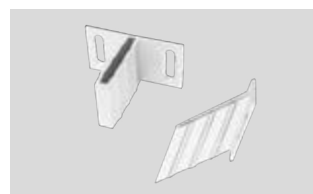
Art.-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Dimension B x H x T (cm)	Palettenmenge
702716548900000	Alu-Pfosten	zum Aufschrauben inkl. Pfostenkappe, hell eloxiert	6,8 x 185 x 6,8	45
702716573400000	Alu-Pfosten	zum Einbetonieren inkl. Pfostenkappe, hell eloxiert	6,8 x 265 x 6,8	45
702716547800000	Stellfuß	feuerverzinkt / Zinklamellenbeschichtung	30 x 16 x 8	-
702716548600000	T-Beschlag-Set	für Grund-/Schmalelement (8x), hell eloxiert	-	-
702716552600000	T-Beschlag-Set	für Schrägelement (7x), hell eloxiert	-	-
702716609400000	LED-Solarleuchte	für Aluminium-Pfosten	6,8 x 6,8 x 6,8	-



Pfosten Alu, hell eloxiert



Stellfuß



T-Beschläge Alu, hell eloxiert



Solarleuchte



Bild © elephant® Color Line

WPC-Elementzaun Color Line

Einfach. Unkompliziert. Perfekt abgestimmt.

Die Sichtschutzzäune der Serie Color Line überzeugen durch ihre einzigartige Kombination aus robusten WPC-Bohlen und hochwertig pulverbeschichteten Aluminium-Elementen – alles farblich perfekt aufeinander abgestimmt. Auch das Zubehör fügt sich Ton in Ton harmonisch ins Gesamtbild ein.

Die beidseitig fein geriffelten WPC-Bohlen und die flexibel einsetzbaren Zaunelemente eröffnen vielseitige Möglichkeiten für eine moderne, stilvolle und langlebige Gartengestaltung – pflegeleicht und in höchster Qualität.

Zauntür für WPC-Elementzaun Color Line (weitere Infos auf S. 46)



Türrahmen-Set, anthrazit +
Color Line Türfüllung, anthrazit

Eigenschaften

- **Materialmix:** WPC und Aluminium
- **Ton in Ton:** Farblich perfekt abgestimmt
- **Pflegeleicht:** Kein Streichen oder Ölen nötig
- **Modern:** Fein geriffelte Oberflächen
- **Flexibel:** Vielfältige Auswahl
- **Langlebig:** Wetterfest und robust

Color Line Zaunelemente

Art.-Nr.	Bezeichnung	Farbe	Dimension B x H x T (cm)	Palettenmenge
702716576800000	Color Line WPC-Grundelement	anthrazit	180 x 180 x 4	19/20
702716576900000	Color Line WPC-Schmalelement	anthrazit	90 x 180 x 4	18
702716577000000	Color Line WPC-Schrägelement	anthrazit	90 x 180 x 4	18
702716577200000	Color Line WPC-Grundelement	braun	180 x 180 x 4	19/20
702716577300000	Color Line WPC-Schmalelement	braun	90 x 180 x 4	18
702716577400000	Color Line WPC-Schrägelement	braun	90 x 180 x 4	18
702716577600000	Color Line WPC-Grundelement	grau	180 x 180 x 4	19/20
702716577700000	Color Line WPC-Schmalelement	grau	90 x 180 x 4	18
702716577800000	Color Line WPC-Schrägelement	grau	90 x 180 x 4	18



anthrazit



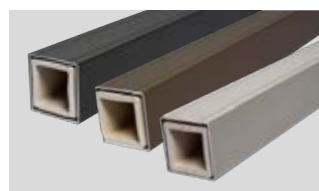
braun



grau

Color Line Zubehör

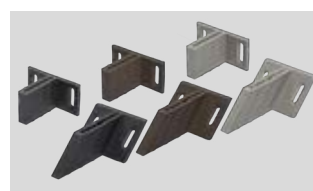
Art.-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Farbe	Dimension B x H x T (cm)	Palettenmenge
702716573600000	Alu-Pfosten	zum Aufschrauben inkl. Pfostenkappe	anthrazit	6,8 x 185 x 6,8	45
702716573500000	Alu-Pfosten	zum Einbetonieren inkl. Pfostenkappe	anthrazit	6,8 x 265 x 6,8	45
702716581600000	Alu-Pfosten	zum Aufschrauben inkl. Pfostenkappe	braun	6,8 x 185 x 6,8	45
702716581700000	Alu-Pfosten	zum Einbetonieren inkl. Pfostenkappe	braun	6,8 x 265 x 6,8	45
702716581800000	Alu-Pfosten	zum Aufschrauben inkl. Pfostenkappe	hellgrau	6,8 x 185 x 6,8	45
702716581900000	Alu-Pfosten	zum Einbetonieren inkl. Pfostenkappe	hellgrau	6,8 x 265 x 6,8	45
702716547800000	Stellfuß	feuerverzinkt / Zinklamellenbeschichtung		30 x 16 x 8	-
702716578000000	T-Beschlag-Set	für Grund-/Schmalelement (8x)	anthrazit	-	-
702716580600000	T-Beschlag-Set	für Schrägelement (7x)	anthrazit	-	-
702716578100000	T-Beschlag-Set	für Grund-/Schmalelement (8x)	braun	-	-
702716580700000	T-Beschlag-Set	für Schrägelement (7x)	braun	-	-
702716578200000	T-Beschlag-Set	für Grund-/Schmalelement (8x)	hellgrau	-	-
702716580800000	T-Beschlag-Set	für Schrägelement (7x)	hellgrau	-	-
702716609400000	LED-Solarleuchte	für Aluminium-Pfosten	anthrazit	6,8 x 6,8 x 6,8	-



Pfosten Alu, anthrazit / braun / grau



Stellfuß



T-Beschläge Alu, anthrazit, braun / grau



Solarleuchte



Bild © elephant® Street Line

WPC-Elementzaun Street Line

Eleganz trifft auf Funktionalität.

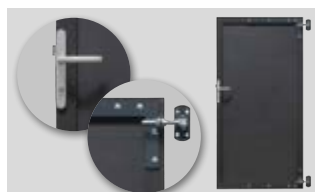
Der Street Line Elementzaun besticht durch sein klares, zeitloses Design und die hochwertige Verarbeitung. Die vorgefertigten Zaunelemente bestehen aus vier anthrazitfarbenen WPC-Profilen mit gebürsteter Oberfläche, die in einen stabilen Rahmen aus hell eloxiertem oder anthrazit pulverbeschichtetem Aluminium eingefasst sind.

Dank der variablen Elemente lässt sich der Zaun flexibel an verschiedene Anforderungen anpassen. Die einfache Montage der vorgefertigten Teile spart Zeit und Aufwand, während das pflegeleichte Material eine Wartung ohne Streichen ermöglicht.

Zauntüren für WPC-Elementzaun Street Line (weitere Infos auf S. 46)



Türrahmen-Set, hell eloxiert +
Street Line Türfüllung, anthrazit



Türrahmen-Set, anthrazit +
Street Line Türfüllung, anthrazit

Eigenschaften

- **Materialmix:** WPC und Aluminium
- **Design:** Klar und zeitlos
- **Edle Oberfläche:** gebürstetes WPC

- **Rahmen:** hell eloxiert oder anthrazit
- **Flexibel:** Vielfältige Auswahl
- **Pflegeleicht:** Kein Streichen oder Ölen nötig

Grace Line Zaunelemente

Art.-Nr.	Bezeichnung	Farbe	Dimension B x H x T (cm)	Palettenmenge
702716569100000	Street Line WPC-Grundelement	anthrazit / hell eloxiert	180 x 180 x 4	19/20
702716572400000	Street Line WPC-Schrägelement	anthrazit / hell eloxiert	90 x 180 x 4	18
702716581100000	Street Line WPC-Grundelement	anthrazit / anthrazit	180 x 180 x 4	19/20
702716580900000	Street Line WPC-Schrägelement	anthrazit / anthrazit	90 x 180 x 4	18



