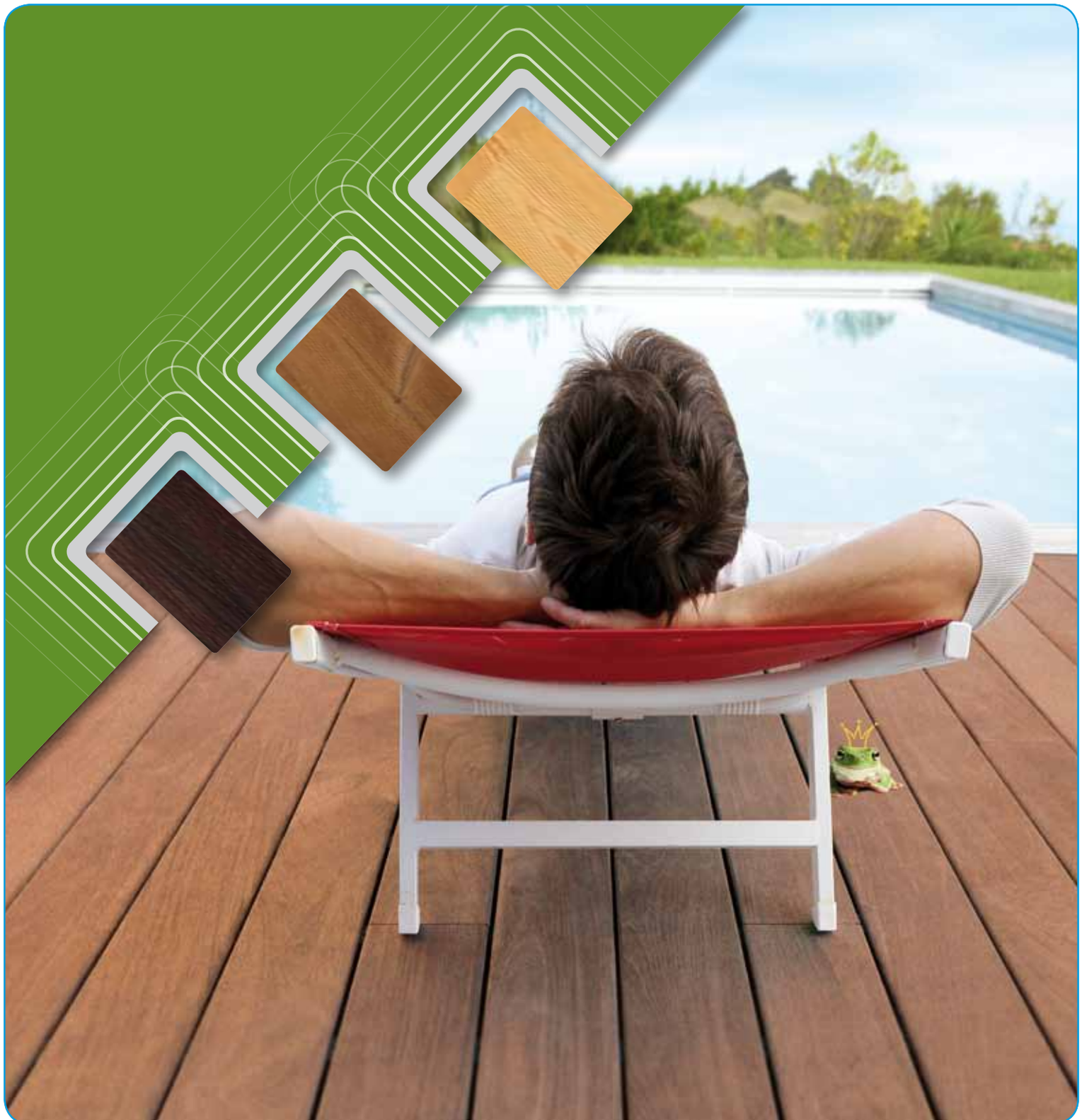


ZEG

DRAUSSENHOLZ 2014



Inhalt

Kalkulationshilfe	Seite	Terrassenzubehör	Seite
Kalkulationshilfe	5	Unterkonstruktion & Zubehör	44 – 50
		Werkzeug	51 – 53
Terrassensystem & Terrassenholz	Seite	Befestigung	54
Produktübersicht	6 – 7	Pflege und Reinigung	55 – 57
WPC Terrassensystem Relazzo® Terra	10 – 11	Farbe und Zubehör	58 – 59
WPC Terrassensystem Relazzo® Ambra	10 – 11	Beleuchtung	60 – 65
WPC Terrassensystem Relazzo® Ciottolo	12 – 13		
WPC Terrassensystem Twin Finish	14 – 15	Zaun und Fassade	Seite
WPC Terrassensystem Earthwood Evolutions Terrain Ahorn	16 – 17	Sichtschutz / Zäune	66 – 73
WPC Terrassensystem silvadec Emotion Äquator braun	18 – 19	Sichtschutz / Zäune Zubehör	74 – 75
WPC Terrassensystem silvadec Elegance Anthrazit	20 – 21	Fassadenprofile aus Massivholz	76 – 77
Bestellprogramm WPC	22 – 23	Fassadenplatten Compact Exterior	78 – 79
Terrassenholz Bamboo X-Treme	24 – 25	KVH® und Brettschichtholz	80 – 81
Terrassenholz Esche thermisch behandelt	26 – 27		
Terrassenholz Kiefer thermisch behandelt	28 – 29	Anhang	Seite
Terrassenholz Ipè	30 – 31	Produktindex	82 – 83
Terrassenholz Bangkirai	32 – 33		
Terrassenholz Garapa	34 – 35		
Terrassenholz DAUERHOLZ-Kiefer PUR	36 – 37		
Terrassenholz Sibirische Lärche	38 – 39		
Terrassenholz Douglasie	40 – 41		
Bestellprogramm Terrassenhölzer	42 – 43		

Hinweise

Die Druckproduktion wurde nach neusten Standards durchgeführt, dennoch können leichte Abweichungen in Darstellung und Farbe je nach Holzart, Oberflächenbehandlung und Lichtsituation auftreten. Dies stellt keinen Reklamationsgrund dar.

Alle Produkte gemäß der neuen EU Holzhandelsverordnung und dem Holzschutzgesetz.

Aktuelle Datenblätter und Verarbeitungshinweise finden Sie in unserem Webshop unter www.zeg-holz.de

Neues Design für mehr Übersicht

In der linken Leiste finden Sie jetzt eine Übersicht. Dort entscheiden Sie zunächst über die Raumsituation und ändern danach Wandfarbe, Möbeldekor und Bodenbelag nach Wunsch. Oder zeigen Sie Ihrem Kunden wie das gewünschte Terrassenholz in der Fläche wirkt. Filtern Sie nach Hersteller oder Helligkeit.

Auf der rechten Seite finden Sie alle wichtigen Informationen zu Dekor oder Boden. Dieser Infoblock lässt sich einklappen, damit Sie freie Sicht haben. Für einen genaueren Blick auf die Details vergrößern Sie einfach das Bild per Klick auf Vollbild. Auch auf Entfernung können Sie Ihre Kunden beraten, mit der neuen Remote Funktion des ZEG Interieur Studios.

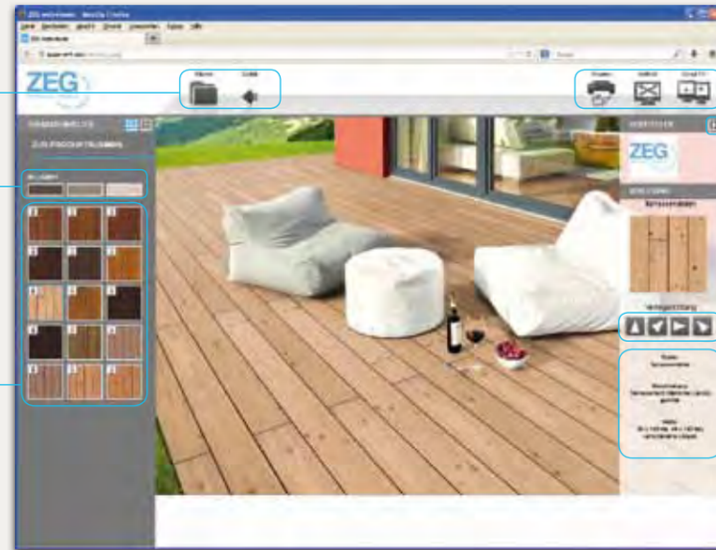
Wenn der Kunde zufrieden ist, können Sie eine Übersicht ausdrucken oder als PDF abspeichern.

Einen Schritt zurück oder direkt zur Raumauswahl.

Filter nach Helligkeit oder Hersteller.

Große Übersicht:

- Wohnräume, Objektbau oder Terrassen
- Bodenbeläge
- Dekore
- Wandfarbe

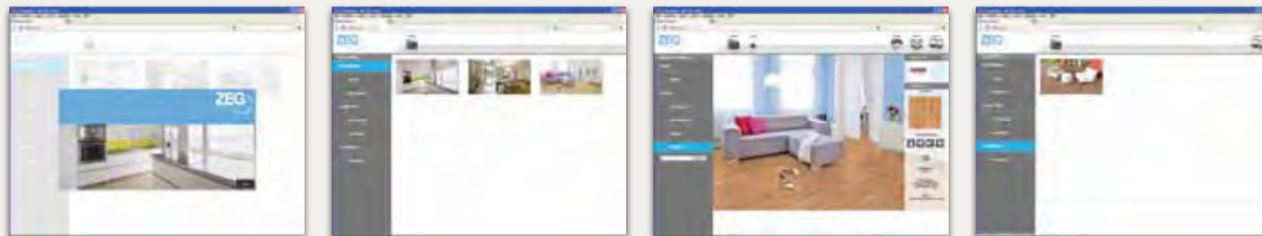


Drucken, Vollbild und Remote Aktivierung zur Fernberatung Ihres Kunden.

Infos einklappen für freie Sicht.

Verlegerichtung bestimmen.

Alle wichtigen Informationen zum gewählten Boden oder Dekor.



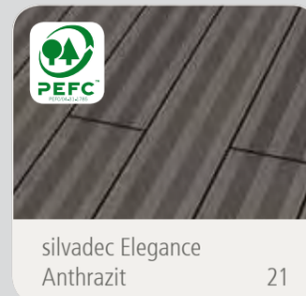
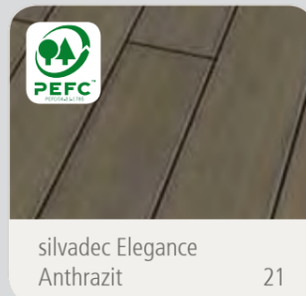
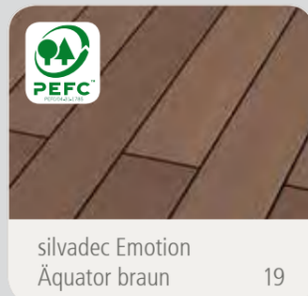
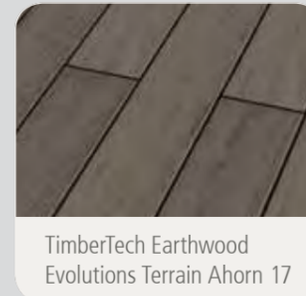
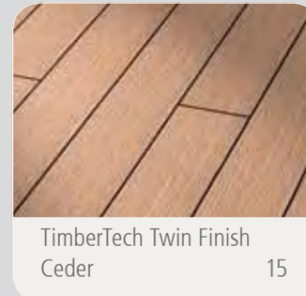
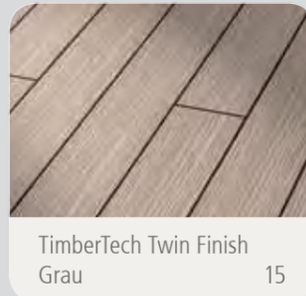
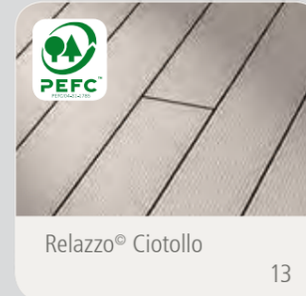
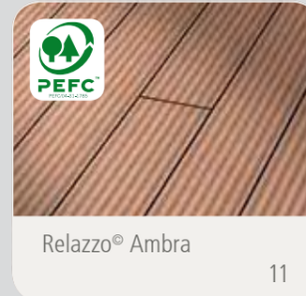
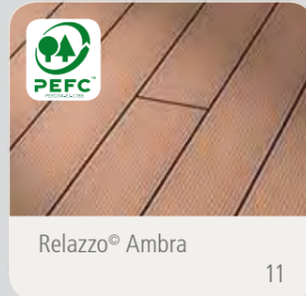
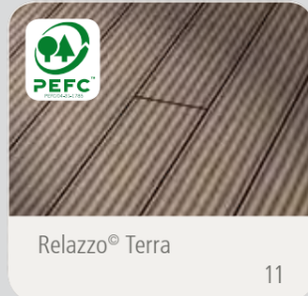
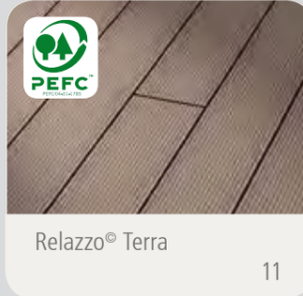
Kalkulationshilfe

Für 1m² Terrasse benötigen Sie ca. folgende Materialmengen:

Deckbelag	Dielenbreite ca. 115 mm	9 lfm.
	Dielenbreite ca. 130 mm	8 lfm.
	Dielenbreite ca. 135 mm	8 lfm.
	Dielenbreite ca. 140 mm	8 lfm.
	Dielenbreite ca. 145 mm	7 lfm.
	Dielenbreite ca. 150 mm	7 lfm.
	Dielenbreite ca. 175 mm	6 lfm.
	Dielenbreite ca. 194 mm	5 lfm.
Unterkonstruktion 42 x 70 mm		2,3 lfm.
Unterkonstruktion Isostep		2,3 lfm.
Abstandshalter Terrafix und Terraflex		15 Stück
Abstandshalter Clipper		15 Stück
GenoTop Dämmgummi		3 Stück
Schrauben 5 x 60 mm		30 Stück
IGEL Doppelwinkelkralle		15 Stück
RELAZZO® Mittelklammern		18 Stück
Bangkirai-Öl pro Auftrag		100 ml
Douglasien-Öl auf Nadelholz		200 ml
WPC Imprägnierung		50 - 100 ml
Außen-Öl		70 ml
Thermoholz-Öl		auf Weichholz 125 ml auf Hartholz 100 ml
Thermory Thermoholz-Öl „Wasserbasis“		120 – 160 ml
Rutschhemmer		70 ml

WPC Terrassensysteme

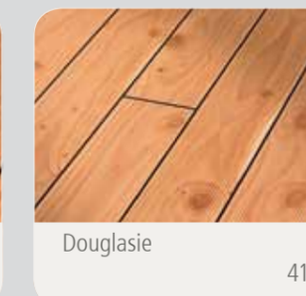
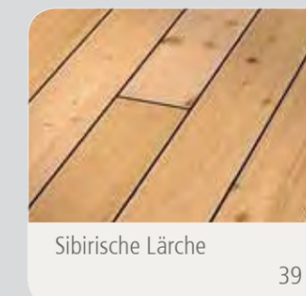
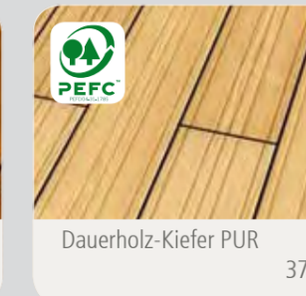
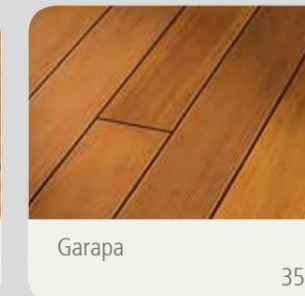
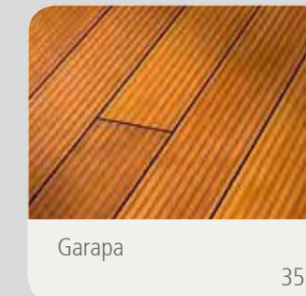
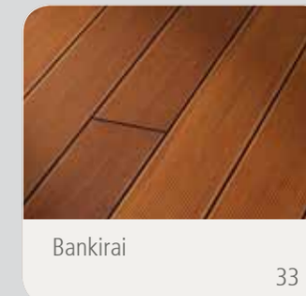
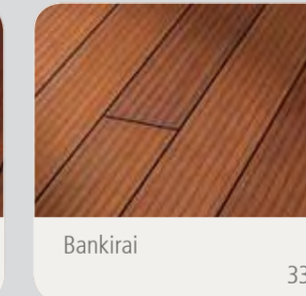
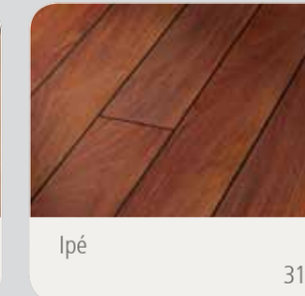
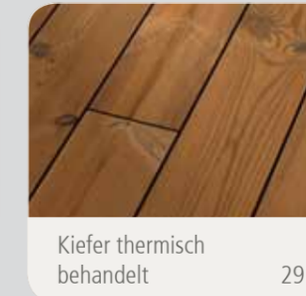
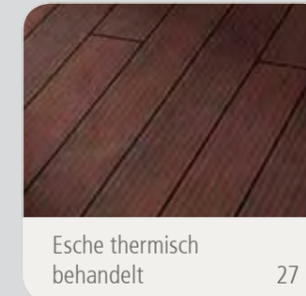
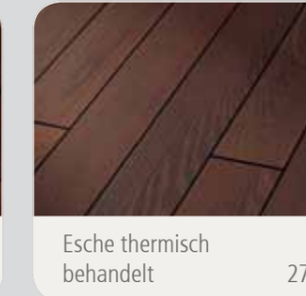
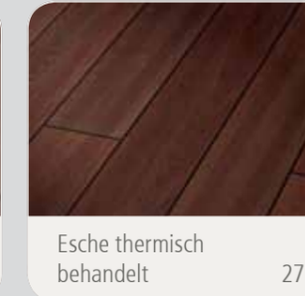
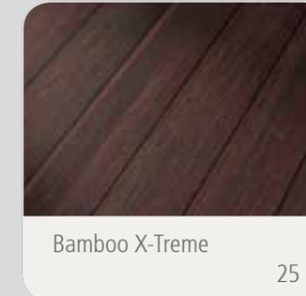
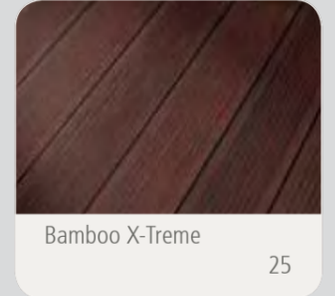
Wood-Plastic-Composites (WPC, englisch für Holz-Kunststoff-Verbundwerkstoffe) sind thermoplastisch verarbeitbare Verbundwerkstoffe, die aus unterschiedlichen Anteilen von Holz, Kunststoffen und Additiven hergestellt werden. Aus diesem Werkstoff hergestellte Dielen sind besonders witterungsbeständig, benötigen nahezu keine Pflege und sind barfußtauglich.



Terrassenhölzer

Terrassendielen aus Massivholz – für Naturliebhaber die erste Wahl. Der natürliche Terrassenbelag hat einen ganz besonderen Charme und heizt sich im Sommer wenig auf. Unbehandelt vergraut die Oberfläche im Laufe der Jahre. Dies läßt sich durch eine regelmäßige Behandlung mit speziellem Pflegeöl verzögern.

Bitte beachten Sie, dass Massivholzdielen keine Barfußdielen sind.



Verantwortung übernehmen und die Zukunft bewahren



Die ZEG ist PEFC- und FSC-zertifizierter Händler

Ökologisches Bauen ist ein wichtiges Thema beim privaten Wohnbau und bei öffentlichen Bauten. Eine der wesentlichen Anforderungen ist der Nachweis, dass ökologisch einwandfreie Produkte verwendet werden. Einer der zentralen Begriffe dabei ist die „Nachhaltigkeit“. Gemeint ist damit die Regel, nur so viel Holz zu nutzen, wie auch nachwachsen kann. Durch die FSC/PEFC-Zertifizierung wird weltweit die Einhaltung hoher ökologischer und sozialer Standards der Waldbewirtschaftung garantiert. Produkte mit FSC/PEFC-Siegel durchlaufen von der Waldstraße bis zum Endverbraucher eine lange Kette verschiedener Stufen der Verarbeitung und des Handels. Diese „Produktkette“ wird von Zertifizierern überprüft. Durch die Zertifizierung der Produktkette kann dem Verbraucher garantiert werden, dass Holzprodukte mit FSC/PEFC-Siegel tatsächlich aus zertifizierten und verantwortungsvoll bewirtschafteten Forstbetrieben stammen.

