



VivaGarde®

Lebe deinen Garten

W. Bockfeld & Sohn
Holzhandel - Zimmerei - Sägewerk
Holz und mehr...
tel.: 05381/33-14 www.bockfeld.de



ZAUNSYSTEME

SYSTEM NORDSTRAND

NFC | HOLZ | ALU | GLAS

SYSTEM KLASSIK

NFC | HOLZ

2026



ENTDECKEN SIE DIE VIVAGARDEA® WELT 2026 – DER SYSTEMKATALOG FÜR ANSPRUCHSVOLLE ZAUNLÖSUNGEN!

Im neuen VivaGardea®-Katalog finden Sie eine umfangreiche Auswahl moderner Zaunsysteme mit vielfältigen Gestaltungsmöglichkeiten. Ob klassisch, zeitlos oder modern interpretiert – jedes System überzeugt durch Design, Qualität und Funktionalität.

Das VivaView-NORDSTRAND-Zaunsystem wird in einem eigenen Kapitel ausführlich vorgestellt. Mit dem VivaGardea®-Zaunplaner gestalten Sie Ihre individuelle NORDSTRAND Zaunanlage bequem online in 3D.

Ein besonderes Highlight bietet die Augmented-Reality-Funktion (AR): Sie ermöglicht eine realistische Vorschau Ihrer geplanten NORDSTRAND Zaunanlage – detailgetreu und perfekt in Ihre Umgebung integriert.

Sie benötigen Unterstützung bei Ihrer Planung?

Dann wenden Sie sich an Ihren VivaGardea®-Fachhändler. Den nächsten Händler finden Sie auf: www.vivagardea.de/haendlersuche.



Mehr Ideen für Ihren Garten
finden Sie in unseren weiteren Katalogen
VivaGardea® Zaunsysteme TraumGarten &
VivaGardea® Terrassensysteme!

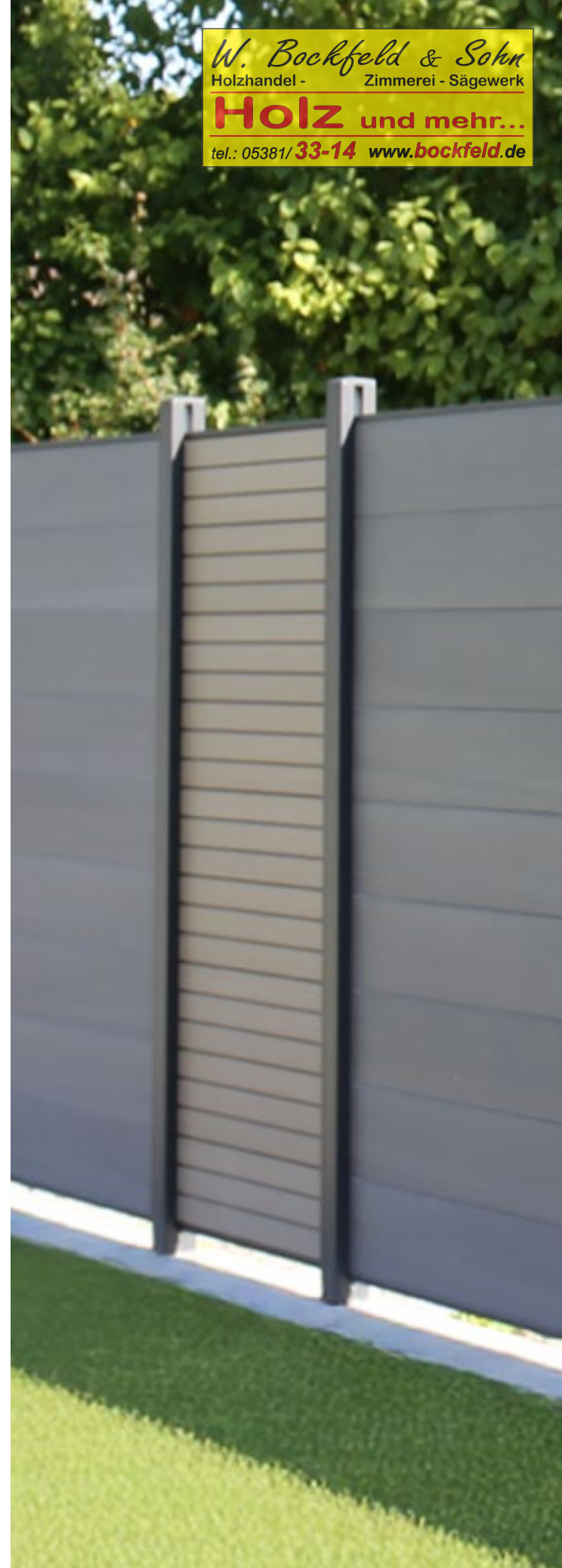
Alle Preise sind unverbindliche Abholpreise inklusive gesetzlicher Mehrwertsteuer. Befristete Preisnachlässe und Aktionsprodukte sind gesondert gekennzeichnet. Änderungen an den Produktspezifikationen bleiben ebenso vorbehalten wie Abverkauf von Einzelpositionen und Preisänderungen sowie Fehler und Irrtümer. Die Abbildungen und Farben können abweichen. Alle Maße sind Nennmaße, die aus technischen Gründen über- oder unterschritten werden können. Stand: Dezember 2025.