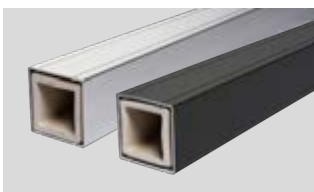
anthrazit / hell eloxiert



anthrazit / anthrazit

Street Line Zubehör

Art.-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Farbe	Dimension B x H x T (cm)	Palettenmenge
702716548900000	Alu-Pfosten	zum Aufschrauben inkl. Pfostenkappe	hell eloxiert	6,8 x 185 x 6,8	45
702716573400000	Alu-Pfosten	zum Einbetonieren inkl. Pfostenkappe	hell eloxiert	6,8 x 265 x 6,8	45
702716573600000	Alu-Pfosten	zum Aufschrauben inkl. Pfostenkappe	anthrazit	6,8 x 185 x 6,8	45
702716573500000	Alu-Pfosten	zum Einbetonieren inkl. Pfostenkappe	anthrazit	6,8 x 265 x 6,8	45
702716547800000	Stellfuß	feuerverzinkt / Zinklamellenbeschichtung		30 x 16 x 8	-
702716569200000	Street Line Halter	für unsichtbare Befestigung, Edelstahl (6 x)		-	-
702716609400000	LED-Solarleuchte	für Aluminium-Pfosten	anthrazit	6,8 x 6,8 x 6,8	-



Pfosten Alu, hell eloxiert / anthrazit



Stellfuß



Street Line Halter



Solarleuchte



elephant® Steckzäune

Vielfältige Möglichkeiten – alle Serien sind kompatibel

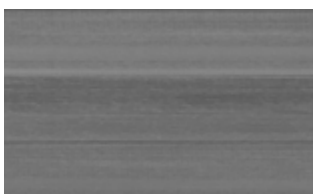
Flexible Möglichkeiten für die hochwertige und nachhaltige Zaungestaltung

Mit den Steckzaunserien Cora Line, Stella Line, Thermo Line und Batu Line bietet elephant® eine beeindruckende Auswahl an Materialien: langlebiges WPC, nachhaltiges Thermo-Holz und robusten CoBAM-Bambus. Jede Serie überzeugt durch Qualität und ein zeitgemäßes Design, das sich nahtlos in jede Gartenlandschaft einfügt.

Das umfangreiche Zubehör – darunter stilvolle Dekorelemente – ermöglicht flexible Gestaltungsoptionen und individuelle Lösungen. Für alle Serien anwendbar, mit kleinen Einschränkungen bei der Batu Line.

Setzen Sie auf die perfekte Verbindung von Design, Qualität und Funktionalität – mit den Steckzäunen von elephant.

Die Serien und Materialien



Cora Line
WPC co-extrudiert, glatt



Stella Line
WPC co-extrudiert, profiliert



Thermo Line
Thermoholz



Batu Line
CoBAM® Bambus

Montagevarianten



Cora Line mit Start-/Endleiste für Schrägelement, Standard halbiert und Standard normal



Cora Line mit Start/Endleisten für horizontale Montage

Veredelung



Cora Line mit Acrylglasement



... mit Dekorelement Wald



... mit Zierleisten hell eloxiert

Das Zubehör



Pfosten Alu eloxiert/anthrazit



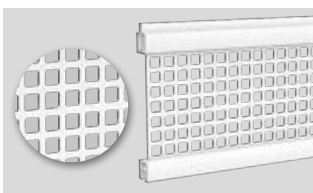
Start-/Endleiste
Alu eloxiert/anthrazit



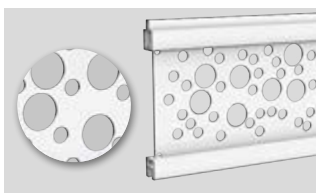
Stellfuß



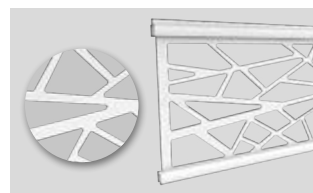
Tür



Dekorelement 1: Waffel



Dekorelement 2: Kreise



Dekorelement 3: Polygonal



Dekorelement 4: Floral



Dekorelement 5: Bäume



Acrylglasement satiniert



Zierleiste Alu eloxiert



Solarleuchte



WPC-Steckzaun

Cora Line

Schlicht, edel, robust und pflegeleicht

Der Cora Line Steckzaun vereint Eleganz mit Langlebigkeit. Die Zaunbohlen aus co-extrudiertem WPC sind besonders widerstandsfähig und bieten durch ihre spezielle Ummantelung Schutz vor Witterung und Fleckenbildung. Das Ergebnis: Ein Zaun mit edler Optik, der dauerhaft schön bleibt und gleichzeitig pflegeleicht ist.

Mit sechs verschiedenen Farben und zwei Höhen (14 cm und 28 cm) lassen sich individuelle Kombinationen schaffen, die perfekt in jedes Ambiente passen. Durch die Vielseitigkeit des Cora Line Sortiments und das umfangreiche Zubehör können Sie Ihren WPC-Steckzaun ganz nach Ihren Wünschen gestalten.

Zauntüren für WPC-Steckzaun Cora Line (weitere Infos auf S. 46)



Türrahmen-Set, hell eloxiert +
Cora Line Bretter, grau



Türrahmen-Set, anthrazit +
Cora Line Bretter, grau

Eigenschaften

- **Co-extrudiertes WPC:** Langlebig und edel
- **Farben:** Erhältlich in sechs modernen Farben
- **Höhen:** Zwei Höhenoptionen (14 cm und 28 cm)
- **Pflegeleicht:** Besonders geschützt
- **Flexibilität:** Vielseitiges Zubehör
- **Design:** Edel für jede Gartengestaltung

Cora Line Zaunbretter

Art.-Nr.	Bezeichnung	Farbe	Dimension B x H x T (cm)	Palettenmenge
702716561900000	6 Cora Line Bretter, WPC co-extrudiert	anthrazit	179 x 14 x 2	18 Bund = 108 Bretter
702716562000000	6 Cora Line Bretter, WPC co-extrudiert	teak	179 x 14 x 2	18 Bund = 108 Bretter
702716562100000	6 Cora Line Bretter, WPC co-extrudiert	grau	179 x 14 x 2	18 Bund = 108 Bretter
702716562200000	6 Cora Line Bretter, WPC co-extrudiert	beige	179 x 14 x 2	18 Bund = 108 Bretter
702716578300000	6 Cora Line Bretter, WPC co-extrudiert	schilf	179 x 14 x 2	18 Bund = 108 Bretter
702716611900000	6 Cora Line Bretter, WPC co-extrudiert	weiß	179 x 14 x 2	18 Bund = 108 Bretter
702716578500000	3 Cora Line Bretter, WPC co-extrudiert	anthrazit	179 x 28 x 2	18 Bund = 54 Bretter
702716578400000	3 Cora Line Bretter, WPC co-extrudiert	teak	179 x 28 x 2	18 Bund = 54 Bretter
702716562300000	3 Cora Line Bretter, WPC co-extrudiert	grau	179 x 28 x 2	18 Bund = 54 Bretter
702716562400000	3 Cora Line Bretter, WPC co-extrudiert	beige	179 x 28 x 2	18 Bund = 54 Bretter
702716578600000	3 Cora Line Bretter, WPC co-extrudiert	schilf	179 x 28 x 2	18 Bund = 54 Bretter
702716612000000	3 Cora Line Bretter, WPC co-extrudiert	weiß	179 x 28 x 2	18 Bund = 54 Bretter