Mit der FSC- und PEFC-Zertifizierung wird der ZEG ihre Kompetenz zur Erfüllung der ökologischen Anforderungen bestätigt. Damit ermöglicht die ZEG Ihnen, Ihren Kunden Produkte anbieten zu können die das FSC/PEFC-Warenzeichen tragen.



Das Zeichen für
verantwortungsvolle
Waldwirtschaft

WPC Terrassensystem RELAZZO®



Abb. Ambra, gezahnt

- Hervorragende Qualität – durch speziell entwickelten Holz-Kunststoff-Verbundwerkstoff
- Hochgradig dimensionsstabil
- Einfache Montage – schnelles Verlegen, einfaches De- und Remontieren
- Langlebigkeit und Beständigkeit – durch eine nachhaltige und ökologische Lösung

RELAZZO wird aus einem speziellen Holz-Kunststoff-Verbundwerkstoff gefertigt. Dank einer innovativen Verarbeitungstechnik werden die Holzpartikel gleichmäßig in der Diele verteilt und vom Polymer umschlossen. Dadurch nimmt RELAZZO kaum Wasser auf und ist hochgradig dimensionsstabil. Der Werkstoff überzeugt auch in Bezug auf seine UV-Beständigkeit: Wo andere Terrassen über die Jahre ausbleichen, bleibt RELAZZO farbstabil.

Mit dem neuartigen Verlegesystem aus qualitativ hochwertigem V4A-Edelstahl geht der Terrassenbau einfach und schnell von der Hand. Die einzelnen Dielen sind dazu voll de- und remontierfähig, so können Kabel oder Beleuchtungseinheiten auch nachträglich eingebracht werden.

Hinweis

Keine bauaufsichtliche Zulassung und aus diesem Grund nicht für freitragende, konstruktive Zwecke zu verwenden. Weitere Informationen erhalten Sie unter www.rehau.com/relazzo.

Verlegung gemäß der Verlegeanleitung.

WPC RELAZZO® Terra

Terrassendiele Kombiprofil
30 x 140 mm, Längen: 4000/5000/6000 mm



Abb. gezahnt



Abb. geriffelt



WPC RELAZZO® Ambra

Terrassendiele Kombiprofil
30 x 140 mm, Längen: 4000/5000/6000 mm



Abb. gezahnt



Abb. geriffelt



WPC Terrassensystem RELAZZO®



Abb. Ciottolo geriffelt

- **Hervorragende Qualität** – durch speziell entwickelten Holz-Kunststoff-Verbundwerkstoff
- **Hochgradig dimensionsstabil**
- **Einfache Montage** – schnelles Verlegen, einfaches De- und Remontieren
- **Langlebigkeit und Beständigkeit** – durch eine nachhaltige und ökologische Lösung

RELAZZO wird aus einem speziellen Holz-Kunststoff-Verbundwerkstoff gefertigt. Dank einer innovativen Verarbeitungstechnik werden die Holzpartikel gleichmäßig in der Diele verteilt und vom Polymer umschlossen. Dadurch nimmt RELAZZO kaum Wasser auf und ist hochgradig dimensionsstabil. Der Werkstoff überzeugt auch in Bezug auf seine UV-Beständigkeit: Wo andere Terrassen über die Jahre ausbleichen, bleibt RELAZZO farbstabil.

Mit dem neuartigen Verlegesystem aus qualitativ hochwertigem V4A-Edelstahl geht der Terrassenbau einfach und schnell von der Hand. Die einzelnen Dielen sind dazu voll de- und remontierfähig, so können Kabel oder Beleuchtungseinheiten auch nachträglich eingebracht werden.

Hinweis

Keine bauaufsichtliche Zulassung und aus diesem Grund nicht für freitragende, konstruktive Zwecke zu verwenden. Weitere Informationen erhalten Sie unter www.rehau.com/relazzo.

Verlegung gemäß der Verlegeanleitung.

WPC RELAZZO® Ciottolo

Terrassendiele Kombiprofil
30 x 140 mm, Längen: 4000/5000/6000 mm



Abb. gezahnt



Abb. geriffelt



WPC RELAZZO® Zubehör

Unterkonstruktion

Maße: 60 x 40 mm bzw. 50 x 30 mm
Länge: 4000 mm
Farbe: schwarz



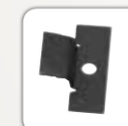
Klammersystem aus V4A-Edelstahl

Farbe: schwarz beschichtet



Mittelklammern

100 Stück, inkl. 100 Schrauben
B3050766



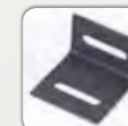
Endklammern

25 Stück, inkl. 25 Schrauben
B3060765



Bündigklammern

25 Stück, inkl. 25 Schrauben
B3030875



Montagewinkel

20 Stück, inkl. 45 Schrauben
B3060856

Endkappe

In allen RELAZZO-Standardfarben



1K-Hybrid-Montageklebdichtstoff

Zur Verklebung der Endkappen. Elastisch, lösemittelfrei, transparent aushärtend. 300 ml Kartusche. E9100620



Abschlussleiste

aus Aluminium, Länge: 4000 mm
B3010835



Befestigungsset für Abschlussleiste

B3000836



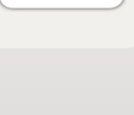
Radiengängige Abschlussleiste

Auch bei Rundungen und Schrägen, aus PP. In allen RELAZZO-Standardfarben
Länge: 4000 mm



Fugenschlauch

Silikonschlauch zum Eindrücken von oben durch Fuge. Farbe: schwarz
Länge: 50 m/Rolle



WPC Terrassensystem TimberTech Twin Finish



Abb. Twin Finish Ceder

- Hervorragende Qualität – durch speziell entwickelten Holz-Kunststoff-Verbundwerkstoff
- Hochgradig dimensionsstabil
- Einfache Montage – schnelles Verlegen, einfaches De- und Remontieren
- Langlebigkeit und Beständigkeit – durch eine nachhaltige und ökologische Lösung

TimberTech TwinFinish ist ein Verbundwerkstoff hergestellt aus 50 % Polyethylen und 50 % Holzfasern. Mit jahrzehntelanger Erfahrung zählt TimberTech zu den führenden Produzenten von WPC (Wood Plastic Composites). Die Produkte sind vollständig recyclebar. Die Beläge zeichnen sich durch Langlebigkeit und einen geringen Pflegeaufwand aus.

Die Verlegung ist einfach und es wird kein spezielles Werkzeug benötigt. Werkzeuge wie bei der Verlegung von Terrassenholzböden sind bestens geeignet.

Hinweis

Das Strukturbild der Terrasse wird mit der Zeit schwächer.

Keine bauaufsichtliche Zulassung und aus diesem Grund nicht für freitragende, konstruktive Zwecke zu verwenden.

WPC TimberTech Twin Finish Grau

Terrassendiele Vollprofil
25 x 135 mm, Längen: 3650 / 4880 mm



WPC TimberTech Twin Finish Ceder

Terrassendiele Vollprofil
25 x 135 mm, Längen: 3650 / 4880 mm



WPC TimberTech Zubehör

Zur unsichtbaren Befestigung des TimberTech Terrassensystems

Befestigungsclip

Konstruktiver Holzschutz durch die für die Belüftung erforderlichen Abstände zwischen den einzelnen Bohlen. Inkl. Befestigungsschraube. Bedarf pro m² ca. 17 Stück, VPE 175 Stück

E9290308

ProfiGun

Druckluftnagler, ausgestattet mit spezieller Aufnahme für den Befestigungsclip garantiert eine schnelle und mühelose Verlegung von TimberTech.

E9651021

Befestigungsset

für die Montage mit ProfiGun, ausreichend für ca. 47 – 53 m². VPE 900 Stück, inkl. magaziniertes Schraubnagel.

E9641022



Passende Unterkonstruktion
siehe Seite 44.



WPC Terrassensystem TimberTech Earthwood Evolutions



Abb. Earthwood Evolutions Terrain Ahorn

- Holz-Verbundstoff Vollprofil
- Mit speziellem polymeren Oberflächenüberzug, daher sehr robust gegen Kratzer und Flecken
- Witterungsbeständig, farbbeständig
- Genutet für Befestigungsclip
- 10 Jahre Gewährleistung

TimberTech Earthwood Evolutions ist ein Holz-Verbundstoff, der dank einer schützenden Polymerbeschichtung besonders widerstandsfähig gegen Kratzer, Flecken, Witterung und Ausbleichen ist. Die Dielen sind seitlich genutet für den TimberTech Befestigungsclip.

Die Verlegung ist einfach und es wird kein spezielles Werkzeug benötigt. Werkzeuge wie bei der Verlegung von Terrassenholzböden sind bestens geeignet.

Hinweis

Die Dielen der Terrain-Reihe bestehen durch ein Design in warmen, natürlichen Holzönen und eine authentische Maserung.

Keine bauaufsichtliche Zulassung und aus diesem Grund nicht für freitragende, konstruktive Zwecke zu verwenden.

WPC TimberTech Earthwood Evolutions Terrain Ahorn

Terrassendiele Vollprofil
25 x 135 mm, Längen: 3650 / 4880 mm



WPC TimberTech Zubehör

Zur unsichtbaren Befestigung des TimberTech Terrassensystems

Befestigungsclip

Konstruktiver Holzschutz durch die für die Belüftung erforderlichen Abstände zwischen den einzelnen Bohlen. Inkl. Befestigungsschraube.
Bedarf pro m² ca. 17 Stück, VPE 175 Stück

E9290308

ProfiGun

Druckluftnagler, ausgestattet mit spezieller Aufnahme für den Befestigungsclip garantiert eine schnelle und mühelose Verlegung von TimberTech.

E9651021

Befestigungsset

für die Montage mit ProfiGun, ausreichend für ca. 47 – 53 m².
VPE 900 Stück, inkl. magazinierter Schraubnagel.

E9641022



Passende Unterkonstruktion
siehe Seite 44.

Wir empfehlen Bangkirai oder
Hartholz zu verwenden.



WPC Terrassensystem silvadec Emotion



Abb. Emotion glatt, Äquator braun

- Authentischer innovativer Holzspekt
- Hohe Kratzfestigkeit
- Dauerhafte Terrassendiele ohne Pflege, keine Vergrauung
- Leichte und schnelle Verlegung durch innovative Befestigung
- Wartungsfrei
- Sichere und ökologische Investition
- 25 Jahre Herstellergarantie (gegen Reißen, Fäule, Moder, Splintern, Spalten und jegliche Art von Insektenbefall)
- Mit einer patentierten Technologie in Frankreich hergestellt

Silvadec ist ein vollständig recyclebares Verbundstoff-Vollprofil. Der Verbundstoff wird aus 35 % Polyethylen und 65 % Holzfasern hergestellt. Das verwendete Holz – französische Fichte und Douglasie – ist 100 % PEFC-zertifiziert. Die Dielen sind formstabil und UV-Beständig. Das Verbundholz ist rutschhemmend, sowohl in der geriffelten, als auch in der glatten und strukturierten Ausführung.

Die Verlegung ist einfach und es wird kein spezielles Werkzeug benötigt. Werkzeuge wie bei der Verlegung von Terrassenholzböden sind bestens geeignet.

Hinweis

Die Besonderheit der Emotion-Terrassendiele ist das Fertigungsverfahren: eine zufällige eingespritzte Färbung verleiht der Diele noch mehr Ursprünglichkeit und Authentizität!

Keine bauaufsichtliche Zulassung und aus diesem Grund nicht für freitragende, konstruktive Zwecke zu verwenden.

silvadec Emotion glatt, Äquator braun

Terrassendiele Vollprofil
23 x 138 mm, Länge: 4000 mm



WPC silvadec Zubehör

Zur unsichtbaren Befestigung des silvadec Terrassensystems.
Schrauben 3,5 x 35 mm aus Edelstahl im Lieferumfang enthalten

Doppel Clip inkl. Edelstahlschrauben E9290390

Distanz Clip inkl. Edelstahlschrauben E9280391

Rand Clip inkl. Edelstahlschrauben E9270392



NEU – Dank Doppel Clip nur eine Unterkonstruktion



Dielen parallel verlegt ohne Doppel Clip

Dielen parallel verlegt mit Doppel Clip



Passende Unterkonstruktion
siehe Seite 44.

WPC Terrassensystem silvadec Elegance



Abb. französisches Profil

- Hohe Kratzfestigkeit
- Dauerhafte Terrassendiele ohne Pflege, keine Vergrauung
- Leichte und schnelle Verlegung durch innovative Befestigung
- Wartungsfrei
- Sichere und ökologische Investition
- 25 Jahre Herstellergarantie (gegen Reißen, Fäule, Moder, Splintern, Spalten und jegliche Art von Insektenbefall)
- Mit einer patentierten Technologie in Frankreich hergestellt

Silvadec ist ein vollständig recyclebares Verbundstoff-Vollprofil. Der Verbundstoff wird aus 35 % Polyethylen und 65 % Holzfasern hergestellt. Das verwendete Holz – französische Fichte und Douglasie – ist 100 % PEFC-zertifiziert. Die Dielen sind formstabil und UV-Beständig. Das Verbundholz ist rutschhemmend, sowohl in der geriffelten, als auch in der glatten und strukturierten Ausführung.

Die Verlegung ist einfach und es wird kein spezielles Werkzeug benötigt. Werkzeuge wie bei der Verlegung von Terrassenholzböden sind bestens geeignet.

Hinweis

Keine bauaufsichtliche Zulassung und aus diesem Grund nicht für freitragende, konstruktive Zwecke zu verwenden.

WPC silvadec Elegance Anthrazit

Terrassendiele französisches Profil, Vollprofil
23 x 138 mm, Länge: 4000 mm



WPC silvadec Elegance Anthrazit

Terrassendiele glatt, Vollprofil
23 x 138 mm, Länge: 4000 mm



WPC silvadec Zubehör

Zur unsichtbaren Befestigung des silvadec Terrassensystems.
Schrauben 3,5 x 35 mm aus Edelstahl im Lieferumfang enthalten

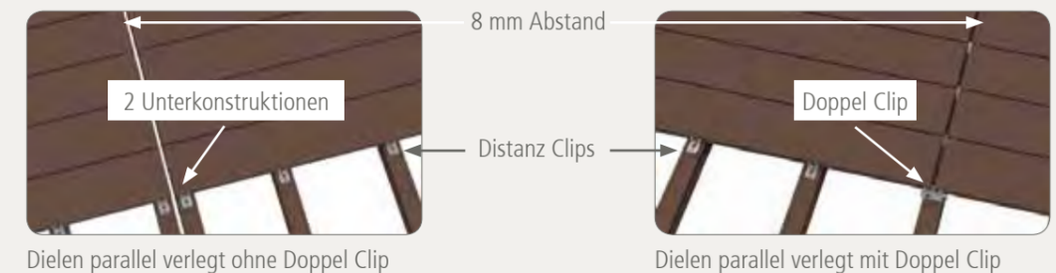
Doppel Clip inkl. Edelstahlschrauben E9290390

Distanz Clip inkl. Edelstahlschrauben E9280391

Rand Clip inkl. Edelstahlschrauben E9270392



NEU – Dank Doppel Clip nur eine Unterkonstruktion



Passende Unterkonstruktion
siehe Seite 44.

Ihr Wunschbelag war nicht dabei?

Sie erhalten bei uns auch noch weitere WPC-Terrassensysteme. Ob grau oder braun, Standard- oder Breitdielen, glatt oder strukturiert – die WPC-Terrassensysteme unserer ausgewählten Lieferpartner lassen kein Wunsch offen. Gerne beraten wir Sie zu diesen und vielen anderen Profiprodukten. Rufen Sie uns an.



silvadec Elegance, strukturiert

- Aus Verbundstoff Forexia®, zu 100 % recyclebar
- In den Farben Colorado Braun, Exotic Braun, Hellgrau, Anthrazit

Breite: 138 mm

Längen: 4 m, 6 m

Keine Lagerware, Lieferzeiten bitte anfragen.



LIGNODUR terrafina®

Die Bodendielen von LIGNODUR terrafina® bestehen aus einem Holz-Kunststoff-Verbundwerkstoff. Das verwendete Holz stammt ausschließlich aus nachhaltiger Forstwirtschaft. Der Werkstoff ist witterungs- und temperaturbeständig sowie resistent gegen Insektenbefall. Außerdem ist er riss- und splitterfrei und daher barfußfreundlich. LIGNODUR terrafina® lässt sich Verarbeiten wie Holz.

LIGNODUR terrafina® Bodendielen massiv, massiv XL

- Variable Aufbauhöhen 36 mm oder 56 mm
- Einfach einschieben und einklicken
- Sofort begehbar

massiv

Deckbreite: 150 mm (146 mm + 4 mm Fuge)

Längen: massiv glatt 4m, 4,5 m, 5 m, 5,5 m, 6 m

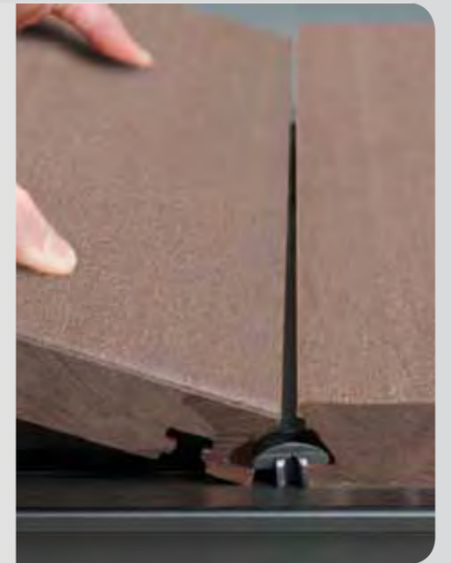
massiv Schiffsdeck 4m, 5 m, 6 m

massiv XL

Deckbreite: 200 mm (196 mm + 4 mm Fuge)

Längen: 4 m | 5 m

Keine Lagerware, Lieferzeiten bitte anfragen.



Terrassenholz Bamboo X-Treme



Abb. genutet, geölt

- Resistenzklasse 1
- Extrem hart
- Über den gesamten Lebenszyklus hinweg CO2-neutral und besser
- Endlosverlegung dank stirnseitiger Nut+Feder mit Fase
- Werkseitig vorgeölt

Diese Terrassendielen aus Bambus werden mit einem aufwändigen Thermo-Verdichtungsverfahren behandelt, das sie resistent gegen oberflächlichen Pilzbefall und unempfindlich gegen Wasser macht. Bei diesem neuen Bearbeitungsprozess wird vollständig auf den Einsatz von Fungiziden und Pestiziden verzichtet. Durch die neue patentierte Fertigungsmethode übertrifft Bamboo X-Treme selbst die besten tropischen Hartholz-Arten in Härte, Formstabilität und Widerstandsfähigkeit. Dies macht Bamboo X-Treme zu einer Alternative zu den immer knapper werdenden Tropenhölzern.

Hinweis

Kann wie gewöhnliches Holz geschliffen, gehobelt und gedrechselt werden. Allerdings nimmt durch die Wärmebehandlung die Biege- und Spaltfestigkeit ab. Auch ist das Material spröder, was zu einer schnelleren Rißbildung führen kann. Dies muss bei der Montage durch Vorbohren und Einsatz passender Schrauben berücksichtigt werden.

Keine bauaufsichtliche Zulassung und aus diesem Grund nicht für freitragende, konstruktive Zwecke zu verwenden.