FOTOS: VivaGardea® · Enno Kunze, qnze.de · Fotostudio Heising · Brügmann TraumGarten · Hadra® · Dimplex · Bad Lippspringe · Hoka GmbH · megawood NOVO-TECH Trading GmbH Aschersleben · Delta Gartenholz GmbH · Bielefeld · HolzTec · Heide · GlobalMetal · Hamburg · Pircher · Niederdorf Italy · Fam. Ottersberg · Wiesmoor · Fam. Wiedmann · Leer · Freitag · OHZ · R. Boersma · Neermoor · Fam. Baum · Lilienthal · hanit und weitere.

Adobe Stock: © TimSieger-batcam, © js-photo, © Dariusz Jarzabek, © zeralein, © vejaa, © mirkomedia, © Robert Kneschke, © Ruckszio

Aktuelle Informationen unter www.vivagardea.de
Dort finden Sie den Fachhändler in Ihrer Nähe, der Ihnen alles
über die VivaGardea®-Produkte zeigen und erklären kann!

W. Bockfeld & Sohn
Holzhandel - Zimmerei - Sägewerk
Holz und mehr...
tel.: 05381/ 33-14 www.bockfeld.de



Aufgrund volatiler Rohstoff- und Logistikpreise kann es zu Preisanpassungen innerhalb der Saison kommen. !

INHALT

DIE GANZE VIELFALT MODERNEN SICHTSCHUTZES
AUF 132 PRALL GEFÜLLTEN SEITEN!

- 05** VivaGardea® Zaun-Systeme
- 06** Nachhaltigkeit
- 07** Icon-Übersicht

08 VIVAVIEW | NORDSTRAND SYSTEM

VivaView Nordstrand Übersicht	10	» VivaView Nordstrand TMT	
Übersicht Werkstoffe	14	Design Rhombus	46
Nordstrand Zaunplaner	16	» VivaView Nordstrand Duo	48
WPC / BPC / GCC	18	» VivaView Nordstrand Duo TMT ...	50
» VivaView Nordstrand BPC	18	» VivaView Nordstrand Senkrecht	
» VivaView Nordstrand GCC	20	TMT Kiefer/Fichte	52
» VivaView Nordstrand CoEx	24	Nadelholz-Steckzäune	54
» VivaView Nordstr. CoEx Groove	26	» VivaView Nordstr. Douglasie	55
» VivaView Nordstrand Glas	28	» VivaView Nordstr. Gebirgslärche ..	56
» VivaView Nordstrand Aluminium ..	30	» VivaView Nordstrand TMT	58
» VivaView Nordstr. Alu Rhombus ..	32	» VivaView Nordstr. Accoya® Color ..	60
Übersicht Werkstoffe	36	» Pfosten & Zubehör	62
Nadelholz KDI	38	» Doppelstab-Rankgitter	64
» VivaView Nordstr. Rhombus KDI ...	39	» Deko-Elemente	64
» VivaView Nordstr. Design Rhomb. ..	40	» Tore & Zubehör	66
» VivaView Nordstr. TMT Rhombus ...	44	» VivaView Nordstrand Solar	68

71 VIVAVIEW | SYSTEM KLASSIK

Moderne Werkstoffe	72	» VivaView Ranger	94
WPC / BPC / GCC	73	» VivaView Durchblick	96
» VivaView Krautsand	74	» VivaView Rhombus Design	98
» JUMBO WPC ALU	76	» VivaView Rhombus	100
JUMBO ZUBEHÖR	80	» VivaView Rhombus Light	102
» megawood® Rhombus-Profile	82	» VivaView Rhombus Pflanzkasten ..	103
Unsere Holzarten	84	» VivaView Lärchenzaun Tööninge ..	104
Hartholz	85	Nadelholz KDI	106
Bangkirai	86	» Juist	107
» VivaView Prima & Prima XL	86	» Langeoog	108
» VivaView Prima Nova	88	» Pellworm & Föhr	110
» VivaView Flair & Ambiente	90	» Dänholm	113
Nadelholz	92	» Amrum	114
Europäische Lärche	93	Pfosten & Konstruktion	116
» VivaView Newa Rustic	93	Metallpfosten & Zubehör	124