anthrazit



teak



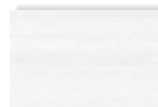
grau



beige



schilf



weiß

Cora Line Zubehör

Art.-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Farbe	Dimension B x H x T (cm)	Paletten- menge
702716562500000	Alu-Pfosten	zum Aufschrauben inkl. Pfostenkappe	hell eloxiert	6,8 x 180 x 6,8	100
702716562600000	Alu-Pfosten	zum Einbetonieren inkl. Pfostenkappe	hell eloxiert	6,8 x 240 x 6,8	100
702716563000000	Alu-Pfosten	zum Aufschrauben inkl. Pfostenkappe	anthrazit	6,8 x 180 x 6,8	100
702716563100000	Alu-Pfosten	zum Einbetonieren inkl. Pfostenkappe	anthrazit	6,8 x 240 x 6,8	100
702716594300000	Stellfuß	feuerverzinkt / Zinklamellenbeschichtung		15 x 23 x 15	-
702716562700000	Start-End-Leiste	für Standard-Montage	hell eloxiert	180 x 3,5/2,5 x 2	400
702716563200000	Start-End-Leiste	für Standard-Montage	anthrazit	180 x 3,5/2,5 x 2	400
702716588200000	Start-End-Leiste	für vertikale Montage	hell eloxiert	165,5 x 5 x 2,4	50
702716588300000	Start-End-Leiste	für vertikale Montage	anthrazit	165,5 x 5 x 2,4	50
702716588000000	Start-End-Leiste	für Montage als Schrägelement	hell eloxiert	124/89 x 2,5/3,5 x 2,4/2	50
702716588100000	Start-End-Leiste	für Montage als Schrägelement	anthrazit	124/89 x 2,5/3,5 x 2,4/2	50
702716563700000	Dekorlelement 1	aus Aluminium, Muster: Waffel	hell eloxiert	180 x 14 x 2	200
702716583400000	Dekorlelement 2	aus Aluminium, Muster: Kreise	hell eloxiert	180 x 14 x 2	200
702716583500000	Dekorlelement 3	aus Aluminium, Muster: Polygon	hell eloxiert	180 x 28 x 2	200
702716583600000	Dekorlelement 4	aus Aluminium, Muster: Floral	anthrazit	180 x 14 x 2	200
702716583700000	Dekorlelement 5	aus Aluminium, Muster: Bäume	anthrazit	180 x 28 x 2	200
702716583300000	Acrylglaselement	satiniert, eingefasst in Aluminium		180 x 28 x 2	-
702716583200000	Zierleiste	aus Aluminium	hell eloxiert	179 x 2 x 2,4	-
702716609400000	LED-Solarleuchte	für Aluminium-Pfosten	anthrazit	6,8 x 6,8 x 6,8	-



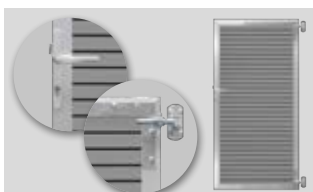
WPC-Steckzaun Stella Line

Eleganz mit Profil.

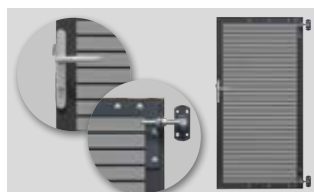
Die Stella Line Steckzaunserie bietet eine edle Alternative zur Cora Line. Mit einer raffiniert profilierten Oberfläche aus co-extrudiertem WPC kombiniert sie Robustheit mit einem besonders eleganten Design. Wie Cora Line besticht die Stella Line Zaunserie durch Langlebigkeit und Pflegeleichtigkeit. Das profilierte Design bietet dabei einen echten Blickfang.

Erhältlich in vier modernen Farben und einer Höhe von 14 cm, fügt sich Stella Line perfekt in jedes Gartenambiente ein. Die Zaunbohlen können flexibel mit dem vielfältigen Zubehör für elephant® Steckzäune kombiniert werden, um individuelle Gestaltungsmöglichkeiten zu realisieren.

Zauntüren für WPC-Steckzaun Stella Line (weitere Infos auf S. 46)



Türrahmen-Set, hell eloxiert +
Stella Line Bretter, grau-anthr.



Türrahmen-Set, anthrazit +
Stella Line Bretter, grau -anthr.

Eigenschaften

- **Co-extrudiertes WPC:** Langlebig und edel
- **Oberfläche:** Profilierte Struktur für edle Optik
- **Farben:** Erhältlich in vier modernen Farben
- **Pflegeleicht:** Besonders geschützt
- **Flexibilität:** Vielseitiges Zubehör

Stella Line Zaunbretter

Art.-Nr.	Bezeichnung	Farbe	Dimension B x H x T (cm)	Palettenmenge
702716614100000	6 Stella Line Bretter, WPC co-extrudiert Rhombus-Profil	anthrazit	179 x 14 x 2	18 Bund = 108 Bretter
702716614200000	6 Stella Line Bretter, WPC co-extrudiert Rhombus-Profil	teak-anthrazit	179 x 14 x 2	18 Bund = 108 Bretter
702716618200000	6 Stella Line Bretter, WPC co-extrudiert Rhombus-Profil	grau-anthrazit	179 x 14 x 2	18 Bund = 108 Bretter
702716618300000	6 Stella Line Bretter, WPC co-extrudiert Rhombus-Profil	schilf-anthrazit	179 x 14 x 2	18 Bund = 108 Bretter



anthrazit teak-anthrazit grau-anthrazit Schilf-anthrazit

Stella Line Zubehör

Art.-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Farbe	Dimension B x H x T (cm)	Paletten- menge
702716562500000	Alu-Pfosten	zum Aufschrauben inkl. Pfostenkappe	hell eloxiert	6,8 x 180 x 6,8	100
702716562600000	Alu-Pfosten	zum Einbetonieren inkl. Pfostenkappe	hell eloxiert	6,8 x 240 x 6,8	100
702716563000000	Alu-Pfosten	zum Aufschrauben inkl. Pfostenkappe	anthrazit	6,8 x 180 x 6,8	100
702716563100000	Alu-Pfosten	zum Einbetonieren inkl. Pfostenkappe	anthrazit	6,8 x 240 x 6,8	100
702716594300000	Stellfuß	feuerverzinkt / Zinklamellenbeschichtung		15 x 23 x 15	-
702716562700000	Start-End-Leiste	für Standard-Montage	hell eloxiert	180 x 3,5/2,5 x 2	400
702716563200000	Start-End-Leiste	für Standard-Montage	anthrazit	180 x 3,5/2,5 x 2	400
702716588200000	Start-End-Leiste	für vertikale Montage	hell eloxiert	165,5 x 5 x 2,4	50
702716588300000	Start-End-Leiste	für vertikale Montage	anthrazit	165,5 x 5 x 2,4	50
702716588000000	Start-End-Leiste	für Montage als Schrägelement	hell eloxiert	124/89 x 2,5/3,5 x 2,4/2	50
702716588100000	Start-End-Leiste	für Montage als Schrägelement	anthrazit	124/89 x 2,5/3,5 x 2,4/2	50
702716563700000	Dekorlement 1	aus Aluminium, Muster: Waffel	hell eloxiert	180 x 14 x 2	200
702716583400000	Dekorlement 2	aus Aluminium, Muster: Kreise	hell eloxiert	180 x 14 x 2	200
702716583500000	Dekorlement 3	aus Aluminium, Muster: Polygon	hell eloxiert	180 x 28 x 2	200
702716583600000	Dekorlement 4	aus Aluminium, Muster: Floral	anthrazit	180 x 14 x 2	200
702716583700000	Dekorlement 5	aus Aluminium, Muster: Bäume	anthrazit	180 x 28 x 2	200
702716583300000	Acrylgläselement	satiniert, eingefasst in Aluminium		180 x 28 x 2	-
702716583200000	Zierleiste	aus Aluminium	hell eloxiert	179 x 2 x 2,4	-
702716609400000	LED-Solarleuchte	für Aluminium-Pfosten	anthrazit	6,8 x 6,8 x 6,8	-



Holz-Steckzaun

Thermo Line

Natürliche Schönheit mit langanhaltender Lebensdauer.

Die Steckzaunserie Thermo Line aus nordischer Kiefer überzeugt durch ihre natürliche Eleganz und außergewöhnliche Langlebigkeit. Dank einer speziellen thermischen Behandlung erhält das Holz seine herausragende Widerstandsfähigkeit, ganz ohne den Einsatz chemischer Zusätze – ideal für den Außeneinsatz.

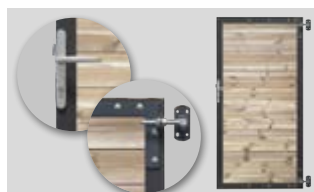
Mit einem Anteil von 70 % PEFC-zertifiziertem Holz garantiert Thermo Line nachhaltige Forstwirtschaft und verantwortungsbewusste Ressourcennutzung. Die Zaunbohlen verändern nach kurzer Zeit ihre Farbe. Diese natürliche Vergrauung des Holzes ist typisch für Thermoholz und beeinträchtigt keineswegs die Funktionalität des Zauns. Eine Behandlung mit Pflegeöl kann der Vergrauung entgegenwirken, ist jedoch nicht erforderlich.