Terrassenholz Bamboo X-Treme

Terrassendiele Kombiprofil
20 x 137 mm, Länge: 1850 mm



Abb. genutet



Abb. glatt



Bamboo X-Treme Zubehör

Cobra Verbindungs-Clip BX03

Zur nicht sichtbaren Befestigung der Bamboo X-Treme Dielen, Fugenbreite zwischen den Dielen ca. 5-6 mm. Aus rostfreiem Stahl, Farbe schwarz 27 x 22,5 x 10,8 mm. Inkl. Torxschraube 4,5 x 30 mm aus gehärtetem Stahl, Farbe schwarz



Bedarf pro m² ca. 20 Stück,
VPE 90 Stück incl. Befestigungsschrauben und 1 Bit Torx 15

E9210356



GenoTop Bambuspflge-Öl W

Die Öl-Emulsion ergibt eine wasserabweisende, wetter- und UV-beständige Oberfläche, die guten Schutz gegen Vergrauen bietet. Ausgestattet mit einem Schutz zur Filmkonservierung. Trocknet dunkelbraun. 1 Liter bei gehobeltem Holz für 8 m², bei geriffeltem Holz für 2-4 m²

750 ml Gebinde
2,5L Gebinde

E9190621
E9180622



Farbton dunkelbraun



Passende Unterkonstruktion
siehe Seite 44.

Terrassenholz Esche thermisch behandelt



Abb. Semi-Riffelung, geölt

- Resistenzklasse 1
- 1-seitig fehlerfrei
- Die Alternative zu Tropenholz
- Kurzlängen (1500, 1800 und 2100 mm) mit Endlosverlegung dank stirnseitiger Nut+Feder

Thermisch behandelte Esche wurde mit Hitze und Feuchtigkeit behandelt. Dies verbessert Dimensionsstabilität, Fäulnisresistenz und vermindert Rissbildung. Dank seiner hervorragenden Formstabilität und Resistenz gegen Pilze, Schimmel, Insekten etc. ist das thermisch behandelte Holz sogar mit Tropenhölzern vergleichbar. Bei Planung und Verlegung ist der direkte Erdkontakt zu vermeiden. Durch die Thermobehandlung erhält die Esche einen edlen, dunklen Farbton.

Hinweis

Thermoholz kann wie gewöhnliches Holz geschliffen, gehobelt und gedrechselt werden. Allerdings ist das Holz spröder, was zu einer schnelleren Rißbildung führen kann. Dies muss bei der Montage durch Vorbohren und Einsatz passender Schrauben berücksichtigt werden. Zur Verlegung kann sowohl Senofix (unsichtbare Verlegung), als auch Schrauben verwendet werden.

Ohne Oberflächenbehandlung findet eine schnelle Vergrauung statt.

Keine bauaufsichtliche Zulassung und aus diesem Grund nicht für freitragende, konstruktive Zwecke zu verwenden.

Terrassenholz Esche thermisch behandelt

Terrassendiele geriffelt
20 x 132 mm, Längen: Ab 1500 mm aufwärts



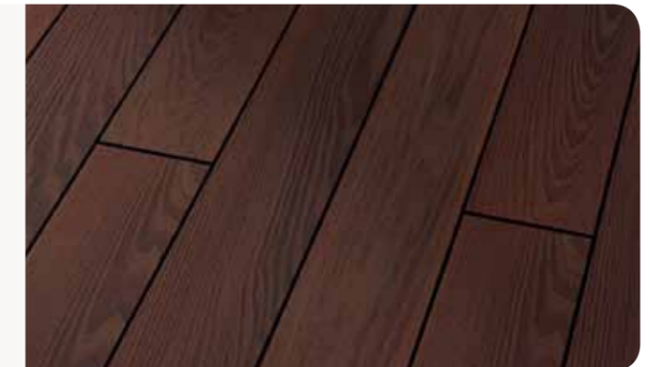
Terrassenholz Esche thermisch behandelt

Terrassendiele Semi-Riffelung
20 x 150 mm, Längen: Ab 1500 mm aufwärts



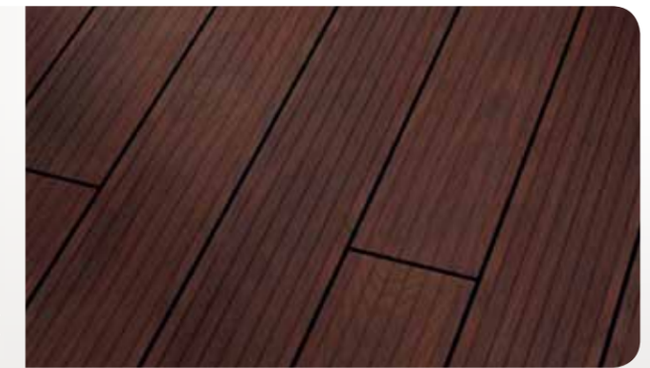
Terrassenholz Esche thermisch behandelt

Terrassendiele glatt
26 x 130 mm, Längen: Ab 1500 mm aufwärts



Terrassenholz Esche thermisch behandelt

Terrassendiele genutet
26 x 115 mm, Längen: Ab 1500 mm aufwärts



Passende Unterkonstruktion siehe Seite 44.
Passendes Zubehör wie Thermoholz-Öl zur Pflege und Senofix zur Verlegung siehe Seite 29.

Terrassenholz Kiefer thermisch behandelt



Abb. glatt, geölt

- Resistenzklasse 2
- Einseitig gebürstet
- Kein Austritt von Harz

Dieses thermisch behandelte Holz wurde ohne chemische Zusätze wärmebehandelt. Die thermischen Veredelung verbessert die Formstabilität, das Holz wird widerstandsfähiger gegen Holzersetzungprozesse und das Quell- und Schwindverhalten wird reduziert. Also ideale Voraussetzungen für einen robusten und langlebigen Terrassenboden. Bei Planung und Verlegung ist der direkte Erdkontakt zu vermeiden.

Hinweis

Thermoholz kann wie gewöhnliches Holz geschliffen, gehobelt und gedrechselt werden. Allerdings ist das Holz spröder, was zu einer schnelleren Rißbildung führen kann. Dies muss bei der Montage durch Vorbohren und Einsatz passender Schrauben berücksichtigt werden. Zur Verlegung kann sowohl Senofix (unsichtbare Verlegung), als auch Schrauben verwendet werden.

Ohne Oberflächenbehandlung findet eine schnelle Vergrauung statt.

Keine bauaufsichtliche Zulassung und aus diesem Grund nicht für freitragende, konstruktive Zwecke zu verwenden.

Terrassenholz Kiefer thermisch behandelt

Terrassendiele glatt, einseitig gebürstet
26 x 140 mm, Längen: 3600 / 4200 / 4800 mm



Thermo-Holz Zubehör

Senofix® SX Terrassenbefestigung für profilierte Dielen

Die optisch anspruchsvolle Dielenbefestigung, geschraubt, ohne Deck- und Seitenflächen der Dielen zu verletzen. Geeignet für Holz- und Alu-Unterkonstruktionen. Senofix® stabilisiert und kompensiert die Schwind- und Quellungsvorgänge der Dielen und erhöht somit die Lebensdauer der Terrasse wesentlich. Der integrierte, elastische Fugenabstandshalter sichert eine gleichmäßige 6 mm Fuge und verbessert gleichzeitig den Gehkomfort.

VPE 100 Stück, inkl. 100 Schrauben

E9220355



Senofix® TerrassenFix Verlegewerkzeug

Das effiziente Hilfsmittel zur Verlegung

E9601018



Thermory Thermoholz-Öl

Wetterbeständig, gute Penetration ins Holz, feuchtigkeitsregulierend, geruchsschwach. Geprüft nach DIN EN 71-3 „Sicherheit von Spielzeug“. Auf Wasserbasis mit natürlichen Ölen.

Verarbeitungsrichtlinien zu Thermory Thermoholz-Öl beachten!

Thermory-ÖL Dunkel (für Thermo-Esche S.27)	750 ml Gebinde	E9160682
Thermory-ÖL Dunkel (für Thermo-Esche S.27)	2,5 L Gebinde	E9140684
Thermory-ÖL Hell (für Thermo-Kiefer)	750 ml Gebinde	E9130685
Thermory-ÖL Hell (für Thermo-Kiefer)	2,5 L Gebinde	E9120686

Thermory Thermoholzreiniger

Thermory Holzreiniger	1,0 L Gebinde	E9110687
-----------------------	---------------	----------



Passende Unterkonstruktion
siehe Seite 44.

Terrassenholz Ipè



Abb. glatt, geölt

- Resistenzklasse 1
- Stoß- und abriebbeständig
- Wenig splinternd
- Verbauung mit Erdkontakt möglich

Ipè – auch Lapacho genannt – ist eine schwere und sehr harte Holzart aus Südamerika mit einer gradfaserigen, feinen sowie sehr gleichmäßigen Struktur. Natürliche Inhaltsstoffe schützen das Holz vor Verwitterung, Fäulnis sowie Pilz- und Insektenbefall. Daher ist sogar die Verbauung mit Wasser- oder Erdkontakt möglich.

Die Farbe des Ipè Kernholzes variiert im frischen Zustand von hellbraun bis hell gelblich-grün. Durch Einfluss von Licht und Luft dunkelt die Oberfläche zu braun bis olivbraun nach.

Hinweis

Keine bauaufsichtliche Zulassung und aus diesem Grund nicht für freitragende, konstruktive Zwecke zu verwenden.

Terrassenholz Ipè

Terrassendiele glatt
21 x 145 mm, Längen: Ab 1830 mm aufwärts



Ipè Zubehör

GenoTop Bangkirai-Öl

Natürliche Holzpflege aus wetterfesten Ölen und mikrofeinen Pigmenten, die UV-Strahlen blockieren. Frei von giftigen Wirkstoffen, nach der Trocknung geruchslos. Für Exotenhölzer wie Bangkirai, Garapa, Ipè, Mahagoni, Merbau, Meranti usw. 1 Liter für ca. 15m².

750 ml Gebinde	E124620
2,5 L Gebinde	E124638
5,0 L Gebinde	E125503



Passende Unterkonstruktion
siehe Seite 44.



Terrassenholz Bangkirai



Abb. genutet, geölt

- Resistenzklasse 2
- Nahezu ast- und fehlerfrei
- Verbauung mit Erdkontakt möglich

Der in Malaysia und Indonesien beheimatete Baum enthält natürliche, ätherische Öle, die ihn resistent gegen Wasser und Schimmel machen. Das nahezu ast- und fehlerfreie Hartholz ist extrem hoch belastbar und besitzt eine hohe Witterungsbeständigkeit. Bangkirai ist hell- bis mittelbraun und erhält nach längerer Bewitterung eine silbrig-graue Patina.

Hinweis

Bangkirai eignet sich hervorragend für den Einsatz im Freien als Terrasse, Zaun oder Pergola. Die Verbauung mit Wasser- oder Erdkontakt ist möglich.

Keine bauaufsichtliche Zulassung und aus diesem Grund nicht für freitragende, konstruktive Zwecke zu verwenden.

Terrassenholz Bangkirai

Terrassendiele Kombiprofil
25 x 145 mm, verschiedene Längen
35 x 145 mm, verschiedene Längen
45 x 145 mm, verschiedene Längen



Abb. genutet



Abb. geriffelt



Bangkirai Zubehör

GenoTop Bangkirai-Öl

Natürliche Holzpflege aus wetterfesten Ölen und mikrofeinen Pigmenten, die UV-Strahlen blockieren. Frei von giftigen Wirkstoffen, nach der Trocknung geruchslos. Für Exotenhölzer wie Bangkirai, Garapa, Ipè, Mahagoni, Merbau, Meranti usw. 1 Liter für ca. 15 m².

750 ml Gebinde	E124620
2,5L Gebinde	E124638
5,0L Gebinde	E125503



Passende Unterkonstruktion
siehe Seite 44.



Terrassenholz Garapa



Abb. geriffelt, geölt

- Resistenzklasse 1-2
- KD getrocknet

Garapa wächst in Südbrasilien und im temperierten Südamerika. Durch seine natürliche Widerstandskraft gegen Fäulnis sowie Pilz- und Insektenbefall eignet es sich ideal zur Verwendung im Außenbereich. Das Holz ist so gut wie astfrei, enthält nur sehr wenig Harz und besonders an den Enden nur fein rissig. Das hellbraune, gleichmäßige Holz ist bereits getrocknet und deshalb sehr formstabil, es arbeitet weniger stark wie vergleichbare Harthölzer.

Hinweis

Garapa eignet sich für den Terrassen- und Balkonbau, Garten- und Weggestaltung, Zaunbau und vieles mehr. Direkter Kontakt mit dem Erdbreich sollte jedoch vermieden werden.

Keine bauaufsichtliche Zulassung und aus diesem Grund nicht für freitragende, konstruktive Zwecke zu verwenden.

Terrassenholz Garapa

Terrassendiele Kombiprofil
25 x 145 mm, Längen: Ab 2130 mm aufwärts



Abb. genutet

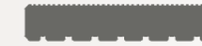
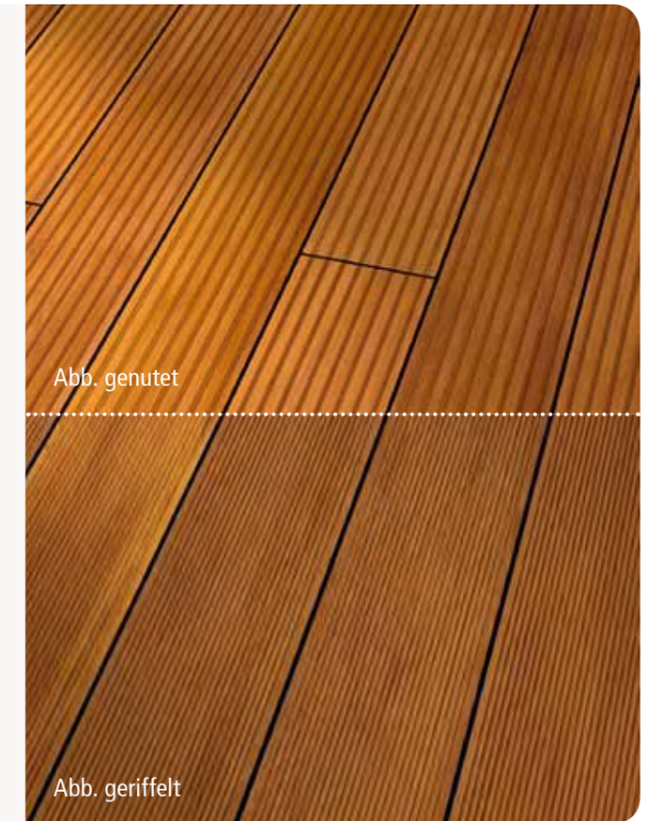


Abb. geriffelt



Garapa Zubehör

GenoTop Bangkirai-Öl

Natürliche Holzpflege aus wetterfesten Ölen und mikrofeinen Pigmenten, die UV-Strahlen blockieren. Frei von giftigen Wirkstoffen, nach der Trocknung geruchslos. Für Exotenhölzer wie Bangkirai, Garapa, Ipè, Mahagoni, Merbau, Meranti usw. 1 Liter für ca. 15 m².

750 ml Gebinde	E124620
2,5L Gebinde	E124638
5,0L Gebinde	E125503



Passende Unterkonstruktion
siehe Seite 44.



Terrassenholz DAUERHOLZ-Kiefer PUR



Abb. gebürstet, roh

- Resistenzklasse 1
- Verbauung mit Erdkontakt möglich
- Besonders wetterfest und formstabil
- Keilgezinkt

DAUERHOLZ besteht ausschließlich aus heimischen Hölzern und ist bis in den Holzkern mit Wachs durchtränkt. Durch diese patentierte Imprägnierung wird das Holz dauerhaft geschützt und ähnlich haltbar wie tropische Hölzer. Aufgrund der Unempfindlichkeit gegenüber Nässe und Pilzkulturen ist DAUERHOLZ ideal als Terrassendiele sowie für die Unterkonstruktion geeignet.

Hinweis

DAUERHOLZ hat eine fehlerfreie A-Seite und eine mit einer Nut gekennzeichnete B-Seite. Oberfläche unbehandelt.

Keine bauaufsichtliche Zulassung und aus diesem Grund nicht für freitragende, konstruktive Zwecke zu verwenden.

Terrassenholz DAUERHOLZ-Kiefer PUR

Terrassendiele glatt, gebürstet
25 x 145 mm, Längen: 3000 / 4000 / 5000 mm

A-Seite = gebürstet



Terrassenholz DAUERHOLZ-Kiefer PUR

Terrassendiele genutet, gebürstet
25 x 145 mm, Längen: 3000 / 4000 / 5000 mm

A-Seite = genutet



DAUERHOLZ Zubehör

DAUERSCHÖN Pflegeöl

Holz-Revitalisator auf Naturölbasis, speziell für Dauerholz entwickelt. Bietet optimalen Wetterschutz mit UV-Filter, wirkt feuchtigkeitsregulierend, ist geruchsarm und erzeugt samtige Oberflächen. Bei regelmäßiger Pflege (1 bis 2 Mal im Jahr) schützt DAUERSCHÖN die DAUERHOLZ-Produkte zusätzlich vor Witterungseinflüssen und vorzeitigem Vergrauen. Aufbringmenge etwa 100 - 120 ml / m² bei zwei Arbeitsgängen.

Farbton Honig.

2,50 Liter E9100688



Passende Unterkonstruktion
siehe Seite 44.



Terrassenholz Sibirische Lärche



Abb. geriffelt, geölt

- Resistenzklasse 3

Das raue Klima in Sibirien verleiht diesem Holz natürliche Eigenschaften, die es für den Einsatz im Außenbereich prädestinieren. Aufgrund ihres langsamen Wachstums ist die sibirische Lärche härter als die europäische Lärche. Zudem dient das Harz dieses gelblichen Nadelholzes als natürliche Imprägnierung, weist Wasser ab und schützt das Holz vor Pilzbefall. Harzgallen sind daher leider unvermeidbar.

Hinweis

Sibirische Lärche ist sowohl trocken als auch feucht sehr widerstandsfähig und ohne Imprägnierung verwendbar. Für die Verbauung mit Erdkontakt jedoch nicht geeignet. Verwendung im Garten-, Terrassen- und Balkonbau. Es kommt gelegentlich zu Lärche typischer Rissbildung auf Fläche und Stirnkante.

Keine bauaufsichtliche Zulassung und aus diesem Grund nicht für freitragende, konstruktive Zwecke zu verwenden.

Terrassenholz Sibirische Lärche

Terrassendiele geriffelt
27 x 145 mm, verschiedene Längen
44 x 145 mm, verschiedene Längen



Sibirische Lärche Zubehör

GenoTop Außen-Öl

Giftklassenfrei. Schutz und Veredelung von einheimischen und exotischen Hölzern bei Neu- und Renovierungsanstrichen. Für Fassaden, Fenster, Türen, Gartenhäuser und -möbel, Garagentore, Zäune. Ergibt eine wasserabweisende, wetter- und UV-beständige Oberfläche, die langsam abbaut. Quellen, Schwinden und Rissbildung werden weitestgehend verhindert. 1 Liter reicht für ca. 15 m².

	Natur, 750 ml	E9210116
	Natur, 2,5 L	E9250120
	Lärche, 750 ml	E9200117
	Lärche, 2,5 L	E9240121



Passende Unterkonstruktion
siehe Seite 44.



Terrassenholz Douglasie



Abb. genutet, geölt

- Resistenzklasse 3-4

Douglasie ist ein schnell wachsendes Nadelholz aus heimischen Wäldern. Eingelagerte Holzinhaltsstoffe machen Douglasie weitgehend resistent gegen Pilze und Insektenbefall. Bei Planung und Verlegung ist der direkte Erdkontakt zu vermeiden. Geeignet für Terrassen- und Balkonbau, Garten- und Weggestaltung, etc.

Hinweis

Keine bauaufsichtliche Zulassung und aus diesem Grund nicht für freitragende, konstruktive Zwecke zu verwenden.

Terrassenholz Douglasie

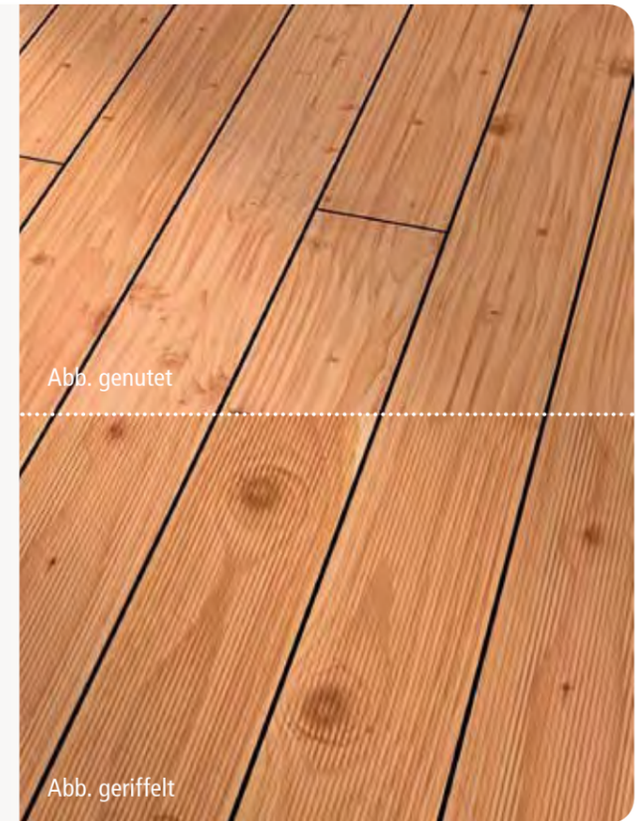
Terrassendiele Kombiprofil
25 x 135 mm, Längen: 3000 / 4000 / 4500 / 5000 mm



Abb. genutet



Abb. geriffelt



Douglasie Zubehör

GenoTop Douglasien-Terrassenöl

Nanofeine Oberflächenimprägnierung für eine stark wasserabweisende, wetter- und UV-beständige Oberfläche, die sehr langsam abbaut. Speziell für Douglasienholztterrassen, aber auch für andere Hölzer geeignet.

1 Liter reicht pro Anstrich bei gehobeltem Holz ca. 8 m², bei sägerauem oder geriffeltem Holz für ca. 4-6 m².

1,0L Gebinde	E9220016
2,5L Gebinde	E9210017
5,0L Gebinde	E9200018



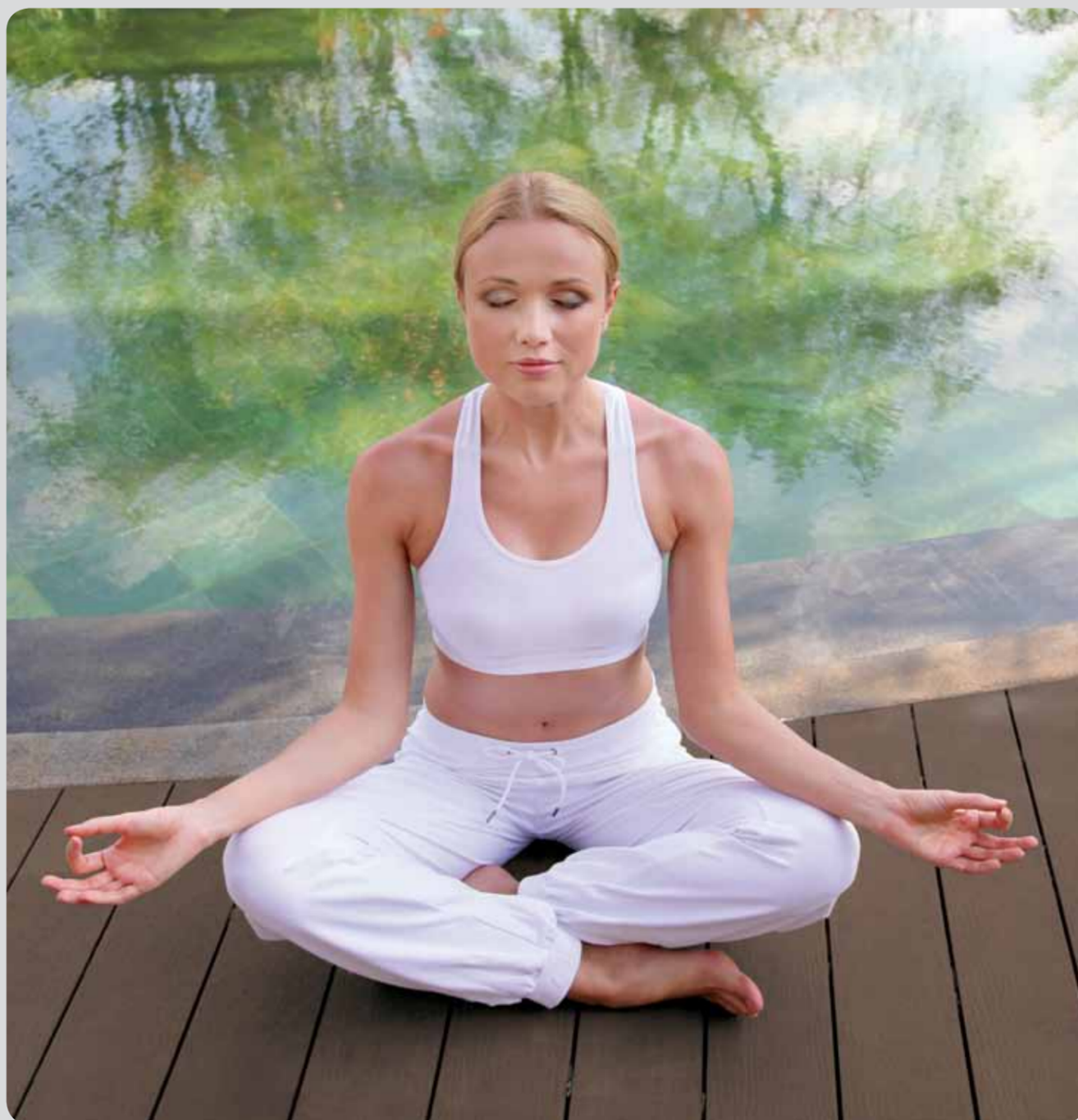
Passende Unterkonstruktion
siehe Seite 44.



Bestellprogramm Terrassenhölzer

Höchste Qualitätsstandards und Umweltschutz

Ihr Wunsch-Terrassenholz ist nicht dabei? Kein Problem. Auf Anfrage erhalten Sie bei uns viele weitere Holzarten, zum Beispiel Cumaru, Merbau oder Elements (DuraPine™). Wir beziehen unsere Importhölzer ausschließlich von sorgfältig ausgesuchten Produzenten. Auf Wunsch erhalten Sie auch zertifizierte Gartenhölzer, die garantiert aus nachhaltig, verantwortungsbewusst und langfristig bewirtschafteten Wäldern stammen. Als Alternative zum tropischen Hartholz führen wir natürlich auch heimische Hölzer sowie thermisch behandelte Produkte.



Cumaru

- Resistenzklasse 1

Das aus Südamerika stammende Edelholz ist farblich kaum von Bangkirai zu unterscheiden – es besitzt eine hell- bis mittelbraune Farbe. Diese Holzart ist sehr robust und verzieht sich kaum. Cumaru besitzt die höchste Resistenzklasse 1 und ist länger als 30 Jahre haltbar.



Kapur

- Resistenzklasse 2
- KD getrocknet

Die südostasiatische Holzart Kapur ist genau wie Bangkirai sehr stabil und kann auch kleine Wurmlöcher enthalten. Kapur ist rotbraun bis dunkel, manchmal mit sehr kleinen, weißen Streifen behaftet. Wie bei Bangkirai kann es zum Austritt von Inhaltsstoffen kommen. Dieses Ausbluten kann jedoch mit GenoTop Stirnkantenwachs weitestgehend verhindert werden. Kapur wird immer gut getrocknet und von speziellen Qualitätsprüfern geprüft. Zur Pflege eignet sich GenoTop Bangkirai-Öl



Merbau

- Resistenzklasse 1
- KD getrocknet

Die sehr schwere und harte Holzart aus Südostasien zeichnet sich durch seine gleichmäßigen, geradefaserigen Struktur und seine rotbraune Farbe aus. Seine natürlichen Inhaltsstoffe schützen das Holz vor Verwitterung, Fäulnis und Pilzbefall, es kann auch mit Erdkontakt verbaut werden. Dank künstlicher Trocknung ist das Terrassenholz sehr formstabil und neigt wenig zum Reißen und Werfen. Merbau besitzt die Resistenzklasse 1. Es kann zu Ausblutungen eines dunkelbraunen, gummiartigen Inhaltsstoffs kommen.



Elements (DuraPine™)

- Resistenzklasse 1
- KD getrocknet

Elements (DuraPine™) wird aus der sehr schnell wachsenden Kiefernart Pinus Radiata hergestellt, die hauptsächlich in Australien und Neuseeland beheimatet ist. Pinus Radiata stammt aus 100% nachhaltiger Forstwirtschaft. Durch die Behandlung mit dem patentierten Osmose-Verfahren erhalten die Dielen die extreme Haltbarkeit und Langlebigkeit der Resistenzklasse 1. Dafür stehen auch die 30 Jahre Garantie, die der Hersteller gewährt. Das honigbraune Holz mit der markanten Blume kann mit handelsüblichen Ölen behandelt werden.

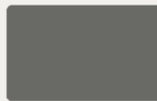


Unterkonstruktion Thermofichte

- Resistenzklasse 1

Verbauung mit Wasser- oder Erdkontakt ist möglich. Geeignet für Thermokiefer, Thermoese, Garapa, DAUERHOLZ, sib. Lärche, TimberTech WPC, Douglasie

42 x 68 mm, Länge: 3000 mm B3051831

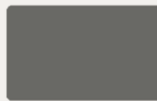


Unterkonstruktion Thermoese

- Resistenzklasse 1
- Keilgezinkt

2-fach wasserfest verleimt. Auch für den sichtbaren Bereich geeignet. Für die Verbauung mit Erdkontakt nicht geeignet. Geeignet für Thermokiefer, Thermoese, DAUERHOLZ, sib. Lärche, Douglasie

45 x 70 mm, Länge: 3000 mm B3071681

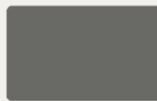


Unterkonstruktion DAUERHOLZ-Kiefer, astig

- Resistenzklasse 1
- Keilgezinkt

Verbauung mit Wasser- oder Erdkontakt ist möglich. Geeignet für Thermokiefer, Thermoese, Garapa, DAUERHOLZ, sib. Lärche, TimberTech WPC

40 x 70 mm, Länge: 4000 mm B3071475



Unterkonstruktion Hartholz

- Resistenzklasse 2
- KD getrocknet

Die Verbauung mit Wasser- oder Erdkontakt ist möglich. Geeignet für Tropenhölzer, Bamboo X-Treme, TimberTech WPC

42 x 70 mm, verschiedene Längen



Unterkonstruktion WPC RELAZZO®

- Hervorragende Qualität – durch speziell entwickelten Holz-Kunststoff-Verbundwerkstoff
- Langlebigkeit und Beständigkeit – durch eine nachhaltige und ökologische Lösung
- Hochgradig dimensionsstabil
- Für alle Terrassenbeläge geeignet

60 x 40 mm, Länge: 4000 mm, Farbe schwarz B3050782

50 x 30 mm, Länge: 4000 mm, Farbe schwarz B3040882



Konstruktionsholz Bangkirai

- Resistenzklasse 2

Eignet sich hervorragend für den Einsatz im Freien als Terrasse, Zaun oder Pergola. Die Verbauung mit Wasser- oder Erdkontakt ist möglich.

4-seitig geriffelt, 90 x 90 mm, verschiedene Längen



ISOSTEP Profilunterlage

- Verlegung von Terrassenbelägen auf ebenen Flächen

ISOSTEP ist ein endlos verlängerbares Aluminiumprofil mit integrierter Gummidämpfung. Hauptsächlich gedacht für den Einsatz auf Bitumen-Schweißbahnen, Betonboden, Pflaster und Fliesen (nur auf ebenen Flächen). Durch das Entfallen der Tragbalken beim Einsatz von ISOSTEP entstehen nur 24 mm an zusätzlicher Höhe für die Unterkonstruktion. Zur Befestigung der Terrassendiele muss der GenoTop Abstandshalter Terrafix oder Terraflex verwendet werden.

ISOSTEP	1800 x 40 x 23 mm	E9290027
ISOSTEP	3600 x 40 x 23 mm	E9200026

Bohrschraube Edelstahl

Selbstschneidende Bohrschraube, Bedarf pro m² ca. 35 Stück, VPE 100 Stück

4,8 x 38 mm	E9560004
4,8 x 45 mm	E9510463



Abbildung mit GenoTop Abstandshalter Terraflex

BIG-ISOSTEP Profilunterlage

- Verlegung von Terrassenbelägen auf ebenen Flächen
- konstruktiv verwendbar und statisch geeignet

BIG-ISOSTEP ist ein endlos verlängerbares Aluminiumprofil, geeignet zur Aufnahme von GenoTop Dämmgummi 20 x 60 x 90 mm. Die Aufbauhöhe beträgt dann 57 mm. Hauptsächlich gedacht für den Einsatz auf Bitumen-Schweißbahnen, Betonboden, Pflaster und Fliesen. Zur Befestigung der Terrassendiele muss der GenoTop Abstandshalter Terrafix oder Terraflex verwendet werden. Abstand Dämmgummi maximal 1000 mm.

BIG-ISOSTEP	4000 x 64 x 45 mm	E9210348
--------------------	-------------------	----------

Bohrschraube Edelstahl

Selbstschneidende Bohrschraube, Bedarf pro m² ca. 35 Stück, VPE 100 Stück

4,8 x 38 mm	E9560004
4,8 x 45 mm	E9510463



Abbildung mit GenoTop Dämmgummi und Abstandshalter Terraflex

GenoTop Dämmgummi

- Profiunterlage für Holz- und Terrassenböden
- Vermeidung von Staunässe
- Trittschalldämmend und rutschfest
- Dampfdiffusionsfähig und unverrottbar

Dämmgummi

Zur punktuellen Unterlegung, wenn die Tragbalken quer zur Wasserfließrichtung verlegt werden, oder unter die Ecken von Holzfliesen bzw. Steinplatten.

Maße: 3 x 60 x 90 mm	VPE 60 Stück	E9270227
Maße: 8 x 60 x 90 mm	VPE 48 Stück	E9290225
Maße: 20 x 60 x 90 mm	VPE 30 Stück	E9280226

Dämmgummi Rolle

Als durchgängige Unterlage unter den Tragbalken.

Maße: 8 x 77 x 2300 mm	VPE 1 Rolle	E9230015
------------------------	-------------	----------



GenoTop Unkrautvlies

- verhindert unerwünschten Pflanzenwuchs
- aus UV-beständigem Polypropylen
- Wasserdurchlässig, verhindert somit das Übersäuern des Bodens

Es wird einfach auf der fertigen Grundfläche der Terrasse ausgebreitet.

Farbe: schwarz, Gewicht: 50g/m ²		
Maße: 10 x 1,5m	VPE 1 Rolle	E9690449



MultiMount Universal-Verlegegerät

- Präzise und schnell verlegen
- Für die Verlegung mit BWS-Befestigungssystem oder konventionell mit Edelstahlschrauben.

Exakte Fugen (5 mm) durch integrierten Abstandshalter. Gleichbleibendes Schraubenbild durch den richtungsweisenden Anschlag und Markierungen für die Schrauben.

B3090283



Terrassenfugendichtungsband

- Für Fugenabstände zwischen 5 - 7,5 mm

Einsetzbar in Terrassenholz Thermoeseche, Thermokiefer, DAUERHOLZ-Kiefer sowie in den WPC Terrassensystemen. Bei Thermoholz wird ein Fugenabstand von 7 mm empfohlen. Die Unterlüftung sollte immer mindestens 80 mm betragen.

VPE 50 m Rolle	E9270251
----------------	----------



Terrassenlager

- Höhenniveau stufenlos einstellbar
- Tragkraft: 400 kg

Mit den Verstellfüßen aus Hartkunststoff kann stufenlos das Höhenniveau verstellt werden. Durch Anschrauben an der Unterkonstruktion sicherer Stand der gesamten Konstruktion. Empfohlener Abstand zwischen den Terrassenlagern 40 - 60 cm. Kann durch seine große Auflagefläche bei festen Untergründen auch als Fundamentersatz genutzt werden. Bedarf pro m² ca. 5 Stück.

Terrassenlager Verstellfuß klein

Verstellbereich 30 - 65 mm, VPE 36 Stück E9530099

Terrassenlager Verstellfuß mittel

Verstellbereich 60 - 140 mm, VPE 24 Stück E9540098

Terrassenlager Verstellfuß groß

Verstellbereich 140 - 220 mm, VPE 24 Stück E9580482

Adapter für Verstellfuß groß

Höhe 80 mm, VPE 30 Stück E9540452



NivoDeck Nivellierhilfe

- Niedrige Aufbauhöhe
- Verstellbereich 6 - 35 mm, Teller Ø 65 mm

Für Unterkonstruktionen von Terrassen. Auch zum Verbinden der Unterkonstruktion geeignet. Verzinkt, komplett mit Schrauben und Inbusschlüssel.

Bedarf pro m² ca. 4 Stück, VPE 30 Stück E9580151



3 m Alu-Abziehlatte

Mit 2 Kunststoff-Handgriffen und entgratetem Profil. Gewicht ca. 2,6 kg.

100 x 18 x 3000 mm E9670813



GenoTop Fäulnisschutz

- wasserabweisende Oberflächenschutz für erdberührende Hölzer
- verhindert das Eindringen von Feuchtigkeit und somit Holzfäule

Die schwarze, bituminöse Emulsion ist auch geeignet für alle anderen Hölzer, wie Pfähle und Palisaden. Bei 2-fachem Anstrich (Balken Unterkonstruktion 45 x 75 mm) der Unterseite und 2/3 der seitlichen Höhe ausreichend für ca. 60 lfm Balken.

0,75 L Gebinde	E9100167
2,50 L Gebinde	E9190168



Spax Fugenlehre

- Präzise verlegen

Fugenlehre für Fugenbreiten von 4, 5, 6 und 7 mm zur Verlegung von Terrassenholzdielen. Bitte beachten Sie die individuellen Vorgaben der Holzhersteller zur Verlegung.

Lieferumfang:
12 Stück Fugenlehren
1 Stück Transportbox

E9600810



Spax Brettrichter-Set

- Präzises und schnelles Ausrichten verzogener Deckbretter
- 2 Einstellpositionen

Zur einfachen Ausrichtung verzogener Deckbretter. Mit Einschraubschablone, 4 Stück Fugenlehren für je 4 Fugenbreiten: 4, 5, 6 und 7 mm, im Koffer.

E9691019



GenoTop Terrassendielen-Befestigung Clipper

- Schnelle Montage
- Unsichtbare Befestigung
- Abstandshalter
- Konstruktiver Holzschutz

Abstandshalter zwischen den Dielen (5 mm) für einheitliches Verlegebild. Variabel einstellbar, mit Arretierpin für eine einfache Montage. Konstruktiver Holzschutz, da die Unterlüftung der Dielen gewährleistet wird. Jederzeit schnell zu demontieren ohne Beschädigung – ideal für Mietwohnungen. Das Quell- und Schwindverhalten der Dielen ist in jede Richtung möglich.

Breiten 120 – 150 mm, Stärken 25 – 30 mm

Bedarf pro m² ca. 15 Stück, VPE 20 Stück
inkl. Edelstahlschrauben E9260187

Breiten 120 – 150 mm, Stärken 20 – 24 mm

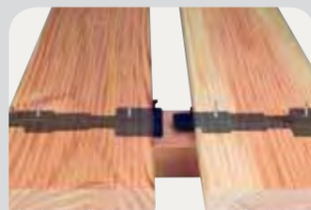
Bedarf pro m² ca. 15 Stück, VPE 20 Stück
inkl. Edelstahlschrauben E9570483

Breiten 90 – 120 mm, Stärken 25 – 30 mm

Bedarf pro m² ca. 15 Stück, VPE 30 Stück
inkl. Edelstahlschrauben E9550485

Breiten 90 – 120 mm, Stärken 20 – 24 mm

Bedarf pro m² ca. 15 Stück, VPE 30 Stück
inkl. Edelstahlschrauben E9560484



GenoTop Abstandshalter Terrafix

- Einfache und präzise Verlegung
- Konstruktiver Holzschutz

Die preiswerte Art, Bohlen jeglicher Abmessung und Holzart einfach und präzise zu verlegen. Ohne weitere Hilfsmittel wird ein gleichmäßiges Verlegebild erzielt. Konstruktiver Holzschutz durch Abstände zwischen den einzelnen Bohlen (4 / 7 mm) und zur Unterkonstruktion (6 mm).