Thermo Line ist kompatibel mit dem vielfältigem Zubehör elephant Steckzäune und lässt sich so vielseitig an Ihre Gestaltungswünsche anpassen.

Zauntüren für Holz-Steckzaun Thermo Line (weitere Infos auf S. 46)



Türrahmen-Set, hell eloxiert +
Thermo Line Bretter



Türrahmen-Set, anthrazit +
Thermo Line Bretter

Eigenschaften

- **Material:** Nordische Kiefer, thermisch behandelt
- **Langlebig:** Ohne chemische Zusätze
- **Vergrauung:** Natürliche edle Verfärbung
- **Nachhaltig:** 70 % PEFC-zertifiziertes Holz
- **Pflege:** Keine Pflegebehandlung notwendig
- **Flexibilität:** Vielseitiges Zubehör

Thermo Line Zaunbretter

Art.-Nr.	Bezeichnung	Dimension B x H x T (cm)	Palettenmenge
702716588400000	7 Thermo Line Bretter (70 % PEFC), nordische Kiefer, Sortierung AB, thermobehandelt	179 x 12 x 1,9	25 Bund = 175 Bretter



Thermoholz neu



Thermoholz vergraut



Thermo Line Zubehör

Art.-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Farbe	Dimension B x H x T (cm)	Palettenmenge
702716562500000	Alu-Pfosten	zum Aufschrauben inkl. Pfostenkappe	hell eloxiert	6,8 x 180 x 6,8	100
702716562600000	Alu-Pfosten	zum Einbetonieren inkl. Pfostenkappe	hell eloxiert	6,8 x 240 x 6,8	100
702716563000000	Alu-Pfosten	zum Aufschrauben inkl. Pfostenkappe	anthrazit	6,8 x 180 x 6,8	100
702716563100000	Alu-Pfosten	zum Einbetonieren inkl. Pfostenkappe	anthrazit	6,8 x 240 x 6,8	100
702716594300000	Stellfuß	feuerverzinkt / Zinklamellenbeschichtung		15 x 23 x 15	-
702716562700000	Start-End-Leiste	für Standard-Montage	hell eloxiert	180 x 3,5/2,5 x 2	400
702716563200000	Start-End-Leiste	für Standard-Montage	anthrazit	180 x 3,5/2,5 x 2	400
702716588200000	Start-End-Leiste	für vertikale Montage	hell eloxiert	165,5 x 5 x 2,4	50
702716588300000	Start-End-Leiste	für vertikale Montage	anthrazit	165,5 x 5 x 2,4	50
702716588000000	Start-End-Leiste	für Montage als Schrägelement	hell eloxiert	124/89 x 2,5/3,5 x 2,4/2	50
702716588100000	Start-End-Leiste	für Montage als Schrägelement	anthrazit	124/89 x 2,5/3,5 x 2,4/2	50
702716563700000	Dekorlelement 1	aus Aluminium, Muster: Waffel	hell eloxiert	180 x 14 x 2	200
702716583400000	Dekorlelement 2	aus Aluminium, Muster: Kreise	hell eloxiert	180 x 14 x 2	200
702716583500000	Dekorlelement 3	aus Aluminium, Muster: Polygon	hell eloxiert	180 x 28 x 2	200
702716583600000	Dekorlelement 4	aus Aluminium, Muster: Floral	anthrazit	180 x 14 x 2	200
702716583700000	Dekorlelement 5	aus Aluminium, Muster: Bäume	anthrazit	180 x 28 x 2	200
702716583300000	Acrylglaselement	satiniert, eingefasst in Aluminium		180 x 28 x 2	-
702716583200000	Zierleiste	aus Aluminium	hell eloxiert	179 x 2 x 2,4	-
702716609400000	LED-Solarleuchte	für Aluminium-Pfosten	anthrazit	6,8 x 6,8 x 6,8	-



Bild © elephant® Batu Line

Bambus-Steckzaun

Batu Line

Nachhaltigkeit trifft auf außergewöhnliche Robustheit

Die Steckzaunserie Batu Line setzt auf CoBAM®, ein innovatives Material, das Bambus durch einen speziellen thermischen Behandlungs- und Komprimierungsprozess besonders robust und widerstandsfähig macht. Dieses Verfahren sorgt dafür, dass die Zaunbohlen extremen Belastungen standhalten und ideal für den Außeneinsatz geeignet sind.

In Kombination mit stabilen Aluminium-Pfosten entsteht ein Zaunsystem, das nicht nur durch seine Haltbarkeit überzeugt, sondern auch durch eine moderne, elegante Optik. Batu Line ist besonders widerstandsfähig gegenüber Witterungseinflüssen und somit bestens geeignet für langlebige Gartengestaltungen.

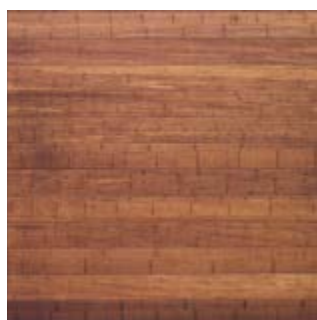
Eigenschaften

- **Materialien:** Thermisch behandelte, komprimierter Bambus (CoBAM®) und Aluminium
- **Robust:** Besonders widerstandsfähig

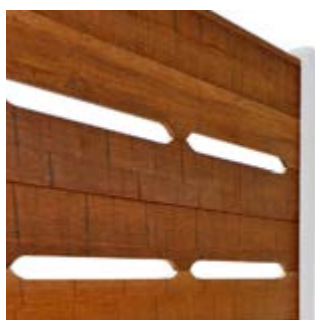
- **Nachhaltig:** Bambus ist umweltfreundlich
- **Einsatzbereich:** Ideal für langlebige Gartengestaltungen

Batu Line Zaunbretter

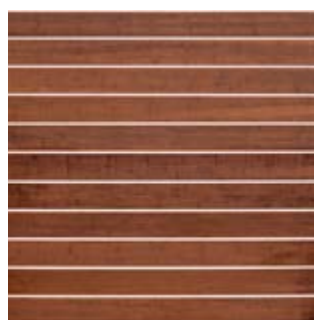
Art.-Nr.	Bezeichnung	Farbe	Dimension B x H x T (cm)	Palettenmenge
702716534832022	Batu Line Zaunbrett standard, vorgeölt	coffee	185 x 14 x 1,4	65
702716540800003	2 Batu Line Zaunbretter gefräst, vorgeölt	coffee	185 x 14 x 1,4	-
702716534932022	Batu Line Abschlussbrett, vorgeölt	coffee	185 x 14 x 1,4	-



Batu Line standard



Batu Line mit Ausklüngen



Batu Line mit Zierleisten

Batu Line Zubehör

Art.-Nr.	Bezeichnung	Beschreibung	Farbe	Dimension B x H x T (cm)	Palettenmenge
702716562500000	Alu-Pfosten	zum Aufschrauben inkl. Pfostenkappe	hell eloxiert	6,8 x 180 x 6,8	100
702716562600000	Alu-Pfosten	zum Einbetonieren inkl. Pfostenkappe	hell eloxiert	6,8 x 240 x 6,8	100
702716563000000	Alu-Pfosten	zum Aufschrauben inkl. Pfostenkappe	anthrazit	6,8 x 180 x 6,8	100
702716563100000	Alu-Pfosten	zum Einbetonieren inkl. Pfostenkappe	anthrazit	6,8 x 240 x 6,8	100
702716594300000	Stellfuß	feuerverzinkt / Zinklamellenbeschichtung		15 x 23 x 15	-
702716583100000	Adapterschiene	aus Aluminium, für die Montage von Batu Line mit Alu-Pfosten erforderlich	anthrazit	1,8 x 182 x 2	-
235716567500000	Klemmbügel Set	2 Klemmbügel, für die Montage im Alu-Pfosten erforderlich	hell eloxiert	-	-
235716567600000	Klemmbügel Set	2 Klemmbügel, für die Montage im Alu-Pfosten erforderlich	anthrazit	-	-
702716583000000	Zierleiste	aus Aluminium für Batu Line	hell eloxiert	185 x 1,4 x 1,7	-
702716609400000	LED-Solarleuchte	für Aluminium-Pfosten	anthrazit	6,8 x 6,8 x 6,8	-



Zubehör für Elementzäune und Steckzäune elephant Zauntüren

Perfekt passende Zauntüren für verschiedene Zaunserien.