Bedarf pro m² ca. 15 Stück, VPE 100 Stück

Abstand 4 mm E9290217
Abstand 7 mm E9200216

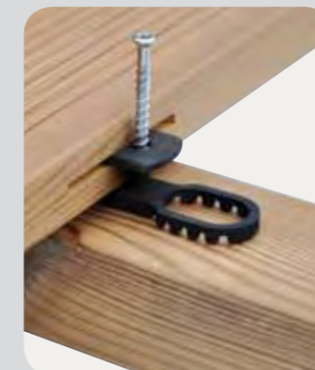
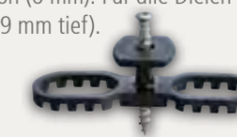


GenoTop Abstandshalter Terraflex

- Einfache und präzise Verlegung
- Konstruktiver Holzschutz

Unsichtbare Befestigung bei flexiblem Spannungsbereich (5,5 - 11,5 mm). Konstruktiver Holzschutz durch Abstände zwischen den einzelnen Bohlen (7 mm) und zur Unterkonstruktion (6 mm). Für alle Dielen mit einer Stärke von 20 - 26 mm und einer mittigen Nut von 4 mm (mind. 9 mm tief).

Bedarf pro m² ca. 15 Stück, VPE 30 Stück inkl. Edelstahlschrauben
E9230312



GenoTop Abstandshalter Terraflex für Isostep

- schnelle Montage ohne Vorbohren
- Einfache und präzise Verlegung
- Konstruktiver Holzschutz

Unsichtbare Befestigung bei flexiblem Spannungsbereich (5,5 - 11,5 mm). Konstruktiver Holzschutz durch Abstände zwischen den einzelnen Bohlen (7 mm) und zur Unterkonstruktion (6 mm). Für alle Dielen mit einer Stärke von 20 - 26 mm und einer mittigen Nut von 4 mm (mind. 9 mm tief).

Bedarf pro m² ca. 15 Stück, VPE 30 Stück, inkl. Bohrschrauben C1 Edelstahl schwarz 4,8 x 35 mm
E9260351



Früh Bohlenhalter für Terrassendielen

- Unsichtbare Befestigung
- Konstruktiver Holzschutz



Bohlenhalter aus verzinktem und schwarz-kunststoffbeschichtetem Material zur unsichtbaren Befestigung. Bohlenhalter auf der Rückseite der Riffelbohlen mit 3 Schrauben verschrauben, 1 weitere Schraube dient zur Abschraubung auf der Holzunterkonstruktion. Für alle gängigen Holzarten einsetzbar. Genaue Montageanleitung ist zu beachten, ist jedem Paket beigelegt.

Bohlenhalter Nr. 85E für Dielenbreite 90 – 145 mm, VPE 50 Stück inkl. 200 Stück Edelstahlschrauben
E9250352



Befestigungs-IGEL® V2 aus Edelstahl

- Keine sichtbaren Schraubenköpfe
- Konstruktiver Holzschutz

Innovatives Verlegesystem aus V2A Edelstahl für viele Holzterrassenbeläge (wie z.B. Lärche, DAUERHOLZ, Garapa u.v.m.) in der Stärke 20 bis 28 mm. Zur schnellen Montage ohne Vorbohren, Senken oder eventuelles Einreißen durch die Schraubenköpfe. Die Konstruktion ermöglicht immer konstante Verlegefugen ohne weitere Hilfsmittel. Konstruktiver Holzschutz durch Abstand zur Unterkonstruktion.

Anfangskralle

VPE 10 Stück, inkl. Edelstahlschrauben B3010281

Doppelwinkelkralle

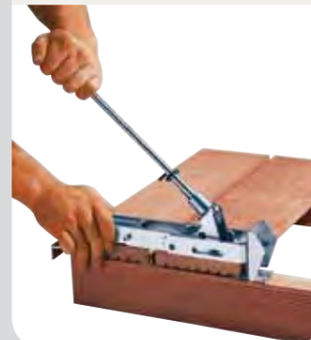
VPE 50 Stück, inkl. Edelstahlschrauben B3000282

Verlegewerkzeug

B20321 (Verleih möglich)

IGEL® Switch

Für den nachträglichen Austausch einzelner Bretter oder Revisionsöffnungen. Inkl. Edelstahlschraube.



Festool Befestigungsserie DF 500

- Keine sichtbaren Schraubenköpfe
- Konstruktiver Holzschutz
- Besonders gut geeignet für spröde Hölzer wie z.B. thermisch behandelte Hölzer

Der Verbindungsbeschlag wird einfach auf die Unterkonstruktion geschraubt und greift in die gefrästen DOMINO Langlöcher ein. Geeignet für technisch getrocknete Terrassenhölzer (Hart- oder Weichholz) mit einer Holzfeuchte von < 20 %. Der 4 mm Abstand zwischen Holzdeck und Unterkonstruktion sorgt für gute Belüftung, so dass das Deck frei von Faulstellen oder Rissen bleibt.

Einfachkralle

Start oder Abschlusskralle für Holzdeckbretter, VPE 20 Stück, inkl. Edelstahlschrauben E9250253

Doppelkralle

Zum unsichtbaren Verbinden von Holzdeckbrettern, VPE 50 Stück, inkl. Edelstahlschrauben E9260252

Kombikralle

Spezialkralle für Längenstoß und Kreuzverbund von Holzdeckbretter, VPE 20 Stück inkl. Edelstahlschrauben E9240254

Winkelkralle

Zum Gestalten von Deckabschluss oder Treppenkonstruktionen, VPE 20 Stück, inkl. Edelstahlschrauben E9230255



Festool Domino Dübelfräse DF500Q-Plus

Ein System für alle Platten-, Rahmen- und Gestellverbindungen, zusätzlich verwendbar für die Festool Befestigungsserie DF 500. Patentierte Fräsprinzip für exaktes und rückschlagfreies Arbeiten. Höchste Stabilität und Verdrehsicherheit der Verbindung mit DOMINO Dübel. Leistungsaufnahme 420W, Drehzahl Frässpindel 24300 min⁻¹, Gewicht 3,2 kg

Lieferumfang: Domino Fräser D5, Auflegewinkel, Bedienungswerkzeug, Systainer.

E629711



Festool Domino Dübelfräse XL DF700EQ-Plus

Ein System für alle Platten-, Rahmen- und Gestellverbindungen. Patentierte Fräsprinzip für exaktes und rückschlagfreies Arbeiten. Höchste Stabilität und Verdrehsicherheit der Verbindung mit DOMINO Dübel. Leistungsaufnahme 720W, Drehzahl Frässpindel 21000 min⁻¹, Gewicht 5,2 kg.

Lieferumfang: Domino Fräser D12, Auflegewinkel, 2 Dübelboxen, 20 St. Buche Dübel D 12 x 100, Bedienungswerkzeug, Systainer.

E9640915



Festool Carvex PS420EBQ-Plus

Dreifache Sägeblattführung für präzise Schnitte, verbesserter Splitterschutz, FastFix Sägeblattwechsel ohne Werkzeug, Einhandbedienung. Leistungsaufnahme 550 W, Hubzahl 1500-3800 min⁻¹, Gewicht 1,9 kg.

Lieferumfang: Splitterschutz, Stichsägeblätter, im Systainer.

E9680995

Dazu passend: Festool Stichsägeblätter

Zahnteilung 4 mm, max. Materialstärke 55 mm, im 25er-Vorratspack.

S75/4

Für Weich- und Hartholz

E635057



S75/4K

Für Kurven und enge Radien

E685060



Festool Kapp-Zugsäge Kapex KS120EB

Präzise Schnitte durch Doppelsäulenführung. Komfortable Winkeleinstellung durch Feinjustierung. Winkelübertragung per Winkelschmiege und Doppellinien-Laser. Kompakte Konstruktion für bequemen Transport. Leistungsaufnahme 1600 W, Gewicht 21,5 kg.

Lieferumfang: HW Universal-Sägeblatt Z 60, Winkelschmiege, Werkstückklemme, Bedienungswerkzeug.

E9660012



Festool Tauchsäge TS75EBQ-Plus-FS

FastFix für einfachen und schnellen Sägeblattwechsel und materialgerechtes Arbeiten, aufsteckbarer Splitterschutz, präzise Tauchschnitte bis 75 mm Materialstärke. Leistungsaufnahme 1600 W, Gewicht 6,2 kg.

Lieferumfang: HW Universal-Sägeblatt Z36, Rückschlagstopp, Führungsschiene FS 1400/2, 1 Splitterschutz, Bedienungswerkzeug.

E639653



Festool Akku-Bohrschrauber T 12+3 Li 3,0 Set

Kurze Bauform und optimale Gewichtsverteilung. Vielseitig durch das CENTROTEC Werkzeugsystem und die FastFix Vorsätze. Mit Li-Ion Akkutechnologie für höchste Ausdauerleistung. Gewicht 1,4 kg.

Lieferumfang: 2 x Akkupack Li-Ion 10,8 V / 3,0 Ah, Ladegerät TRC 3, CENTROTEC Werkzeugfutter, Spiralbohrer D4 CENTROTEC, Bithalter CENTROTEC, FastFix Bohrfutter 13 mm, Bit PZ 2, FastFix Winkel- und Exzentervorsatz, Systainer.

E9651047



Wera Montagewerkzeugsatz Edelstahl im Koffer

Verbindet die Vorteile des Materials Edelstahl mit den bekannten Produkteigenschaften der Wera-Werkzeuge und ermöglicht so bessere Arbeitsergebnisse.

Lieferumfang: Schraubendrehersatz Edelstahl, 6-teilig, Bitbox Edelstahl, 9-teilig plus 1 x Edelstahlhalter Rapidaptor mit Schnellwechselfutter, Inbusschlüsselsatz Edelstahl, 9-teilig.

E9680028



Wera Bitbox BC 12/9 Bit-Check 9-teilig, Edelstahl

Erfüllt dank speziellem Verfahren die gleichen Härte-Anforderungen wie herkömmliche Werkzeuge.

Lieferumfang: 1x Edelstahlhalter Rapidaptor mit Schnellwechselfutter, zur Aufnahme in Schraubmaschine oder Einsatz im Bohrfutter der Bohrmaschine, je 5 Bits TX, je 3 Bits PZ

E639885



Wera Bit Torx 25, Edelstahl

Erfüllt dank speziellem Verfahren die gleichen Härte-Anforderungen wie herkömmliche Werkzeuge.

Lieferumfang: 1 x Bit TX25x25

E9631015



Spax-D Verarbeitungsset für Terrassenholzschrauben

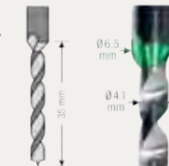
Bestehend aus:
HSS-Hartholzbohrer Ø3,5 mm mit Zentrierspitze.
Spax Bit T-Star plus T25 mit Farbcodierung orange.

E9630940



Spax-D Stufenbohrer

Ideal zum Vorbohren der Terrassendielen zur Verschraubung mit der Terrassenholzschraube SPAX-D. Mit zwei Bohrstufen Durchmesser von 4,1 mm und 6,5 mm, Nutzlänge = 35 mm



E9610992



Holzspiralbohrer mit Zentrierspitze und Vorschneider

Aus CV-Stahl. Passend für Spax-D 8,0 x 120 mm. Durchmesser 6,0 mm, Länge = 250 mm

E9601117



Holzbohrer

Zum Bohren, Senken oder als Senkbohrer mit Bohrtiefenbestimmer. Mit CV-Holzbohrer. Nutzlänge 50 mm, Gesamtlänge 92 mm. Aufsteckversenker, WS, 90° Grad, 5-schneidig.

Bohrer Ø4,0 mm E9640519

Bohrer Ø6,0 mm E9690126



Bohrer-Senker-Satz

Der drehgelagerte Tiefenanschlag bleibt bei Auftreffen auf das Werkstück stehen und hinterlässt somit keine Abdrücke auf dem Material. Hochwertiger Bohrer-Senker-Satz mit drehgelagertem Tiefenanschlag aus Messing. Vorbohrer in der Bohrtiefe verstellbar. Senkwinkel 60°.

Bohrer Ø4,0 mm E9621016

Bohrer Ø6,0 mm E9611017



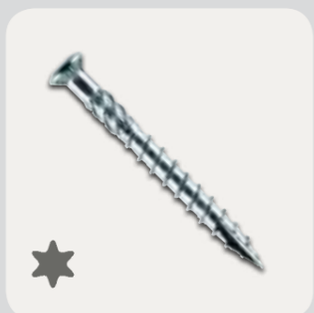
Bohrschraube Edelstahl

- Innen-Stern
- Für Befestigungen in Aluminium
- Selbstschneidend

Selbstschneidende Bohrschraube für Isostep

4,8 x 38 mm VPE 100 Stück E9560004

4,8 x 45 mm VPE 100 Stück E9510463



SPAX Edelstahl

- Innen-Stern
- Edelstahl mit Teilgewinde

Pan-Head
4,0 x 25 mm VPE 200 Stück E9550170

Flachkopf
4,5 x 40 mm VPE 200 Stück E9570011
5,0 x 50 mm VPE 200 Stück E593469
5,0 x 60 mm VPE 100 Stück E553462



SPAX-D Terrassenschraube Edelstahl A2

- Innen-Stern
- Zylinderkopf für geringe Spaltwirkung, zieht sich bündig in das Holz
- Fixiergewinde für sicheres Dichtziehen der Hölzer

Wichtig: Die Schraube muss die 2,5-fache Länge der Brettstärke haben

Edelstahl A2
5,0 x 40 mm VPE 200 Stück E9530130
5,0 x 50 mm VPE 200 Stück E513920
5,0 x 60 mm VPE 100 Stück E523896
5,0 x 70 mm VPE 100 Stück E523903
5,0 x 80 mm VPE 100 Stück E523911

Edelstahl A2, antik braun
5,0 x 50 mm VPE 200 Stück E9560476
5,0 x 60 mm VPE 100 Stück E9550477



SPAX-D Terrassenschraube Edelstahl A4

- Innen-Stern
- Zylinderkopf für geringe Spaltwirkung, zieht sich bündig in das Holz
- Fixiergewinde für sicheres Dichtziehen der Hölzer
- Dauerhafter Korrosionsschutz, besonders geeignet für den Küstenbereich und die Pool-Umgebung

Wichtig: Die Schraube muss die 2,5-fache Länge der Brettstärke haben

Edelstahl A4
5,5 x 40 mm VPE 200 Stück E9540171
5,5 x 50 mm VPE 200 Stück E9530172
5,5 x 60 mm VPE 100 Stück E9520173
5,5 x 70 mm VPE 100 Stück E9510174
5,5 x 80 mm VPE 100 Stück E9500175
8,0 x 120 mm VPE 100 Stück E9540551

Edelstahl A4, antik braun
5,5 x 50 mm VPE 200 Stück E9540478
5,5 x 60 mm VPE 100 Stück E9530479



Außen-Öl

Schutz und Veredelung von einheimischen und exotischen Hölzern. Für Fassaden, Fenster, Türen, Gartenhäuser und -möbel, Garagentore, Zäune. Wasserabweisend, wetter- und UV-beständig verhindert Quellen, Schwinden und Rissbildung weitestgehend.

Natur, 750 ml	E9210116		Natur
Natur, 2,5 L	E9250120		
Lärche, 750 ml	E9200117		Lärche
Lärche, 2,5 L	E9240121		
Kirschbaum/Kastanie, 750 ml	E9290118		Kirschbaum/Kastanie
Kirschbaum/Kastanie, 2,5 L	E9230122		
Zirbel/Pinie, 750 ml	E9280119		Zirbel/Pinie (ist auch für DAUERHOLZ-Kiefer geeignet)
Zirbel/Pinie, 2,5 L	E9220123		



Bambuspflege-Öl W

Pflege für Terrassendielen, Wegbegrenzungen und Zäune ohne Erdkontakt aus Bambus. Die Öl-Emulsion ergibt eine wasserabweisende, wetter- und UV-beständige Oberfläche und schützt gegen Vergrauen bietet. Ausgestattet mit einem Schutz zur Filmkonservierung.

750 ml Gebinde	E9190621		Farbton dunkelbraun
2,5L Gebinde	E9180622		



Bangkirai-Öl

Natürliche Holzpflege aus wetterfesten Ölen und mikrofeinen Pigmenten. Blockiert UV-Strahlen, nach der Trocknung geruchslos. Für Exotenhölzer wie Bangkirai, Garapa, Ipè, Merbau, Meranti usw.

750 ml Gebinde	E124620
2,5L Gebinde	E124638
5,0L Gebinde	E125503



DAUERSCHÖN Pflegeöl

Holz-Revitalisator auf Naturölbasis. Optimaler Wetterschutz mit UV-Filter, feuchtigkeitsregulierend und geruchsarm. Bei regelmäßiger Pflege (1 bis 2 Mal im Jahr) schützt DAUERSCHÖN die DAUERHOLZ-Produkte zusätzlich vor Witterungseinflüssen und vorzeitigem Vergrauen. Farbton Honig.

2,50 Liter	E9150609
------------	----------



Douglasien-Terrassenöl

Nanofeine Oberflächenimprägnierung für eine stark wasserabweisende, wetter- und UV-beständige Oberfläche. Speziell für Douglasienholzterrassen, auch für andere Hölzer geeignet.

1,0L Gebinde	E9220016
2,5L Gebinde	E9210017
5,0L Gebinde	E9200018



Holzreiniger

GenoTop Holzreiniger

Umweltfreundliches Reinigungskonzentrat zur Reinigung von atmosphärischen Verschmutzungen, Algenbefall, Vergrauungen, Fett, Öl und sonstigen Verunreinigungen, auch in Ritzen und Rillen. Für alle Hölzer im Garten, auch Kunststoffmöbel und Beton. 1 Liter für 15-75 m².

1,0 L Gebinde E194863

Thermory Thermoholzreiniger

Zur Grundreinigung des Terrassenbelages in Verbindung zur Oberflächenbehandlung mit dem Thermory Öl für die Thermohölzer Kiefer und Esche.

1,0 L Gebinde E9110687



Rutschhemmer

Lösemittelfrei, für innen und außen. Zur Reduzierung der Rutschgefahr durch Feuchtigkeit, Moos, Algen und Flechten. Für alle behandelten und naturbelassenen Holz-Oberflächen. Auch für saugende, mineralische Oberflächen geeignet. 1 Liter reicht je nach Saugfähigkeit für 7-10 m²

750 ml Gebinde E9230114

2,5L Gebinde E9220115



Stirnkanten-Wachs

Als Hirnholzschutz zum Auftragen für die Schnittflächen und zur Vorbeugung von Haarrissen an den Stirnseiten. Dank veredelten Naturölen und -wachsen stark wasserabweisend. Je nach Dichte, Holzart und Holzoberfläche reichen 250 ml für bis zu 400 Stirnkanten.

250 ml Gebinde E9150013

750 ml Gebinde E9140014



Thermoholz-Öl

GenoTop Thermoholz-Öl

Nanofeine Oberflächenimprägnierung aus natürlichen Ölen. Die stark wasserabweisende, wetter- und UV-beständige, dauerhafte Oberfläche sorgt für Langzeitschutz gegen Vergrauen. Trocknet im Farbton naturbraun auf. Für Terrassen, Holzdecks und Gartenmöbel aus Thermoholz.

750 ml Gebinde E9140064

2,5L Gebinde E9130065

Thermory Thermoholz-Öl

Auf Wasserbasis mit natürlichen Ölen. Wetterbeständig, gute Penetration ins Holz, feuchtigkeitsregulierend, geruchsschwach. Geprüft nach DIN EN 71-3 „Sicherheit von Spielzeug“.

Verarbeitungsrichtlinien zu Thermory Thermoholz-Öl beachten!

Thermory-Öl Dunkel (für Thermo-Esche) 750 ml Gebinde E9160682

Thermory-Öl Dunkel (für Thermo-Esche) 2,5 L Gebinde E9140684

Thermory-Öl Hell (für Thermo-Kiefer) 750 ml Gebinde E9130685

Thermory-Öl Hell (für Thermo-Kiefer) 2,5 L Gebinde E9120686



WPC Pflege

WPC Reiniger

Speziell entwickeltes, umweltfreundliches Reinigungskonzentrat für atmosphärische Verschmutzungen, Algenbefall, Vergrauungen und sonstige Verunreinigungen, auch in Ritzen und Rillen.

1,0L Gebinde E9180565

2,5L Gebinde E9170566

WPC Imprägnierung

Lösemittelhaltige, farblose Imprägnierung für alle WPC-Oberflächen. Hergestellt aus natürlichen Ölen, imprägniert WPC-Oberflächen offenporig und macht sie wetterfest und UV-beständig.