Mit den Zauntüren von elephant® gestalten Sie den perfekten Zugang, passend zur gewünschten Zaunserie. Egal ob Elementzaun oder Steckzaun – für jedes System gibt es die passende Lösung.

Für die Elementzäune der Serien Grace Line, Color Line und Street Line stehen Türrahmensets zur Verfügung, die Sie mit DIY-Türfüllungen für die Selbstmontage kombinieren können. Für die Steckzäune der Serien Cora Line, Stella Line und Thermo Line gibt es andere Türsets, die mit den Zaunbohlen der gewünschten Steckzaun-Serie montiert werden können.

Eine Ausnahme bildet die Grace Line Tür: Sie wird in der Farbe anthrazit fertig montiert geliefert und bietet so eine besonders komfortable Lösung.

Eigenschaften

- **Flexibel:** Für Element- und Steckzaunserien
- **DIY:** Türrahmensets für individuelle Füllungen
- **Grace Line:** Fertigt montierte Tür in anthrazit
- **Elementzäune:** Kombinierbar mit Türfüllungen
- **Steckzäune:** Kombinierbar mit Zaunbohlen
- **Einfach:** Leichte Montage für Selbstbau

Zauntür-Sets

Art.-Nr.	Bezeichnung	Passend für	Farbe	Dimension B x H (cm)
702716606000000	Tür-Komplettset für WPC-Zaun Grace Line komplett montiert	Grace Line	anthrazit	90 x 180
702716606700000	DIY Elementzaun-Türrahmen-Set inklusive Zubehör	Grace Line/Color Line/Street Line	silber	90 x 180
702716606900000	DIY Elementzaun-Türrahmen-Set inklusive Zubehör	Grace Line/Color Line/Street Line	anthrazit	90 x 180
702716606800000	DIY Steckzaun-Türrahmen-Set inklusive Zubehör	Cora Line/Stella Line/Thermo Line	silber	90 x 173
702716607000000	DIY Steckzaun-Türrahmen-Set inklusive Zubehör	Cora Line/Stella Line/Thermo Line	anthrazit	90 x 173



Grace Line Zauntür



DIY Elementzaun-Türrahmen-Set silber



DIY Elementzaun-Türrahmen-Set anthrazit



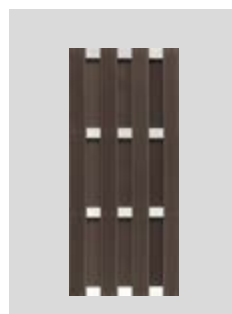
DIY Steckzaun-Türrahmen-Set silber



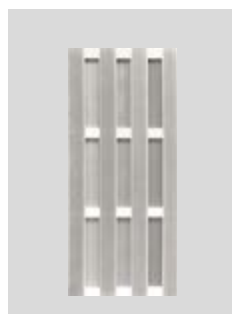
DIY Steckzaun-Türrahmen-Set anthrazit

Zubehör für Zauntür-Sets für Elementzäune

Art.-Nr.	Bezeichnung	Farbe	Dimension B x H x T (cm)
702716615100000	DIY Grace Line WPC Türfüllung zur Selbstmontage mit Elementzaun-Türrahmen-Set	braun	82 x 171 x 3,3
702716615200000	DIY Grace Line WPC Türfüllung zur Selbstmontage mit Elementzaun-Türrahmen-Set	grau	82 x 171 x 3,3
702716615300000	DIY Color Line WPC Türfüllung zur Selbstmontage mit Elementzaun-Türrahmen-Set	anthrazit	82 x 171 x 3,3
702716601300000	DIY Street Line WPC Türfüllung zur Selbstmontage mit Elementzaun-Türrahmen-Set	anthrazit	80 x 171 x 2



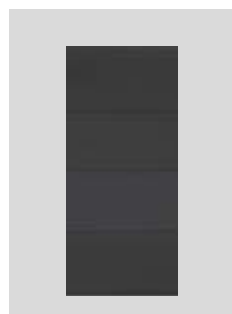
DIY Grace Line WPC Türfüllung braun



DIY Grace Line WPC Türfüllung grau



DIY Color Line WPC Türfüllung anthrazit



DIY Street Line WPC Türfüllung braun



Kunststoff-Sichtschutz

Country Line

Ländliches Flair im Garten.

Der Kunststoffzaun Country Line bringt ein charmantes Landhausflair in Ihren Garten. Die weiße Farbe und das integrierte Rankgitter sorgen für eine freundliche, aufgelockerte Ausstrahlung und schaffen eine einladende Atmosphäre.

Dank des hochwertigen Fensterkunststoffs ist der Zaun besonders pflegeleicht und langlebig. Pflegeanstriche sind nicht erforderlich, was für maximalen Komfort sorgt. Zudem lässt sich Country Line durch das gut durchdachte Stecksystem schnell und einfach montieren. Den Zaun gibt es handlich verpackt in Paketen, die den Transport erheblich erleichtern.

Eigenschaften

- **Design:** Stilvoller Sichtschutz im Landhausstil
- **Rankgitter:** Schafft freundliche Ausstrahlung
- **Fensterkunststoff:** pflegeleicht und langlebig
- **Pflegeleicht:** Kein Streichen erforderlich
- **Transport:** Verpackt in handlichen Paketen
- **Montage:** Einfaches Stecksystem

Batu Line Zaunbretter

Art.-Nr.	Bezeichnung	Farbe	Dimension B x H x T (cm)	Palettenmenge
702716575400000	Country Line Sichtschutzelement mit Rankgitter	weiß	175 x 180 x 5,1	17



Country Line Zaunelement

Country Line Zubehör

Art.-Nr.	Bezeichnung	Farbe	Dimension B x H x T (cm)	Palettenmenge
702716575500000	Country Line Anfangs-/Endpfosten	weiß	12,7 x 190 x 12,7	40
702716582400000	Country Line Mittelpfosten	weiß	12,7 x 190 x 12,7	40
702716582500000	Country Line Eckpfosten	weiß	12,7 x 190 x 12,7	40
702716582800000	Country Line Ergänzungsset zum Einbetonieren Stahl, feuerverzinkt/Zinklamellenbeschichtung		ca. 60 cm lang	360
702716575600000	Country Line Stellfuß Stahl, feuerverzinkt/Zinklamellenbeschichtung		16,5 x 40 x 16,5	360



Anfangs-/Endpfosten



Mittelpfosten



Eckpfosten



Einbetonierungsset



Stellfuß



Gartenhäuser von elephant®

Langlebige Stauräume aus WPC.

Großzügige Räume für jeden Garten.

Mit ihrer modernen, eleganten Architektur eignen sich die elephant® Gartenhäuser perfekt, um jeden Garten aufzuwerten. Die Gartenhäuser aus hochwertigen WPC Hohlkammerbrettern bieten eine hohe Stabilität und Langlebigkeit.

WPC vereint die natürliche Optik von Holz mit der Widerstandsfähigkeit von Kunststoff. Es ist besonders resistent gegenüber Feuchtigkeit, UV-Strahlung und Schimmel. Die Wandstärke von 2,8 cm garantiert eine solide Struktur. Dank des unkomplizierten Materials sind Sorgen um Risse oder Verfall obsolet und der Aufwand für die Pflege entfällt.

Der Holzanteil des WPC stammt aus FSC®-zertifizierter Holzwirtschaft. Das bedeutet, dass das verwendete Holz aus verantwortungsvoll bewirtschafteten Wäldern kommt, die den ökologischen und sozialen Standards gerecht werden. Damit wurde dieses Produkt mit Rücksicht auf die Umwelt hergestellt und trägt zum Schutz unserer Wälder bei.