750 ml Gebinde E9160567

2,5L Gebinde E9150568



Empfehlung zur Oberflächenbehandlung

- Gegen **Rissbildung** und Ausbluten, Stirnkanten mit GenoTop Stirnkantenwachs behandeln!
- Glatte Oberflächen mit GenoTop Rutschhemmer behandeln!
- Vor der Behandlung unbedingt Verarbeitungshinweise und Verbrauchswerte beachten. Da geriffelte Oberflächen dreimal größer sind als glatt gehobelte Hölzer mit ca. 7 m² / Liter rechnen!

Die Angaben basieren auf Erfahrungswerten und sind als **allgemeine Hinweise** zu verstehen. Eine Haftung für das Gelingen der Arbeiten können wir nicht übernehmen, da wir auf die Baustellenbedingungen und die sachgemäße Verarbeitung keinen Einfluss haben. **Allgemein gilt: nicht unter + 15°C oder über + 30°C verarbeiten. Die Holzfeuchte darf 20 % nicht überschreiten.**

Holzart	Vorbehandlung	Grundschutz	Abriebschutz	Nachbehandlung (1 - 2 x jährlich)
Bambus	–	1 x Bambuspflge-Öl	–	1 x Bambuspflge-Öl
Bangkirai	–	2 x Bangkirai-Öl	1 x Außen-Öl	1 x Außen-Öl oder Bangkirai-Öl bei Vergrauung
Dauerholz	–	–	–	1 x DAUERSCHÖN Pflegeöl
Douglasie	–	2 x Douglasien-Öl	–	1 x Douglasien-Öl bei Vergrauung
Garapa	–	2 x Bangkirai-Öl	1 x Außen-Öl	1 x Außen-Öl oder Bangkirai-Öl bei Vergrauung
	–	2 x Außen-Öl Lärche	1 x Außen-Öl	1 x Außen-Öl oder Außen-Öl Lärche bei Vergrauung
Ipè	Holzreiniger	2 x Bangkirai-Öl	1 x Außen-Öl	1 x Außen-Öl oder Bangkirai-Öl bei Vergrauung
Lärche	–	2 x Außen-Öl Lärche	1 x Außen-Öl	1 x Außen-Öl oder Außen-Öl Lärche bei Vergrauung
Merbau	–	2 x Bangkirai-Öl	1 x Außen-Öl	1 x Außen-Öl oder Bangkirai-Öl bei Vergrauung
Thermoesche	–	2 x Thermory Wasserbasis		1 x Thermory
	–	2 x Thermoholz-Öl	1 x Außen-Öl	1 x Außen-Öl oder Thermoholz-Öl bei Vergrauung
Thermokiefer	–	2 x Thermory Wasserbasis		1 x Thermory
	–	2 x Thermoholz-Öl	1 x Außen-Öl	1 x Außen-Öl oder Thermoholz-Öl bei Vergrauung
WPC	–	1 x WPC Imprägnierung	–	1 x WPC Reiniger und 1 x WPC Imprägnierung

Zwischentrocknung mindestens 24 Stunden! Vor allem bei geriffelten Hölzern wichtig wegen des Rillenablaufs.

So erfüllen Sie individuelle Farbwünsche

Mit den modernen ZEG Abtönanlagen treffen Sie jeden Farbton – egal ob Lasur oder Holzfarbe, ob wasserbasiert oder lösemittelhaltig, ob für innen oder außen.

- Frei von Formaldehyd
- Lichtechtheit der Farben auch im Außenbereich
- Holzlasuren in Industriequalität durch transparente Eisenoxide
- UV-Schutz des Holzes auch bei hellen Lasurtönen
- Testen Sie uns: Sie finden die ZEG Farbmischsysteme in den ZEG Niederlassungen Brandenburg, Dresden, Mannheim und Stuttgart.

Aus 16 Farbpasten lassen sich ganz einfach per Knopfdruck tausende von Farbzepturen erstellen. Über die DYRUP-eigenen Farbtöne hinaus können minutenschnell sämtliche RAL- und NCS-Töne sowie Farbtöne anderer Hersteller produziert werden. Und das Beste: Einmal gemischt, ist der Farbton jederzeit reproduzierbar.



GORI 88 Compact-Lasur

Dickschichtige Alkydharzlasur auf Lösemittelbasis, thixotrop, für maßhaltige und begrenzt maßhaltige Bauteile. Anwendungsbereich Außen. Finish Seiden-Glanz. Reichweite pro Liter 12-14 m².

0,75 Liter	E135180
2,25 Liter	E125181
4,50 Liter	E115182



GORI 66 Holz-Schutz-Lasur

Dünnschichtige Alkydharzlasur auf Lösemittelbasis. Erodierende Abwitterung, sehr gute Penetration, hohe Transparenz, für maßhaltige, begrenzt maßhaltige und nicht maßhaltige Bauteile. Anwendungsbereich Außen. Finish Seiden-Matt. Reichweite pro Liter 10-16 m².

0,75 Liter	E185185
2,25 Liter	E175186
4,50 Liter	E165187



GORI 79 Farblos Außen

Volltransparente, dickschichtige Acrylharzlasur auf Wasserbasis. Integrierter Schutz vor Holzvergrauung, leicht thixotrop, für maßhaltige und begrenzt maßhaltige Bauteile. Anwendungsbereich Außen. Finish Seiden-Glanz. Reichweite pro Liter 10-12 m².

2,50 Liter	E194889
------------	---------



GORI 17 Imprägniergrund

Farblose Bläueschutzgrundierung auf Wasserbasis, Haftungsverbesserung für nachfolgende Anstriche. Anwendungsbereich Außen. Speziell abgestimmt für GORI 79. Reichweite pro Liter 7-9 m².

2,50 Liter	E144892
------------	---------



GORI 28 Imprägniergrund

Farblose Bläueschutzgrundierung auf Lösemittelbasis, Haftungsverbesserung für nachfolgende Anstriche. Anwendungsbereich Außen. Abgestimmt für GORI 66 und GORI 88. Reichweite pro Liter 7-9 m².

0,75 Liter	E164973
2,50 Liter	E154974
5,00 Liter	E144975



Abdeckvlies Professional VS25-100PR

Schutz für alle Kunststoff-, Parkett- und Teppichböden. Saugt schnell Lacke, Öle, Farben, Wasser. Mehrfach wiederverwendbar. Mit PE-Antirutsch-Membran für sicheren Stand.

Rolle: 25 x 1 m	E689608
-----------------	---------



PNZ Fußbodenöler mit Teleskopverlängerung

Schweineborsten, Breite: 220 mm
Teleskopverlängerung ausziehbar von 1,14 m – 2,20 m

E9600422



Zubehör

Flachpinsel

50 mm breit	E641567
80 mm breit	E691570

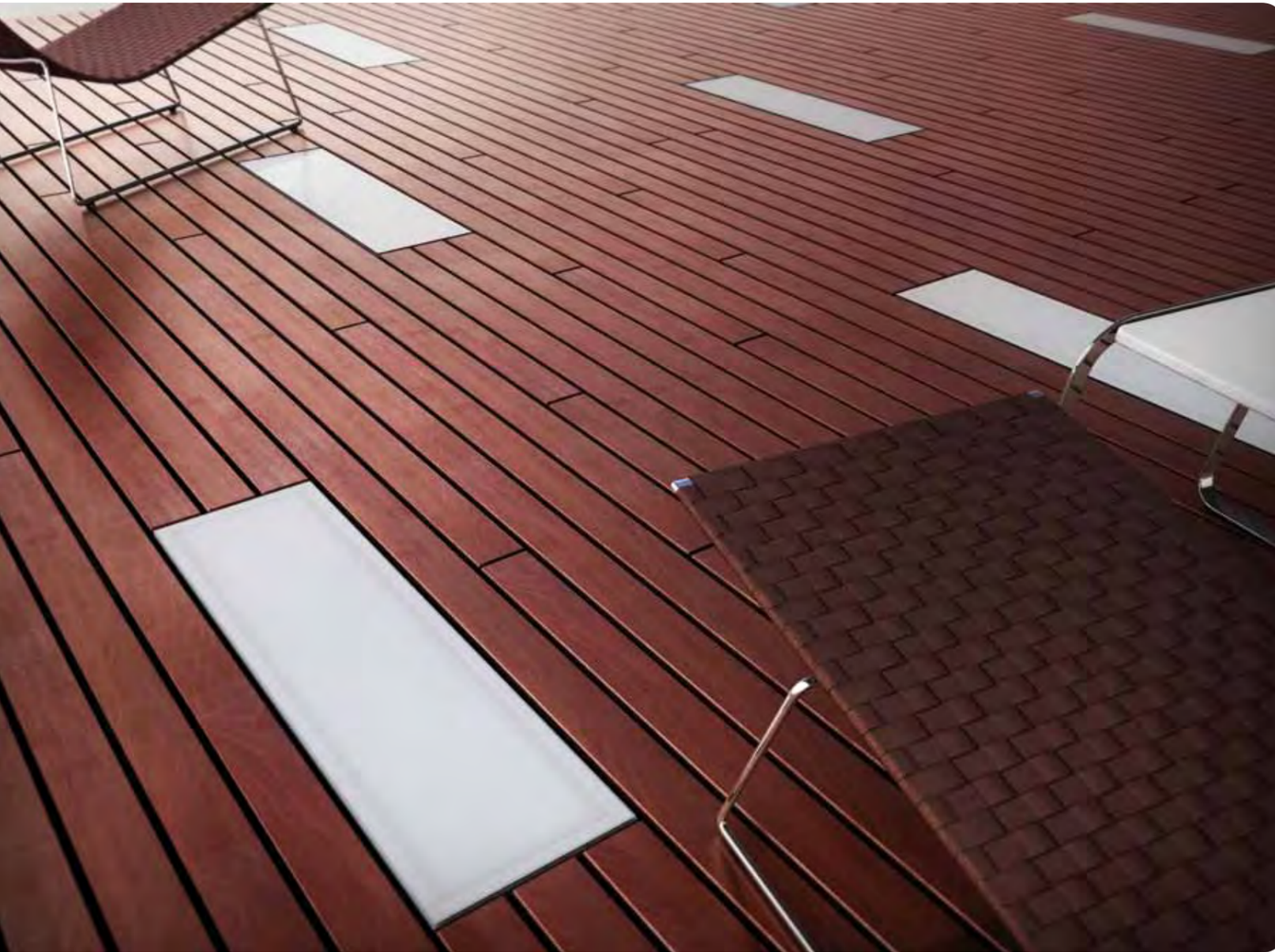
Flachkrepband

25 mm breit	E580391
50 mm breit	E560393

Wanne

passend für PNZ Fußbodenöler mit Teleskopverlängerung
E9640965





- Akzente setzen
- Terrasse und Garten individuell gestalten

Mit der passenden Beleuchtung setzen Sie in Haus und Garten besondere Akzente und bringt Ihre Terrasse auch abends und nachts zur Geltung. LED Bodeneinbaustrahler setzen prächtige Pflanzen, Teich, Terrasse oder Gartenmöbel gekonnt in Szene. Zusätzlich bedeutet die gezielte Beleuchtung von Gefahrenstellen wie Stufen und Absätze ein Plus an Sicherheit.

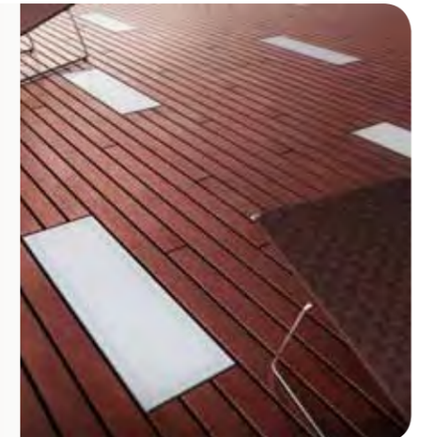
Beleuchtetes Terrassenpaneel

- Lichtfarbe reinweiß, 2 wasserfeste LED-Bänder mit Netzteil
- Scheibe aus 8 mm ESG mit rutschhemmenden Siebdruck, mattweiß
- Bestehend aus Alurahmen, Alubodenplatte und Alu U-Profil
- Kabelaustritt an der kurzen Kante

Variante I Sprinz LED Terrassenpaneel 600 x 285 x 34 mm, mit LED 8 W. E9300216

Variante II Sprinz LED Terrassenpaneel 1000 x 285 x 34mm, mit LED 12 W. E9390217

Bestellartikel kurzfristig lieferbar



LED Einbaustrahler 6er-Set Murcia

- Lichtfarbe tageslichtweiß, je 2 LED mit matter Lichtaustrittsfläche
- Für den Innen- und Außenbereich mit externem Tag-/Nachtsensor
- Gehäuse aus wetterfestem Aluminium Druckguss
- Set komplett anschlussfertig



Lieferumfang: 6 Strahler, 5 m Anschlusskabel und Stecker sowie je 1,5 m Verbindungskabel. Inkl. 1 Flächenfräsbohrer und LED Vorschaltgerät.

Maße: Ø Strahler ca. 40 mm, Ø Gehäuse ca. 25,4 mm, Höhe 30 mm

E9350211



Solar LED Bodenaufbauleuchte

- 4 superhelle, weiße LED's
- Ein / Ausschalter, Tag / Nachtsensor
- Für den Innen- und Außenbereich – IP44
- Inklusive 2 Kunststofferdspieße



Leuchten werden nur auf den Boden gelegt, eine Installation ist nicht nötig.

Maße: Ø Außen ca. 125 mm, Höhe 20 mm

Technische Daten: Solarpanel 0,3 Watt, Akku 1,2 V / 600 mAh, LED weiß 26.000 mcd

E9370110



Solar LED Bodenaufbauleuchte

- 2 superhelle, weiße LED's
- Ein / Ausschalter, Tag / Nachtsensor
- Für den Innen- und Außenbereich – IP44
- Inklusive 2 Kunststofferdspieße



Leuchten werden nur auf den Boden gelegt, eine Installation ist nicht nötig.

Maße: Außenmaß 115 x 110 mm, Höhe 23 mm

Technische Daten: Solarpanel 0,3 Watt, Akku 1,2 V / 600 mAh, LED weiß 7.000 mcd

E9330114



Beleuchtung



LED Bodeneinbauleuchten

- 3er-Set, rund oder eckig
- Lichtfarbe warmweiß
- Für den Außenbereich – IP64

BLR119

Rund, Außenmaß Ø 119 mm
E9350112

BLE110

Eckig, Außenmaß 110 x 110 mm
E9340113

Alugehäuse mit eleganter Edelstahlabdeckung.
Gesamtkabellänge 11 m, Kabellänge zwischen den Strahlern 3 m.

Maße: Ø Einbau 104 mm, Einbautiefe 150 mm
Lichtfarbe: 3.000 Kelvin, warmweiß.

Lieferumfang: 3 Einbaustrahler mit je 200 mm Anschlusskabel,
Stecker mit Verschraubung, Trafo 10 W (230 V / 12V) mit Zuleitung.

Bi-Metall-Lochsäge

DT8205QZ, sägt Metalle, Holz, Holzwerkstoffe und Kunststoffe.
Ø 105 mm.
E9610380

Universal-Schnellspanndorn

DT8288QZ, für Lochsagen von 32 - 210 mm,
inkl. Zentrierbohrer.
E9680268



Leuchtkugel Mundan

- Für den Innen- und Außenbereich
- Leuchtmittel austauschbar
- Mit 2 m Anschlusskabel und Stecker. Erdspieß inklusive.

ca. 300 mm Durchmesser

Für E27 Leuchtmittel ESL max. 11W, LED max. 9W, ohne Leuchtmittel

Granit E9300191
Terracotta E9370194

ca. 400 mm Durchmesser

Für E27 Leuchtmittel ESL max. 14W, LED max. 11W, ohne Leuchtmittel

Granit E9390192
Terracotta E9360195

ca. 500 mm Durchmesser

Für E27 Leuchtmittel ESL max. 18W, LED max. 15W, ohne Leuchtmittel

Granit E9380193
Terracotta E9350196

LED Leuchtmittel E27

Lichtfarbe warmweiß, 2700 Kelvin, 48 SMD LED 5,5W, mit Glaskolben. Abstrahlwinkel 360°, Lebensdauer 30.000 Stunden. LED-Technik minimiert CO₂-Ausstoß und geringe Wärmeentwicklung. Passend für Leuchtkugel Mundan.

Maße: Länge 111 mm, Ø 40 mm. E9340197



LED Wandeinbauleuchten

- 4er-Set
- Lichtfarbe weiß
- Für den Innen- und Außenbereich – IP44

WLR 25

Leicht zu installieren und einfach erweiterbar mit
T-Verbindern. Insgesamt 8 LED / 3,5 V / 0,07 W.

Maße: Ø Einbau 25 mm, Außenmaß 40 mm, Einbautiefe 30 mm

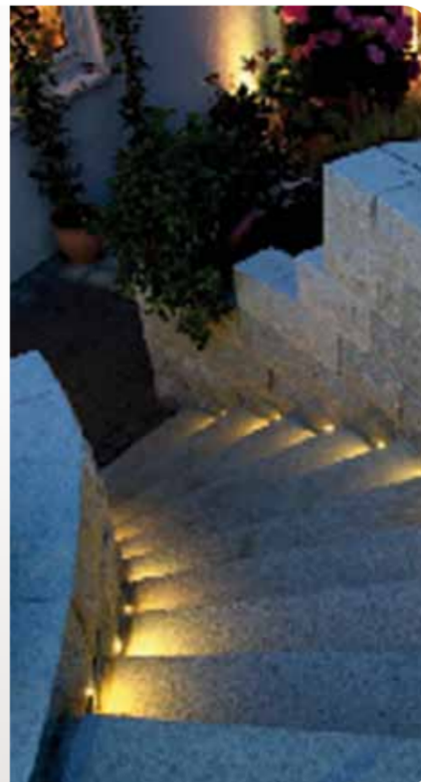
Lieferumfang: 1 Steckernetzteil, 5 m Gummikabel zum
ersten T-Verbinder, 4 LED Leuchten mit 400 mm Anschluss-
kabel, 4 x Verbindungskabel je 1,5 m lang.
E9390093

Bi-Metall-Lochsäge

DT8125QZ, sägt Metalle, Holz, Holzwerkstoffe und Kunststoffe.
Ø 25 mm.
E9630255

Universal-Schnellspanndorn

DT8286QZ, für Lochsagen, von 14 - 30 mm,
inkl. Zentrierbohrer.
E9690267



4-fach Energieverteiler

- Für den Innen- und Außenbereich
- Aus wetterfestem Polyresin
- Steckdosen durch Federklappdeckel wettergeschützt

Würfel

Technische Daten: 230V, 50 Hz, 16A, max. 350W
Inkl. 6 m Anschlusskabel mit Stecker, Maße: 170 x 140 x 170 mm
E9631114

Stein

Technische Daten: 230V, 50 Hz, 16A, max. 350W
In Granitoptik. Inkl. 7 m Anschlusskabel mit Stecker, Maße: ca. 180 x 190 x 220 mm
E9621115



HEICONNECT Stecksystem IP67 – Beleuchtung mit System



LED Bodeneinbaustrahler

- Lichtfarbe warmweiß, 2900 Kelvin
- Für den Innen- und Außenbereich
- 3er-Set oder einzeln erhältlich, je rund oder eckig
- Je 4 LEDs pro Strahler

Aus wetterfestem Edelstahl mit matter Lichtaustrittsfläche. Einzeln oder als komplett anschlussfertiges 3er-Set erhältlich.

Lieferumfang 3er-Set: LED Vorschaltgerät mit Primär und Sekundär 1,8 m Anschlusskabel und IP67 Stecker, IP67 Verteiler 6-Fach mit 3 Blindstopfen, je Strahler 2m Verbindungskabel mit IP67 Stecker

BLR45, Rund

Maße: Ø Außen 45 mm, Ø Einbau 38 mm, Einbautiefe 30 mm, Aufbauhöhe 2,6 mm

3er-Set E9340212
Strahler einzeln E9320199



BLE45, Eckig

Maße: Außenmaß 45 x 45 mm, Ø Einbau 38 mm, Einbautiefe 30 mm, Aufbauhöhe 2,6 mm

3er-Set E9330213
Strahler einzeln E9380200



Bodenleuchte Stein

- Lichtfarbe warmweiß, 2900 Kelvin
- Für den Innen- und Außenbereich
- Leuchtmittel austauschbar
- Aus wetterfestem Polyresin mit klarer Schutzglasscheibe

5 m Verbindungskabel mit IP 67 Stecker. Energieeffizienzklasse A+, Lebensdauer 30.000 Stunden. Maße: ca. 140 x 100 x 108 mm.