Die Aluminium-Türen der WPC-Gartenhäuser sind mit Lichtausschnitten ausgestattet, was für eine gute Sicht und einen hellen, freundlichen Raum sorgt. Zusätzlich sind die Türen mit einem hochwertigen Schloss versehen, sodass die Häuser einen gut geschützten Stauraum bieten.

Das Flachdach verleiht den Gartenhäusern eine moderne, klare Linienführung. Dank des wetterfesten Materials (ASA-Kunststoff) hält das Dach auch Beanspruchungen wie starker Sonneneinstrahlung stand. So behalten die Gartenhäuser über Jahre hinweg ihre Form und Funktion.

Das Gerüst aus Aluminium trägt ebenfalls zur Langlebigkeit der Häuser bei und macht den Aufbau einfach und sicher. So halten die Gartenhäuser Wind und Wetter stand.

Dank der ausführlichen Aufbauanleitung ist der Aufbau der elephant® Gartenhäuser kinderleicht. Schritt für Schritt wird durch den gesamten Aufbauprozess geführt, sodass sich die Gartenhäuser schnell und problemlos aufbauen lassen.



Bild © elephant® WPC-Gartenhaus

elephant® Gartenhäuser

WPC-Gartenhäuser FSC® 100%

Sicherer, großzügiger und lichter Stauraum

Die elephant® WPC-Gartenhäuser sind ideale Räume, um Gartengeräte und andere wertvolle Utensilien sicher zu verstauen. Mit unterschiedlichen Größen sind sie für die unterschiedlichsten Gärten und Bedürfnisse geeignet.

Dank der verarbeiteten Materialien (insbesondere WPC) ist das Gartenhaus in der Pflege unkompliziert und unempfindlich gegen Witterungseinflüsse. Es ist nicht notwendig, das Material mit einem Anstrich zu schützen. Lediglich eine gelegentliche Reinigung mit einer milden Seifenlauge ist empfehlenswert. Durch die integrierte Luftgitter ist ein gutes Raumklima gegeben.

Der Holzanteil des WPC stammt aus FSC®-zertifizierter Holzwirtschaft, was bedeutet, dass das Holz aus verantwortungsvoll bewirtschafteten Wäldern kommt, die ökologische und soziale Standards erfüllen.

Ein Highlight der Häuser ist die zweiflügelige Tür, die breit geöffnet werden kann. Auch Sperriges findet daher leicht den Weg in die Gartenhäuser. Die in die Aluminium-Tür integrierten Lichtausschnitte sorgen für reichlich Tageslicht. Die Tür ist über ein Profilzylinderschloss abschließbar, sodass das untergestellte Hab und Gut sicher geschützt ist.

Eigenschaften

- Aus langlebigen, soliden Materialien
- Moderne, hochwertige Optik
- Komplettssets für die einfache Montage
- Sicher verschließbar
- Ökologisch nachhaltig
- FSC® 100%

WPC-Gartenhäuser und Zubehör

Art.-Nr.	Bezeichnung	Farbe	Maße (m) B x T	Hinweis
705716619500000	WPC-Gartenhaus FSC® 100% mit Flachdach, Ausführung S , Wände: WPC, Dach: PVC/ASA, Lichtausschnitt, VPA-tested*	anthrazit/weiß	ca.2 x 2	-
705716619600000	WPC-Gartenhaus FSC® 100% mit Flachdach, Ausführung M , Wände: WPC, Dach: PVC/ASA, Lichtausschnitt, VPA-tested*	anthrazit/weiß	ca.3 x 3	Die Staplerentladung ist kundenseitig sicherzustellen!
705716619700000	WPC-Gartenhaus FSC® 100% mit Flachdach, Ausführung L , Wände: WPC, Dach: PVC/ASA, Lichtausschnitt, VPA-tested*	anthrazit/weiß	ca.4 x 3	Die Staplerentladung ist kundenseitig sicherzustellen!
705716616100000	DIY Fußbodenset für Gartenhaus, Ausführung S	anthrazit	ca. 1,89 x 1,89	-
705716616200000	DIY Fußbodenset für Gartenhaus, Ausführung M	anthrazit	ca. 2,89 x 2,89	-
705716616300000	DIY Fußbodenset für Gartenhaus, Ausführung L	anthrazit	ca. 3,59 x 2,89	-

* Schneelast getestet



WPC-Gartenhaus S



WPC-Gartenhaus M



WPC-Gartenhaus L

Technische Daten WPC-Gartenhäuser

Merkmale	WPC-Gartenhaus FSC® 100% mit Flachdach, Ausführung S	WPC-Gartenhaus FSC® 100% mit Flachdach, Ausführung M	WPC-Gartenhaus FSC® 100% mit Flachdach, Ausführung L
Sockelmaß	200 x 200 cm (4 m²)	300 x 300 cm (9 m²)	370 x 300 cm (11 m²)
Dachfläche	230 x 230 cm	344 x 344 cm	434 x 344 cm
Höhe First:	236 cm	244 cm	244 cm
Wandstärke	2,8 cm (WPC)	2,8 cm (WPC)	ca. 2,8 cm (WPC)
Gewicht	390 kg	650 kg	712 kg
Materialien	WPC Hohlkammerbretter, Aluminium-Türen mit Sicherheitsglas, ASA Dachelemente, Aluminium-Beschläge und -Gerüst		



Das Zeichen für verantwortungsvolle Waldwirtschaft



Extras für den Garten von elephant®

Gartenausstattung, Hochbeete und mehr.

Langlebige und pflegeleichte Produkte für den Outdoorbereich

Für die Saison 2025 warten wir mit vielen Innovationen auf. Entdecken Sie die neue elephant® Vielfalt für den Gartenbereich. Wir haben in dieser Broschüre viele neue Attraktionen für Sie zusammengestellt.

Ganz neu im elephant® Sortiment ist die Gartenausstattung aus HDPE. Die neuen Artikel kombinieren einen authentischen Look mit langlebiger Qualität.

Hochbeete erfreuen sich bereits seit einiger Zeit hoher Beliebtheit – ein Gartentrend, der nicht an Aktualität verliert. Denn sie ermöglichen schnelles Pflanzenwachstum und beste Ernteerfolge. Umso schöner, wenn die Pflanzgefäße eine attraktive Optik aufweisen, die von Dauer ist.

Innovative Wärmepumpen sind angesichts der Energiewende die Heiztechnologie der Stunde. Mit unseren Wärmepumpenverkleidungen kann die Attraktivität der technischen Geräte im Außenbereich gesteigert werden. Zudem bieten sie einen Schutz vor Diebstahl. Eine optische Aufwertung bietet ebenso unsere neue Mülltonnenbox.



Bild © elephant® Kräuterleiter

Extras für den Garten

Gartenausstattung aus HDPE

Hochwertig, langlebig und pflegeleicht.

Die neuen Gartenartikel von elephant® verbinden praktisches Design mit langlebiger Qualität. Unsere 3-stufige Kräuterleiter verbindet Funktionalität mit einem authentischen Holzlook – ideal für die moderne Gartengestaltung.

Die Kräuterleiter schafft auf kleinem Raum Platz für Pflanzen und eignet sich sowohl für die Anzucht von Kräutern als auch für die dekorative Platzierung von Blumen, beispielsweise auf Balkonen oder Terrassen. Gefertigt aus hochfestem Kunststoff (HDPE) und ergänzt durch Montagematerial aus Aluminium, Edelstahl oder Stahlblech, ist sie witterungsbeständig und pflegeleicht. Kein Schleifen, kein Streichen – die Materialien bleiben dauerhaft schön.

Dank der praktischen Klappfunktion lässt sich die Kräuterleiter im Winter platzsparend verstauen. Die einfache Montage in wenigen Schritten und die mitgelieferten Werkzeuge machen sie besonders anwenderfreundlich.

Sie haben Interesse an weiterer Ausstattung aus HDPE? Auf Anfrage präsentieren wir Ihnen gern weitere Gartenartikel aus dem hochwertigen Material mit idealen Eigenschaften für den Außenbereich.

Eigenschaften

- **Robust:** Hochfestes HDPE ist langlebig
- **Witterungsfest:** Auch bei Regen oder Frost
- **Pflegeleicht:** Kein Streichen, leicht zu reinigen
- **Optik:** Holzlook, modern und funktional
- **Nachhaltig:** Für den langjährigen Einsatz gemacht
- **Vielseitig:** Für Innen und Außen geeignet

Art.-Nr.	Bezeichnung	Farbe	Maße (cm) L x B x H	Palettenmenge
705716618400000	Kräuterleiter (3-stufig)* zur Selbstmontage Material: HDPE, Montagematerial Edelstahl, klappbar	grau	50 x 100 x 52	28 x
705716618500000	Kräuterleiter (3-stufig)* zur Selbstmontage Material: HDPE, Montagematerial Edelstahl, klappbar	anthrazit	50 x 100 x 52	28 x



Kräuterleiter (3-stufig), grau



Kräuterleiter (3-stufig), anthrazit

Weitere Gartenausstattung auf Anfrage

Wenn Sie über das lieferbare Sortiment von elephant® hinaus Interesse an weiteren Gartenartikeln haben, dann sprechen Sie uns an. Das elephant® Vertriebsteam berät Sie gern. Bei Interesse an größeren Kontingenten bieten wir Ihnen auf Anfrage gerne weitere Produkte aus hochfestem Kunststoff (HDPE) an, die eine langlebige Qualität mit einem authentischen Holzlook verbinden. Die folgenden Abbildungen zeigen einige Beispiele für interessante Gartenartikel mit idealen Eigenschaften für den Außenbereich.



Grillwagen aus HDPE, Farbe frei wählbar



Tisch-Bank-Kombination aus HDPE, Farbe frei wählbar



Kinder-Tisch-Bank-Kombination aus HDPE, Farbe frei wählbar



Ausstattung für den Garten

Hochbeete aus WPC und Metall

Für schnelles Pflanzenwachstum und hohe Ernteerträge.

Hochbeete eignen sich bestens, um in bequemer rückenfreundlicher Höhe zu gärtnern, das schnelle Wachstum der Pflanzen zu bestaunen und sich über eine ausgiebige Ernte zu freuen. Dabei können Gartenabfälle sinnvoll verwertet werden, die Pflanzen in Hochbeeten wertvolle Nährstoffe liefern.

Zusätzlich bieten Hochbeete eine attraktive Möglichkeit der Gartengestaltung, um optische Akzente zu setzen oder auch dort das Kultivieren größerer Pflanzen zu ermöglichen, wo es an unversiegeltem Boden fehlt. Auch als Sichtschutz bieten sich Hochbeete an, um weniger attraktive Ecken eines Gartens zu verbergen.

Ideal sind Hochbeete, die aus langlebigen, pflegeleichten Materialien bestehen, witterungsbeständig sind und sich für einen langfristigen Einsatz im Außenbereich eignen. Noch besser, wenn es sich um hochwertige Produkte handelt, die nicht nur durch ihre Funktionalität, sondern auch ihre attraktive Optik glänzen.

Eigenschaften

- Aus langlebigen, soliden Materialien
- Optisch ansprechend
- Keine Pflegeanstriche erforderlich
- Steigerung von Ernteerträgen
- Verlängerung der Wachstumsperiode
- Rückenfreundliche Arbeitshöhe

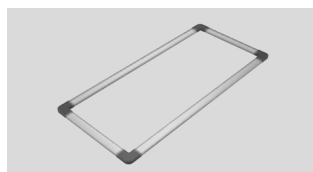
Art.-Nr.	Bezeichnung	Farbe	Maße (cm) L x B x H	Palettenmenge
705716618100000	WPC-Hochbeet zur Selbstmontage mit ca. 780 l Füllvolumen WPC Bretter u. Aluminium-Kantenprofile inkl. Kunststoffkappen, Schrauben aus Edelstahl und Stabilisierungsset	anthrazit	150 x 70 x 75	12 x
705716620900000	WPC Hochbeet zur Selbstmontage, WPC Bretter u. Aluminium-Kantenprofile inkl. Kunststoffkappen, Schrauben aus Edelstahl und Stabilisierungsset	anthrazit	160 x 70 x 75	8 x
705716630000000	Schneckenschutz für WPC Hochbeet 160x70x75 cm eloxiert	eloxiert	168,4 x 78,4 x 2	80 x
705716618800000	Hochbeet-Metall Typ: HBM-10050-AO, zur Selbstmontage, Material: verzinkter Stahl, Oberfläche: pulverbeschichtet, RAL7016, Schrauben (Edelstahl)	anthrazit	100 x 50 x 77	20 x
705716618900000	Metall-Hochbeet mit Schneckenschutzkante Typ: HBM-15075-AK, zur Selbstmontage, Material: verzinkter Stahl, UV-Druck Holzdekor, Rahmen: pulverbeschichtet, RAL7016, Schrauben (Edelstahl)	Holzdekor, anthrazit	150 x 75 x 77	15 x
705716666000000	Metall-Hochbeet mit Schneckenschutzkante Typ: HBM-15075-AK, zur Selbstmontage, Material: verzinkter Stahl, pulverbeschichtet, RAL7016, Schrauben (Edelstahl)	anthrazit	150 x 75 x 77	15 x



WPC-Hochbeet 150 cm



WPC-Hochbeet 160 cm



Schneckschutz für WPC-Hochbeet



Metall-Hochbeet



Metall-Hochbeet Holzdekor mit Schneckschutzkante



Metall-Hochbeet anthrazit mit Schneckschutzkante



Ausstattung für den Garten

Sichtschutz aus Metall

Hochwertig geschützt in edlem Design.

Schön aufgeräumt und edel verpackt – mit den Mülltonnenboxen und Wärmepumpenverkleidungen lassen sich Außenbereiche ansprechend gestalten. Diese Produkte sorgen nicht nur für Ordnung, sondern fügen sich mit ihrem modernen Design und der hochwertigen Verarbeitung harmonisch in jede Umgebung ein.

Gefertigt aus verzinktem Stahlblech mit einer Materialstärke von 0,8 mm, überzeugen die Produkte durch ihre besondere Robustheit und Langlebigkeit. Die UV-beständige Pulverbeschichtung schützt die Oberflächen zuverlässig vor Witterungseinflüssen und macht sie pflegeleicht – für ein dauerhaft ansprechendes Aussehen ohne großen Pflegeaufwand.

Die wertige Verarbeitung der Mülltonnenbox und der Wärmepumpenverkleidungen zeigt sich in den durchdachten Konstruktionen und dem Montagematerial aus Edelstahl. Die einfache Montage wird durch eine leicht verständliche Aufbauanleitung unterstützt.

Eigenschaften

- **Edles Design:** Modern und harmonisch
- **Robust:** 0,8 mm verzinkter Stahlblech
- **Langlebig:** UV-beständige Beschichtung
- **Pflegeleicht:** Kein großer Aufwand nötig
- **Qualität:** Edelstahl-Montagematerial
- **Montage:** Einfach und schnell

Art.-Nr.	Bezeichnung	Farbe	Maße (cm) B x H x T	Paletten- menge
705716619200000	Mülltonnenbox geeignet für 60, 120 oder 240 L Mülltonnen, Selbstmontage, Material: verzinkter Stahl pulverbeschichtet, RAL7016, Zubehör: Edelstahl, Zinklegierung, inkl. Schlössern, Gasdruckdämpfern	anthrazit	132 x 116 x 80	28 x
705716619000000	Wärmepumpenverkleidung , Selbstmontage, Material: verzinkter Stahl, pulverbeschichtet, RAL7016, Zubehör (verstellbare Füße, verstellbare Wandhalterungen, Schrauben und Muttern) komplett aus Edelstahl	anthrazit	140 x 88,5 x 50	8 x
705716619100000	Wärmepumpenverkleidung mit Pflanzdeck , Selbstmontage, Material: verzinkter Stahl, pulverbeschichtet, RAL7016, Zubehör (verstellbare Füße, verstellbare Wandhalterungen Schrauben und Muttern) komplett aus Edelstahl	anthrazit	140 x 93,5 x 50	8 x