Technische Daten: mit 60 SMD LED, 3 Watt, 12 Volt

E9330198



LED Strahler inkl. Erdspieß und Standfuß

- Lichtfarbe warmweiß, 2700 Kelvin
- Für den Innen- und Außenbereich
- LED-Platine austauschbar.
- Aus wetterfestem Aluminium mit klarer Lichtaustrittsfläche

2 m Verbindungskabel mit IP 67 Stecker. Energieeffizienzklasse A+, Lebensdauer 20.000 Stunden. Maße: Ø Strahler 27 mm, Länge Strahler 74 mm, Ø Standfuß 109 mm, Länge Erdspieß 109 mm.

Technische Daten: 12V, 1 Bridgelux Chip LED, 1W

E9360210



Erdspieß und Standfuß inklusive!

LED Bodeneinbaustrahler

- Lichtfarbe warmweiß, 2900 Kelvin
- Für den Innen- und Außenbereich
- 3er-Set oder einzeln erhältlich, je rund oder eckig
- Je 1 Epistar SMD LED pro Strahler

Aus wetterfestem Edelstahl mit matter Lichtaustrittsfläche. Einzeln oder als komplett anschlussfertiges 3er-Set erhältlich.

Lieferumfang 3er-Set: LED Vorschaltgerät mit Primär und Sekundär 1,8 m Anschlusskabel und IP67 Stecker, IP67 Verteiler 6-Fach mit 3 Blindstopfen, je Strahler 2m Verbindungskabel mit IP67 Stecker

BLR18, Rund

Maße: Ø Außen 18 mm, Ø Einbau 13 mm, Einbautiefe 15 mm, Aufbauhöhe 0,8 mm

3er-Set E9320214
Strahler einzeln E9370201



BLE18, Eckig

Maße: Außenmaß 18 x 18 mm, Ø Einbau 13 mm, Einbautiefe 15 mm, Aufbauhöhe 0,8 mm

3er-Set E9310215
Strahler einzeln E9360202



HEICONNECT Stecksystem IP67 Zubehör

- Für den Innen- und Außenbereich

Trafo für Heiconnect Stecksystem IP67

Lieferumfang: 2 m Anschlusskabel mit Stecker, 1 m Verbindungskabel mit IP67 6-Fach Verteiler
Technische Daten: 230V AC, 12V AC

max. 12 W E9350203
max. 30 W E9340204

Verlängerungskabel für Heiconnect Stecksystem IP67

Verlängerungskabel mit Stecker und Buchse IP67.
Technische Daten: 12V AC, max. 5W, 2 x 0,5 mm²

2 m E9330205
5 m E9320206
10 m E9310207

Verteiler 3-Fach für Heiconnect Stecksystem IP67

Verbindungskabel mit Verteiler 3-Fach mit Stecker und Buchse IP67. Je Stecker 200 mm Verbindungskabel, Gesamtlänge ca. 310 mm. Inkl. 2 Blindstopfen.
Technische Daten: 12V AC, max. 5W je Anschluss

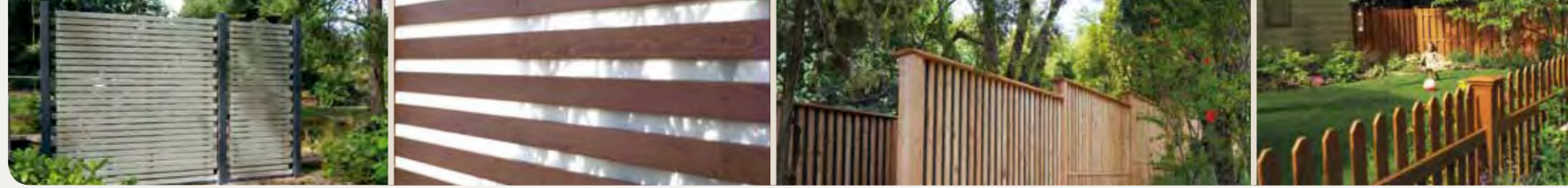
E9300208

Verteiler 6-Fach für Heiconnect Stecksystem IP67

Verteiler 6-Fach, 100 mm Verbindungskabel mit Stecker und Buchse IP67.
Inkl. 5 Blindstopfen. Maße: Verteiler ca. 78 x 75 x 13 mm
Technische Daten: 12V AC, max. 5W je Anschluss

E9390209





- Als Sichtschutz, Lärmschutz oder zur Strukturierung des Gartens
- Vielfältige Materialauswahl: von Holz bis Glas oder eine Materialkombination

Ob offen oder geschlossen, dekorativ oder funktionell – Zäune erfüllen wichtige Funktionen für den ganz persönlichen Gartenbereich und lassen sich ideal mit Rankgittern oder einer Pergola kombinieren. Die innovativen Sicht-, Wind- und Lärmschutzzäune kommen dem wachsenden Bedürfnis nach Ruhe und Geborgenheit entgegen.

Dieser Überblick zeigt Ihnen einige ausgewählte Beispiele des Sortiments, dass Sie bei uns zur Gestaltung von Garten und Landschaft erhalten können. Das Komplettprogramm und weitere Informationen senden wir Ihnen auf Anfrage gerne zu.

Hinweis

Keine Lagerware, Lieferzeiten bitte anfragen.

Schallschutzzaun Limes

Schallschutzzaun Limes aus Lärche, je nach Wunsch mit reflektierender oder absorbierender Funktion, in vielen verschiedenen Ausführungen auf Anfrage erhältlich.



Lärche Trennwand

Trennwand Horizontal aus unbehandelter Lärche, mit Pfosten.



Vorgartenzaun

Vorgartenzaun Acapu, Resistenzklasse 1, V2A verschraubt.



AostaNova Bambus

AostaNova Bambus. Ca. 2 cm dicke Bambusstäbe in Rahmen aus hochwertiger, nordischer Kiefer. 4,5 x 6,8 cm, Ecken und Kanten gerundet, kesseldruckimprägniert chromfrei.





- Terrassendielen nicht nur für den Boden, sondern auch als passende Sichtblende
- Moderne Optik
- Einfache und schnelle Montage
- Keine Sonderanfertigungen, da jedes Maß bis zu einer Höhe von 1,80 m möglich

Das flexible Aluminium-Sichtschutzsystem für Sichtschutzwände aus Holz- oder WPC-Terrassendielen.

Dieser Überblick zeigt Ihnen einige ausgewählte Beispiele des TERRACON®-Sortiments, das Sie bei uns erhalten. Das Kompletzprogramm und weitere Informationen senden wir Ihnen auf Anfrage gerne zu.

Hinweis
Keine Lagerware, Lieferzeiten bitte anfragen.

TERRACON® Sichtschutzsysteme Einzelteile

Pfosten für Sichtschutzelement

in silber eloxiert, grau RAL 7001, braun RAL 8025

Unterprofil

in silber eloxiert, grau RAL 7001, braun RAL 8025

Abdeckprofil

in silber eloxiert, grau RAL 7001, braun RAL 8025

Abdeckkappe für Posten

in silber eloxiert, grau RAL 7001, braun RAL 8025

Clipsprofil

in silber eloxiert, grau RAL 7001, braun RAL 8025

Clipsprofil-Set

als Abstandshalter für Sichtschutzprofile
in silber eloxiert, grau RAL 7001, braun RAL 8025

Lochblech mit Gummidichtung

in silber eloxiert, grau RAL 7001, braun RAL 8025

Dekorplatten

in verschiedenen Ausführungen
in braun, grau

Befestigung

Befestigungsdolle zum Einbetonieren und Pfostenträger zum Aufdübeln





- Hervorragende Qualität – durch speziell entwickelten Holz-Kunststoff-Verbundwerkstoff
- Pflegeleicht und UV-beständig
- Einfache und schnelle Montage
- Langlebigkeit und Beständigkeit – durch eine nachhaltige und ökologische Lösung
- 2 Farbtöne passend zu RELAZZO® WPC Terrassendielen

Die RELAZZO® screen Sichtschutzelemente schützen vor fremden Blicken im Garten und auf der Terrasse. Durch ihre Lichtdurchlässigkeit und ihr modernes Design wirken sie leicht und gleichzeitig elegant. Inspiriert von dem im eigenen Haus entwickelten und bereits bewährten Wood-Polymer-Composite-Werkstoff RAU-WOOD, hat REHAU das RELAZZO® Portfolio um das Sichtschutzsystem RELAZZO® screen erweitert. Dessen WPC-Profile in den Farben Ambra und Terra harmonisieren perfekt mit den Terrassenprofilen und bieten im Designverbund maximale Gestaltungsfreiheit.

Der im individuellen Winkel montierbare Aluminium-Rahmen setzt die Sichtschutzelemente effektiv in Szene.

Hinweis

Keine Lagerware, Lieferzeiten bitte anfragen.

RELAZZO® screen

Die Sichtschutzelemente RELAZZO® screen bestehen aus demselben widerstandsfähigen Holz-Kunststoff-Verbundwerkstoff wie RELAZZO® WPC Terrassendielen. Die WPC-Profile sind in den Farben Ambra und Terra erhältlich. So lässt sich der Sichtschutz perfekt an Ihre Terrasse anpassen. Die Profile sind sehr pflegeleicht – streichen oder ölen ist nicht nötig – und UV-beständig.

Die Sichtschutzelemente werden in einem Aluminiumrahmen mit innenliegenden Distanzstücken und ggf. Mitteldistanzstücken – abhängig von der Abmessung des Sichtschutzelements – montiert. Dank durchdachter Verbindungsstücke ist die Montage schnell und einfach. Die WPC-Profile können dabei in horizontaler oder vertikaler Laufrichtung montiert werden.

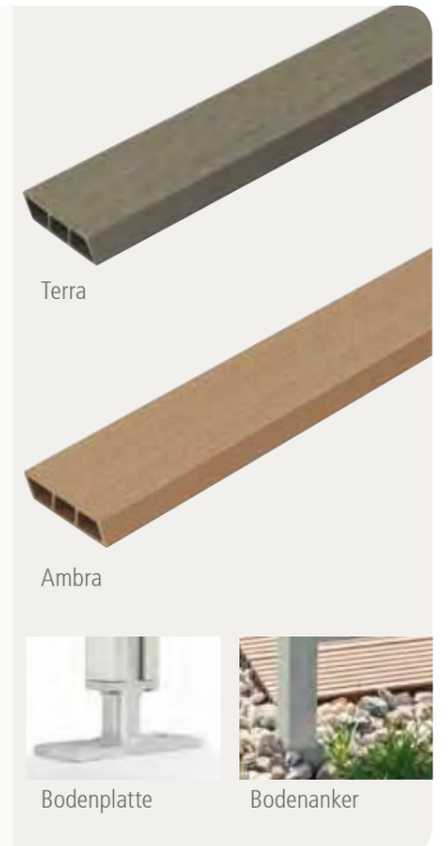
Der Sichtschutz wird als Komplettsystem im Flatpack geliefert. Dies erleichtert Transport und Handling.

Maße: 1760 x 1860 mm
 1760 x 980 mm
 880 x 1860 mm
 880 x 980 mm

Zubehör: Verbindungselemente, Bodenplatte und Bodenanker

Hinweis: Wird als Bausatz geliefert.

Die Profile sind einzeln bestellbar und können auch können als Fassadenelemente genutzt werden.



Sichtschutz Sprinz



- Elemente aus pflegeleichtem, langlebigem Einscheiben-Sicherheitsglas
- Pfosten aus hochwertigem Aluminium und Beschläge aus robustem Druckguss
- UV-beständiger Digital- oder Siebdruck
- Individuelle Motive auf Anfrage realisierbar

Zaun, Balustrade und Sichtschutz müssen zu einer geradlinigen Architektur, zur Gründerzeitvilla oder zum Familiendomizil „Villa Kunterbunt“ gleichermaßen passen. Zu diesem Zweck hat SPRINZ sein umfangreiches Produktsortiment zur Gestaltung von Sicht-, Lärm- und Windschutz aus Glas erstellt. Das Einscheiben-Sicherheitsglas ist langlebig, witterungsbeständig und dauerhaft schön. Gleiches gilt für Pfosten und Beschläge.

Für mehr Individualität:

Die Glaselemente lassen sich mit fast jedem beliebigen Motiv – zum Beispiel Ihr Lieblingsfoto oder ein Firmenlogo – bedrucken.

Hinweis

Keine Lagerware, Lieferzeiten bitte anfragen.

Sichtschutz Sprinz

Motiv „Ravensburg“

1-fbg Siebdruck ganzflächig milchweiß
Sicherheitsglas 8 mm

Motiv „Ravensburg“

1-fbg Siebdruck ganzflächig mattweiß
Sicherheitsglas 8 mm

Motiv „Faserpapier“

2-fbg Siebdruckmilchweiß (Struktur) auf ganzflächig mattweiß
Sicherheitsglas 8 mm

Motiv „Dublin“

1-fbg Siebdruck mattweiß
Sicherheitsglas 8 mm

Motiv „Belfort“

1-fbg Siebdruck mattweiß, 4 klare, 10 mm breite Streifen
Sicherheitsglas 8 mm

Motiv „Bambusblätter“

2-fbg Digitaldruck auf ganzflächigem Siebdruck mattweiß oder Klarglas
Sicherheitsglas 8 mm

Diese und viele weitere Motive erhalten Sie in den Maßen:

- 900 x 1300 mm
- 900 x 1800 x 1300 mm
- 900 x 1800 mm



Pfosten und Beschlagsystem

Obere Abschlusskappe
in Edelstahl



Pfosten Alu

Oberfläche: EV 1 oder ähnlich Edelstahl



Durchgängiges Klemmprofil Alu

Oberfläche: EV 1 oder ähnlich Edelstahl



Bodenanker

verzinkter Stahl, zum Aufschrauben oder zum Einbetonieren

Klemmbacken

Alternativ zum durchgängigen Klemmprofil, rund oder eckig
Oberfläche: mattchrom



Ravensburg milchweiß



Ravensburg mattweiß



Faserpapier mattweiß



Dublin mattweiß



Belfort mattweiß



Bambusblätter mattweiß

Sichtschutz / Zäune Zubehör

Befestigungsmaterial

Winkelverbinder mit Rippe

Feuerverzinktes Stahlblech. Ausgeformte Rippe für große Stabilität. Anschlüsse von Sparren auf Pfetten und Pfetten auf Holzträger.

70 x 70 mm	Dicke 2 mm	E593138
90 x 90 mm	Dicke 2,5 mm	E570574
105 x 105 mm	Dicke 3 mm	E570558

Stützenfuß U

Feuerverzinktes Stahlblech. Als Anschlussmittel für Stützen oder zur Befestigung von Holzskelett-Konstruktion an Fassaden.

U 80 mm	81 x 126 x 102 mm	E533613
U 100 mm	101 x 126 x 102 mm	E533639
U 120 mm	121 x 116 x 92 mm	E533647

BMF Balkenschuh

Feuerverzinktes Stahlblech. Anschluss von Haupt- an Nebenträger sowie Nebenträger an Beton, Stahl oder Mauer.

60 x 100 mm	Dicke 2 mm	E580599
80 x 120 mm	Dicke 2 mm	E571712
100 x 140 mm	Dicke 2 mm	E530552

Pfostenanker

Feuerverzinktes Stahlblech. Zur Montage von schweren Holzkonstruktionen, wie Carports.

91 x 600 mm	Dicke 5 mm	E9500216
101 x 600 mm	Dicke 5 mm	E9590217

Lochblech

Feuerverzinktes Stahlblech. Für Fachwerk- und Kehlbalckenverbindern.

40 x 160 mm	Dicke 2 mm	E570590
80 x 200 mm	Dicke 2 mm	E520610

Zaunverbinder-Set

Befestigungswinkel aus Edelstahl mit Langloch zur Abstandseinstellung.

Lieferumfang: 40 Stück SPAX® 7,0 x 35 mm, 20 Stück Befestigungswinkel, 1 Stück SPAX® Bit T-STAR plus T3 E9550451



Pfosten-Wasserwaage

Zum Ausrichten von rundem und eckigem Konstruktionsvollholz. Mit Gummiband zur Fixierung am Werkstück.

90 x 140 mm	E9660814
-------------	----------



Befestigungsmaterial

BiLO-Kamm-Nagel

Galvanisch verzinkt. Pack = 250 Stück

4 x 50 mm	E531154
-----------	---------

Pfostenschraube

Edelstahl, T40, selbstbohrend. Zur Befestigung von Stützenfüße U und ähnlichem.

8 x 50 mm	E9500159
-----------	----------

Tellerkopfschraube

Wirox, T30 und Wirox, T40, selbstbohrend. Kopf Ø 13,6 mm. Dichtziehen von Verbindungen auch bei verformten Hölzern. Zur Befestigung von Beschlägen und Verbindern.

Wirox, T30

6,0 x 60 mm	E9570152
6,0 x 80 mm	E9560153
6,0 x 100 mm	E9550154
6,0 x 120 mm	E9540155
6,0 x 140 mm	E9530156
6,0 x 160 mm	E9520157
6,0 x 180 mm	E9510158

Wirox, T40

8,0 x 50 mm	E9590481
-------------	----------



Wirox, T30



Wirox, T40



Rhombus Profile für Fassaden

- Resistenzklasse 2
- Kein Austritt von Harz
- optional zur Endlosverlegung

Thermo-Kiefer Rhombus Astfrei

20 x 65 mm, Winkel: 25°

Thermo-Kiefer Rhombus

20 x 67 mm, Winkel: 25°
26 x 68 mm, Winkel: 25°

Thermo-Kiefer Doppelrhombus

26 x 140 mm, Winkel: 15°

Thermo-Kiefer Stülpschalung

26 x 140 mm

! Rhombus Profile sind auch in weiteren Holzarten erhältlich, z.B. **Sibirische Lärche**. Fragen Sie bei uns an!



Fassadenprofile aus Massivholz



- Harmonische Kombinationen von Holz mit anderen Baustoffen
- Variieren der Verlegearten und verschiedene Profilierungen für mehr gestalterische Möglichkeiten
- Ressourcenschonend und klimafreundlich
- Holz nur aus Wäldern mit nachhaltiger Bewirtschaftung

Bauen mit natürlichen Materialien ist „in“ – und überraschend abwechslungsreich. Denn Holz lässt sich mit anderen Baustoffen harmonisch kombinieren, so dass Sie auch an der Fassade Ihres Hauses in Massivbauweise ansprechende Akzente setzen können.

Eine spannende Optik kann durch die waagerechte oder senkrechte Verlegung der Profile erzielt werden. Die Kombination von beiden Verlegearten eröffnet viele gestalterische Möglichkeiten, ebenso die verschiedenen Profilierungen der Vollholzprofile.

Holz ist ein reines, hochwertiges Naturprodukt, ein nachwachsender Rohstoff, der erheblich zur CO₂-Bindung beiträgt. Somit bedeutet Holznutzung Ressourcenschonung und Klimaschutz. Die Vollholzprofile werden ausschließlich aus Hölzern der nördlichen Hemisphäre hergestellt, wo die Wälder nachhaltig bewirtschaftet werden.

Zur Wahl stehen, je nach Anspruch an Erscheinungsbild und Witterungsschutz, die drei Serien Premium, X-Tra und Classic.

Hinweis

Keine Lagerware, Lieferzeiten bitte anfragen.

Bilder: J. A. Molfenter GmbH & Co. KG

Premium – Struktur und Farbe

Lignucolor

Profile mit Filtergrund und Bläueschutz, werkseitig endbehandelt in 16 deckenden Standard-Farbtönen. Die feingesägte und mehrfach gebürstete Oberfläche nimmt bei der Behandlung deutlich mehr Lack auf. Außerdem wird die UV-Strahlung an der feingesägten Oberfläche verstärkt gebrochen. Beides führt zu längerer Haltbarkeit der Fassade.



Woodcolor

Profile mit Filtergrund und Bläueschutz, werkseitig in 3 transparenten Standard-Farbtönen endbehandelt. Mit feingesägter und mehrfach gebürsteter Oberfläche für erhöhten Schutz vor Witterungseinflüssen. Die Farbtöne lassen die Maserung der Fichte durchschimmern und verleihen so der Fassade ein natürliches Aussehen.