Mülltonnenbox BIG



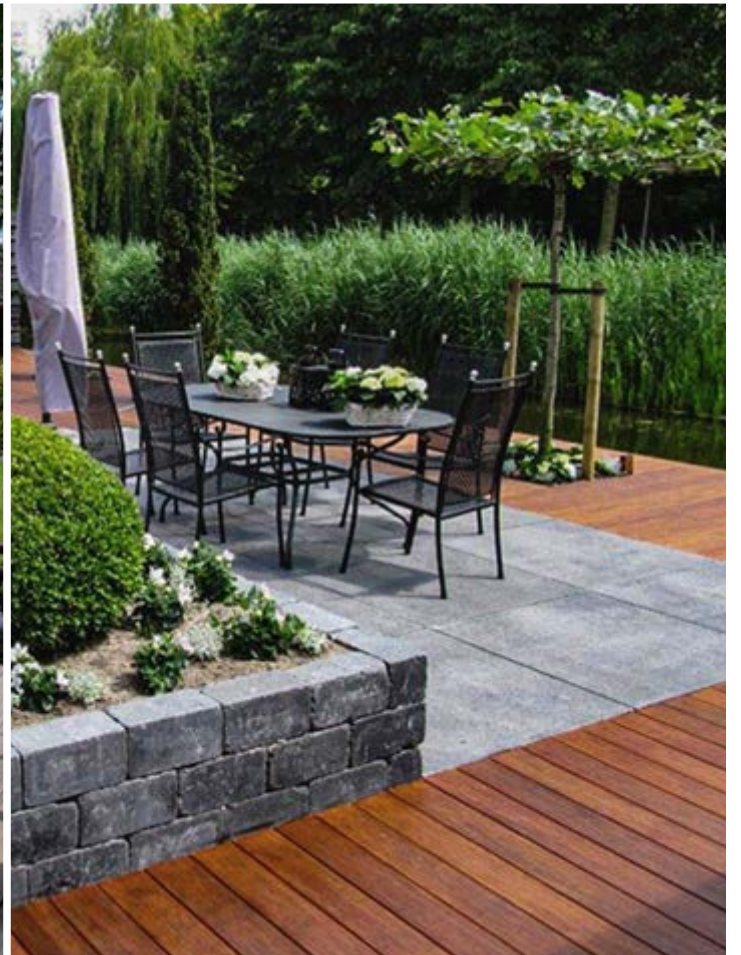
Wärmepumpenverkleidung

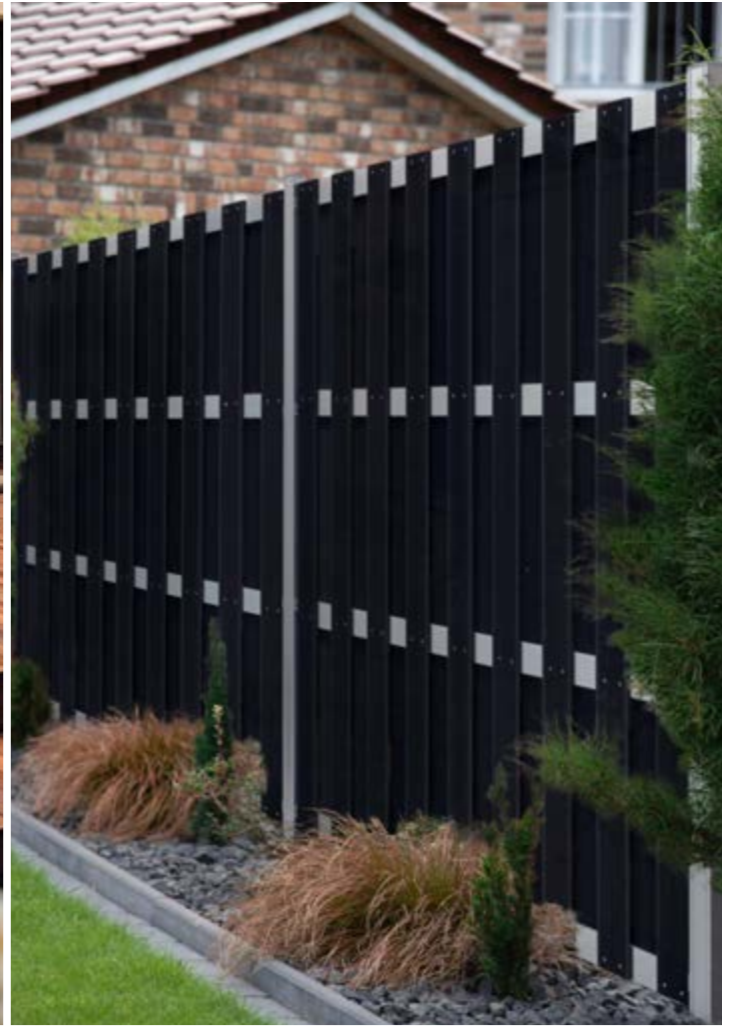


Wärmepumpenverkleidung mit Pflanzdeck

Weitere Artikel auf Anfrage

Auch bei unseren Metallprodukten gilt: Haben Sie Interesse an weiteren Artikeln aus diesem hochwertigen Material, sprechen Sie uns gerne an. Unser Vertriebsteam steht Ihnen beratend zur Seite. Auf Anfrage bieten wir Ihnen bei Interesse an größeren Stückzahlen gerne zusätzliche Produkte aus verzinktem Stahlblech an – langlebig, robust und mit ansprechendem Design.







elephant® Konfiguratoren 2.0

Einfach besser Terrassen und Zäune planen:

- » Individuelle Planung
- » Übersichtliche Materialliste
- » Intuitive Benutzerführung

Ihre Ansprechpartner/innen

Das Vertriebsteam im Außendienst

Marius Schäfer

Gebietsverkaufsleiter
Deutschland Nord / Mitte

PLZ 0-67, 98-99

Mobil +49 (0) 175 / 29 09 461
marius.schaefer@elephant.de

Andreas Bormüller

Gebietsverkaufsleiter
Deutschland Süd / Österreich

PLZ 68-97

Mobil +49 (0) 172 / 26 57 801
andreas.bormueller@elephant.de

Das Vertriebsteam in Bremen

Rufen Sie uns an bei Fragen zu unseren
Produkten oder Ihrer Bestellung!

Mo.–Do.: 8–17 Uhr, Fr.: 8–15 Uhr

Tel. +49 (0) 421 5228-200
info@elephant.de

Weitere Informationen von elephant



Outdoor Preisliste



FibroTech-Broschüre



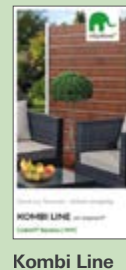
Musterbroschüre



Terrassen-
flyer



Zaunflyer



Kombi Line
Flyer

elephant
ZN der Klöpferholz GmbH & Co. KG
Lise-Meitner-Str. 4
28359 Bremen
Telefon [0421] 5228 – 200
Telefax [0421] 5228 – 290
info@elephant.de
www.elephant.de
Handelsregister HRA 81489
Amtsgericht München
Umsatzsteuer-ID DE 813658288
Steuernummer 143 / 538 / 00303
Finanzamt München



Geschäftsführer | managing director | président directeur général: Manfred Meyer, Dr. Thomas Altenseuer
Geschäftsführung | managing directors | gestion: Klöpferholz Verwaltungs GmbH

Es gelten unsere AGB, einsehbar unter: www.elephant.de/agb
Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle vorherigen Preislisten verlieren hiermit ihre Gültigkeit.
Es gilt stets die aktuelle Installations- und Pflegeanleitung, verfügbar unter: www.elephant.de

Our general terms of business apply, see www.elephant.de/agb
Subject to price alterations and errors. Herewith all former price lists lose their validity.
You have to look for the latest installation manual, see www.elephant.de

Nos conditions générales de vente s'appliquent, consultables à l'adresse: www.elephant.de/agb
Sous réserve de modifications des prix et erreurs. Tous les tarifs précédents expirent avec effet immédiat.
Nos conditions d'installation et d'entretien actuelles, consultables à l'adresse : www.elephant.de

Achten Sie auf unsere FSC®- und PEFC-zertifizierten Produkte.
Pay attention to our FSC® and PEFC certified products.
Prêtez attention à nos produits certifiés FSC® et PEFC.



Mitglied von amfori, dem weltweit
führenden Unternehmensverband für
offenen und nachhaltigen Handel.
www.amfori.org



Das Zeichen für
verantwortungsvolle
Waldwirtschaft