Alpincolor

Feingesägte und mehrfach gebürstete Oberfläche, werkseitig mit Vergrauungslasur endbehandelt. Dadurch entsteht ein von Anfang an gleichmäßiges graues Erscheinungsbild der Fassade.



X-Tra – Glatt und Farbe

Protectline

Eine zeitnahe Optik ist das Schlüsselwort für dieses Produkt, das natürliche Ästhetik und Haltbarkeit miteinander verbindet. Das gehobelte Profil wird werkseitig mit UV- und Wasserschutz behandelt, die Einwirkung von Sonnenlicht und anderen Witterungseinflüssen wird vermindert.

Classic – Natur pur

Larix und Cedar

Fassaden aus unbehandelter sibirischer Lärche oder Red Cedar. Das Aussehen der Fassade verändert sich durch die Bewitterung, sie bekommt nach und nach ihre typische Patina.



Fassadenplatten Compact Exterior



- Optimal lichtecht
- Hoch witterungsbeständig
- Doppelt gehärtet
- Frost- und hitzeunempfindlich
- Kratzfest und schlagzäh
- Leicht zu reinigen, lösungsmittelbeständig
- Leicht zu verarbeiten, schnelle Montage
- Selbsttragend und biegesteif
- Für alle Außenanwendungen geeignet

Max Exterior F-Qualität

Die Platte für den Außenbereich: Duromere Hochdrucklamine (HPL), die in Laminatpressen unter großem Druck und hoher Temperatur erzeugt werden. Doppelt gehärtete Acryl-Polyurethan-Harze sorgen für hoch wirksamen Witterungsschutz, der für dauerhafte Balkon- und Fassadenbekleidung besonders geeignet ist. Zur Wahl stehen zahlreiche Uni-Farben, Creative-Dekore, Holz-Dekore und die Varianten.

Max Authentic F-Qualität

Diese Compactplatten werden vor allem aus Kernlagen hergestellt. Die natürliche, lebhaft, Struktur der Kernlagen ist sichtbar und wird durch das Verpressen in HPL-Pressen unterstrichen. Die Oberfläche ist gegen starkes Vergrauen geschützt, jedoch erhält die Platte aufgrund des fehlenden, lichtechten Dekores durch Witterungseinflüsse ein „natürliches“ Aussehen. Rohstoff- und produktionsbedingte Farbschwankungen verstärken den speziellen optischen Effekt dieser Platte.

Max Exterior Alucompact 42 F-Qualität

Äußerst bruchfeste, großformatige Platten für Fassaden- und Balkonbekleidungen mit den Dekoren aus der FunderMax Exterior Kollektion. Sie haben beidseitig je ein 0,42 mm dickes Aluminiumband unter den Dekorlagen angeordnet. Diese Aluminiumbänder bewirken eine extrem hohe Bruchfestigkeit und versteifen die Platte außergewöhnlich. Dies ermöglicht einerseits die Ausführung von gelochten Balkonelementen oder andererseits eine Vergrößerung der Befestigungsabstände.

Max Exterior Dielen/Kassetten

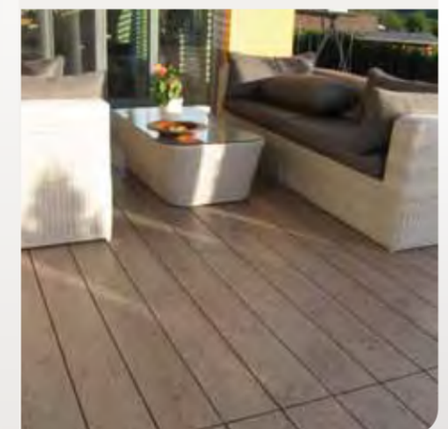
Max Exterior mit Oberfläche Hexa besitzt dank spezieller Struktur eine rutschfeste Oberfläche. Dieser Werkstoff eignet sich vor allem für die Gestaltung von Terrassenflächen. Max Exterior Dielen und Kassetten sind äußerst witterungsbeständig und bedürfen keiner besonderen Pflege, um dauerhaft ansprechend auszusehen.

Eigenschaften

- rutschfeste Oberfläche durch spezielle Struktur
- frostbeständig
- schieferfrei
- tragfähig
- hohe Festigkeit erlaubt Stützabstände bis 800 mm

Max Exterior Balkonboden

Bei der Sanierung von bestehenden Balkonen (Entfernen des alten Untergrundes kann in den meisten Fällen unterbleiben) oder im Neubaubereich von Anbaubalkonen sind die selbsttragenden Max Exterior Platten mit Hexa Oberfläche ein probater Werkstoff.





KVH® S10 NSi (Konstruktionsvollholz)

- Formbeständig und maßhaltig
- Gesicherte Qualität
- Allseitig egalisiert und gefast
- Für den nicht sichtbaren Einsatz
- Zum Teil in der Länge keilgezinkt

Für alle Anwendungen im modernen Holzbau. Hohe Formbeständigkeit und Maßhaltigkeit. KVH® hat eine gesicherte Qualität, der gesamte Produktionsprozess unterliegt einer strengen Fremd- und Eigenüberwachung. KVH® ist allseitig egalisiert und gefast.



BSH Brettschichtholz Fichte GL24 Sichtqualität

- 4-seitig gehobelt mit gefasteten Kanten
- Wetterfest verleimt, mit heller Leimfuge
- Auf Wunsch auch in spezieller Wintergarten-Qualität möglich

Ein industriell gefertigtes Produkt für tragende Konstruktionen. BSH besteht aus mindestens drei faserparallel miteinander verklebten getrockneten Brettern oder Brett lamellen aus Nadelholz. Es ist infolge der Festigkeitssortierung des Ausgangsmaterials und der Homogenisierung durch schichtweisen Aufbau vergütet und hat bis zu 50 % höhere Tragfähigkeiten als übliches Bauholz. BSH ist herstellungsbedingt ein sehr formstabiler und weitgehend rissminimierter Baustoff.



Carport

Bietet dem Fahrzeug zu jeder Jahreszeit stets das richtige Klima. Dank individueller Gestaltungsmöglichkeiten gelingt eine perfekte Integration in die Architektur des Hauses. Häufig werden Carports mit einem Gerätehaus oder einem Fahrradunterstand kombiniert.

Vordach

Ist nicht nur nützlich, sondern kann auch als gestalterisches Element dienen. Mit ergänzenden Seitenblenden lässt sich der Schutz vor Wind und Wetter weiter erhöhen.

Pergola

Wirkt in erster Linie raumbildend und dient oft als Zierde, zum Beispiel als Übergangselement zwischen Haus und Terrasse. In Verbindung mit passenden Sichtschutzelementen entsteht ein schattiger, sicht- und windgeschützter Bereich.

Wintergarten

Ob auf der Süd- und Westseite, um sonnige Stunden während der kalten Jahreszeit zu genießen oder auf der Ostseite als sonniger Frühstücksplatz: im Wintergarten erleben Sie die Natur hautnah ganzjährig und unabhängig vom Wetter.

Diese und viele weitere Holzbauten lassen sich mit dem Holzbausortiment der ZEG realisieren.



Produktindex

Produkt	Seite	Produkt	Seite	Produkt	Seite	Produkt	Seite	Produkt	Seite	Produkt	Seite
Abdeckvlies Professional VS25-100PR	59	Festool Akku-Bohrschrauber T12+3 Li 3,0 Set	52	GenoTop Douglasien-Terrassenöl	41, 55	Kiefer thermisch behandelt Doppelrhombus	75	RELAZZO® Terra	11	TimberTech Earthwood	
Alu-Abziehlatte	47	Festool Carvex PS420EBQ-Plus	51	GenoTop Fäulnisschutz	47	Kiefer thermisch behandelt Stülpschalung	75	RELAZZO® Unterkonstruktion	13, 44	Evolutions Terrain Ahorn	17
AostaNova Bambus	67	Festool DF 500 Doppelkralle	50	GenoTop Holzreiniger	56	Konstruktionsholz Bangkirai	45	Schallschutzzaun Limes	67	TimberTech ProfiGun	15, 17
Bamboo X-Treme	25	Festool DF 500 Einfachkralle	50	GenoTop Rutschhemmer	56	KVH®	81	SenoFix® SX Terrassenbefestigung	29	TimberTech Twin Finish Ceder	15
Bamboo X-Treme Cobra		Festool DF 500 Kombikralle	50	GenoTop Stirnkanten-Wachs	56	LED Bodenaufbauleuchte Solar	61	SenoFix® TerrassenFix Verlege-werkzeug	29	TimberTech Twin Finish Grau	15
Verbindungs-Clip	25	Festool DF 500 Winkelkralle	50	GenoTop Terrassendielen-Befestigung Clipper	48	LED Bodeneinbauleuchten	62	Sibirische Lärche	39	Trennwand Lärche	67
Bangkirai	33	Festool Domino Dübelfräse DF500Q-Plus	51	GenoTop Thermoholz-Öl	56	LED Bodeneinbaustrahler	64	Sichtschutz Sprinz	73	Universal-Verlegegerät	
Befestigungs-IGEL® V2 Anfangskralle	50	Festool Domino Dübelfräse XL DF700EQ-Plus	51	GenoTop Unkrautvlies	46	LED Einbaustrahler Murcia	61	silvadec Emotion glatt, Äquator braun	19	MultiMount	46
Befestigungs-IGEL® V2 Doppelwinkelkralle	50	Festool Kapp-Zugsäge Kapex KS120EB	51	GenoTop WPC Imprägnierung	57	LED Leuchtmittel	63	silvadec Elegance Anthrazit	21	Unterkonstruktion DAUERHOLZ-Kiefer, astig	44
Befestigungs-IGEL® V2 Switch	50	Festool Stichsägeblätter	51	GenoTop WPC Reiniger	57	LED Strahler	65	silvadec Elegance strukturiert	22	Unterkonstruktion Thermoeseche	44
Befestigungs-IGEL® V2 Verlegewerkzeug	50	Festool Tauchsäge TS75EBQ-Plus-FS	52	GORI 17 Imprägniergrund	59	LED Wandeinbauleuchten	62	silvadec Doppel Clip	19, 21	Unterkonstruktion Thermofichte	44
Beleuchtetes Terrassenpaneel	61	Flachkreppband	59	GORI 28 Imprägniergrund	59	Leuchtkugeln Mundan	63	silvadec Distanz Clip	19, 21	Vorgartenzaun	67
BiLO-Kamm-Nagel	75	Flachpinsel	59	GORI 66 Holz-Schutz-Lasur	58	LIGNODUR terrafina Bodendielen massiv	23	silvadec Rand Clip	19, 21	Wanne	59
BMF Balkenschuhe	74	Früh Bohlenhalter	49	GORI 79 Farblos Außen	58	LIGNODUR terrafina Bodendielen massiv XL	23	SPAX Brettrichter-Set	48	Wera Bit Torx 25	52
Bodenleuchte Stein	65	FunderMax Authentic F-Qualität	79	GORI 88 Compact-Lasur	58	Lochblech	74	SPAX Fugenlehre	48	Wera Bitbox BC12/9 Bit-Check 9-teilig	52
Bohrer-Senker-Satz	53	FunderMax Exterior Alucompact 42 F-Qualität	79	HEICONNECT Stecksystem IP67 Trafo	65	Merbau	43	SPAX Schraube Edelstahl	54	Wera Montagewerkzeugsatz	52
Bohrschraube Edelstahl	53	FunderMax Exterior Balkonboden	79	HEICONNECT Stecksystem IP67 Verlängerungskabel	65	MultiMount Universal-Verlegegerät	46	SPAX-D Stufenbohrer	53	Wirox	75
BSH Brettschichtholz	81	FunderMax Exterior Dielen / Kassetten	79	HEICONNECT Stecksystem IP67 Verteiler 3-Fach	65	NivoDeck Nivellierhilfe	47	SPAX-D Terrassenschraube Edelstahl A2	54	Winkelverbinder mit Rippe	74
Cumaru	43	FunderMax Exterior F-Qualität	78	HEICONNECT Stecksystem IP67 Verteiler 6-Fach	65	Pfostenanker	74	SPAX-D Terrassenschraube Edelstahl A4	54	Zaunverbinder-Set	74
DAUERHOLZ-Kiefer PUR	37	Garapa	35	Holzbau Carport	80	Pfostenschraube	75	SPAX-D Verarbeitungsset	53		
DAUERSCHÖN Pflegeöl	37, 55	Gartenzaun ARC	67	Holzbau Pergola	80	Pfosten-Wasserwaage	74	Stützenfüße U	74		
Douglasie	41	GenoTop Abstandshalter Terrafix	49	Holzbau Vordach	80	PNZ Fußbodenöler	59	Tellerkopfschraube	75		
Elements (Dura Pine™)	43	GenoTop Abstandshalter Terraflex	49	Holzbau Wintergarten	80	Profilunterlage BIG-ISOSTEP	45	TERRACON® Sichtschutzsystem	69		
Energieverteiler	63	GenoTop Abstandshalter Terraflex für Isostep	49	Holzbohrer	53	Profilunterlage ISOSTEP	45	Terrassenfugendichtungsband	46		
Esche thermisch behandelt	27	GenoTop Außen-Öl	39, 55	Holzspiralbohrer mit Zentier-spitze	53	RELAZZO® Abschlusbleiste & Zubehör	13	Terrassenlager Adapter	47		
Fassadenprofil Massivholz Alpincolor	77	GenoTop Bambuspflge-Öl W	25, 55	Ipè	31	RELAZZO® Ambra	11	Terrassenlager Verstellfuß groß	47		
Fassadenprofil Massivholz Cedar	77	GenoTop Bangkirai-Öl	25, 31, 33, 35, 55	Kapur	43	RELAZZO® Ciottolo	13	Terrassenlager Verstellfuß klein	47		
Fassadenprofil Massivholz Larix	77	GenoTop Dämmgummi	46	Kiefer thermisch behandelt	29	RELAZZO® Endkappe	13	Terrassenlager Verstellfuß mittel	47		
Fassadenprofil Massivholz Lignucolor	77	GenoTop Dämmgummi Rolle	46	Kiefer thermisch behandelt Rhombus, Astfrei	75	RELAZZO® Fugenprofil	13	Thermory Thermoholz-Öl	29, 56		
Fassadenprofil Massivholz Protectline	77			Kiefer thermisch behandelt Rhombus	75	RELAZZO® Klammersystem	13	Thermory Thermoholz-Reiniger	29, 56		
Fassadenprofil Massivholz Woodcolor	77					RELAZZO® Klebstoff	13	TimberTech Befestigungsclip	15, 17		
						RELAZZO® Screen	71	TimberTech Befestigungsset	15, 17		

UNSERE NIEDERLASSUNGEN

1 ZEG Hannover
Otto-Lilienthal-Straße 1
30989 Gehrden
Tel. 0 51 08 / 91 57 - 0
Fax 0 51 08 / 91 57 - 15
hannover@zeg-holz.de

2 ZEG Brandenburg
Rietz/Rietzer Berg 18
14797 Kloster Lehnin
Tel. 0 33 81 / 2 76 - 60
Fax 0 33 81 / 22 44 83
brandenburg@zeg-holz.de

3 ZEG Morsbach
Wissener Straße 60
51597 Morsbach
Tel. 0 22 94 / 98 04 - 0
Fax 0 22 94 / 98 04 - 21
morsbach@zeg-holz.de

4 ZEG Sachsen
Betriebsstätte Bautzen
Fabrikstraße 1
02625 Bautzen
Tel. 0 35 91 / 37 35 - 0
Fax 0 35 91 / 30 45 16
bautzen@zeg-holz.de

5 ZEG Sachsen
Betriebsstätte Dresden
Hamburger Ring 7
01665 Klipphausen
Tel. 03 52 04 / 43 - 60
Fax 03 52 04 / 43 - 720
dresden@zeg-holz.de

6 ZEG Sachsen
Betriebsstätte Chemnitz
Blankenauer Straße 85
09113 Chemnitz
Tel. 03 71 / 4 61 65 - 0
Fax 03 71 / 4 61 65 - 18
chemnitz@zeg-holz.de

7 ZEG Erfurt
Hagansplatz 3
99085 Erfurt
Tel. 03 61 / 7 40 66 - 0
Fax 03 61 / 7 40 66 - 20
erfurt@zeg-holz.de

8 ZEG Frankfurt
Waldstraße 80 - 82
63128 Dietzenbach
Tel. 0 60 74 / 4 87 59 - 0
Fax 0 60 74 / 4 87 59 - 22
frankfurt@zeg-holz.de

9 ZEG Mannheim
Einsteinstraße 22
68169 Mannheim
Tel. 06 21 / 32 38 - 0
Fax 06 21 / 31 84 13
mannheim@zeg-holz.de

10 ZEG Nürnberg
Orchideenstraße 19
90542 Eckental
Tel. 0 91 26 / 26 14 - 0
Fax 0 91 26 / 26 14 - 40
nuernberg@zeg-holz.de

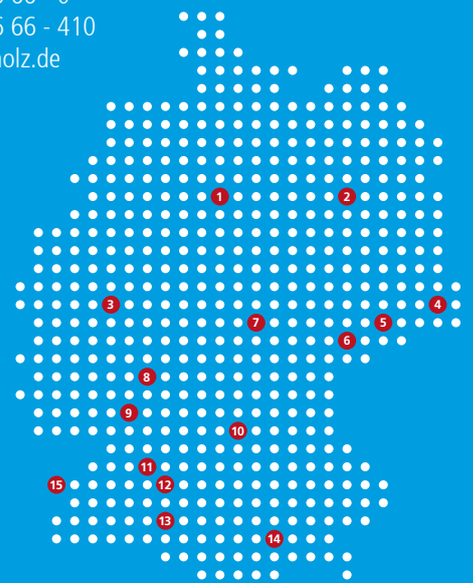
11 ZEG Stuttgart
Schwieberdinger Straße 28
70435 Stuttgart
Tel. 07 11 / 1 36 66 - 0
Fax 07 11 / 1 36 66 - 410
stuttgart@zeg-holz.de

12 ZEG Aichtal
Stockwiesen 1-3
72631 Aichtal
Tel. 07 12 7 / 93 86 7 - 0
Fax 07 12 7 / 93 86 7 - 20
aichtal@zeg-holz.de

13 ZEG Rottenacker
Grundlerstraße 11
89616 Rottenacker
Tel. 0 73 93 / 9 59 - 8
Fax 0 73 93 / 9 59 - 640
rottenacker@zeg-holz.de

14 ZEG München
Kirchhoffstraße 3
85386 Eching
Tel. 0 81 65 / 95 18 - 0
Fax 0 81 65 / 95 18 - 105
muenchen@zeg-holz.de

15 ZEG Strasbourg
11, Route de Furdenheim
67117 Quatzenheim
Tel. (0033) 03 88 69 08 33
Fax (0033) 03 88 69 03 02
strasbourg@zeg-holz.de



ZEG Draußenholz · Stand 02/2014 · Herausgeber: ZEG Zentraleinkauf Holz + Kunststoff eG, Stuttgart

Für eventuelle Druckfehler und Irrtümer, die bei der Erstellung der Broschüre unterlaufen sind, ist jede Haftung ausgeschlossen. Änderungen vorbehalten. Jede Vervielfältigung, auch nur auszugsweise, bedarf der vorherigen schriftlichen Genehmigung durch die ZEG Zentraleinkauf Holz + Kunststoff eG, Stuttgart.

Bildnachweis: BRAUN & WÜRFELE GmbH & Co. · DAUERHOLZ AG · Joseph Dresselhaus GmbH & Co. KG · FunderMax GmbH · INDUFOR AG · Kurz KG Möller GmbH & Co. KG · MOSO Deutschland · Joh. Sprinz GmbH & Co. KG · SWERO KG · Rehau AG + Co · H. Vollmer GmbH · © jd-photodesign/Fotolia.com © goodluz/Fotolia.com · © Yuri Arcurs/Fotolia.com · © Monia/Fotolia.com · © Alexander Raths/Fotolia.com · © stefanfister/Fotolia.com · © imagesab/Fotolia.com © gscheffbuch/Fotolia.com · © gmf1963/Fotolia.com



Platten



Kanten



Türen



Bau-
beschläge



Boden/
Wand/Decke



Draußenholz



Schnittholz/
Furnier



Holzbau



Drücker-
garnituren



Möbel-
beschläge



Chemie



Maschinen



Befestigungs-
technik



Werkzeug/
Arbeitsschutz

www.zeg-holz.de