126 Material-Hinweise

Holz	126	» Hartholz	129
» Vergrauung	127	» Modifiziertes Holz	130
» Nadelholz	128	Alternative Materialien	131



SYSTEM NORDSTRAND

NFC | HOLZ | ALU | GLAS

BPC | GCC | COEX

ACCOYA

TMT NADELHOLZ

NADELHOLZ

SYSTEM KLASSIK

NFC | HOLZ

WPC | BPC

HARTHOLZ

NADELHOLZ

NADELHOLZ KDI

DIE VIVAGARDEA® ZAUN-SYSTEME

FINDEN SIE „IHREN“ ZAUN – SCHNELL UND DIREKT!

Ein Zaun soll nicht nur gut aussehen, sondern auch lange halten. Da Zaunsysteme im Außenbereich Wind und Wetter ausgesetzt sind, ist die Wahl des richtigen Materials entscheidend.

Unser Sortiment bietet eine Vielzahl hochwertiger Materialien. Um die passende Lösung für Ihre Anforderungen zu finden, lohnt sich ein Blick auf die Eigenschaften der einzelnen Produkte – so vermeiden Sie später Überraschungen.

Dieser Katalog unterstützt Sie bei der Auswahl: Zahlreiche Hinweise im Text und umfassende Beschreibungen ab Seite 126 informieren über Materialeigenschaften und technische Details.

Sollten dennoch Fragen offen bleiben, wenden Sie sich an Ihren Fachhändler. Er berät Sie gerne.



DAS LEBEN IST ZU LANG
 FÜR EINEN KURZLEBIGEN ZAUN.

NACHHALTIGKEIT IST IHNEN WICHTIG?

DAS VIVAGARDEA®-SORTIMENT BIETET IHNEN VIELE LANGLEBIGE PRODUKTE.

Beinahe tagtäglich werden wir mit dem Klimawandel, beziehungsweise dessen Auswirkung auf die Gesellschaft und den damit verbundenen Herausforderungen, konfrontiert. Mit dem Verbau von Holz entscheiden Sie sich einen direkten Beitrag für unsere Umwelt zu leisten. Das im Holz gebundene CO₂ wird dem globalen Kohlenstoffkreislauf entzogen und langfristig in Ihrem Bauvorhaben gebunden.

VivaGardea® ist eine Marke der Enno Roggemann Gruppe. Wir sind uns der unternehmerischen Verantwortung gegenüber der Gesellschaft und den nachfolgenden Generationen bewusst. Bei der Auswahl unserer Produkte und Lieferanten bildet dieser Ansatz die Grundlage unseres Handelns. So achten wir bei der Beschaffung unserer Waren auf ökologische, ökonomische und soziale Nachhaltigkeit und fördern den nachhaltigen Umgang mit natürlichen Ressourcen. Bereits seit 1999 sind wir FSC® und PEFC zertifiziert. Unsere langjährige Erfahrung hilft uns bei dem gezielten Einkauf und ermöglicht uns eine breite Palette an zertifizierten und nachhaltigen Produkten anzubieten.

Noch eine Stufe weiter gehen wir mit unseren ACCOYA®-Produkten. Diese sind nicht nur FSC-zertifiziert, sondern haben auch das Prädikat „Cradle-to-Cradle“ in Gold erhalten. Das Prinzip basiert auf einer durchgängigen und konsequenten Kreislaufwirtschaft ohne Entstehung von Abfallprodukten. Alle Bestandteile können entweder in natürliche Kreisläufe zurückgeführt oder erneut genutzt werden.



PEFC/04-31-1504



PEFC



FSC

www.fsc.org

FSC® C016100

Das Zeichen für
 verantwortungsvolle
 Walzwirtschaft

DAMIT SIE IMMER DEN ÜBERBLICK BEHALTEN

DIE VIVAGARDEA®-ICONS GEBEN IHNEN NÜTZLICHE HINWEISE ZU MATERIAL, STATUS UND EIGENSCHAFTEN.

Material-Icons

Sie geben an, wo Sie die QR-Codes und Links zu zusätzlichen Informationen zum Material finden.

NADELHOLZ Eigenschaften s. S. 127 + 128	HARTHOLZ Eigenschaften s. S. 127+129	MODIFIZIERTES HOLZ Eigenschaften s. S. 127+130	NFC EIGENSCHAFTEN s. S. 131
---	--	--	---------------------------------------

Status-Icons

Ist ein Produkt neu oder im Sonderangebot, erkennen Sie das an den Status-Icons.

NEU	neues Produkt
% AKTION	Sonderangebot

¹Bei WPC/BPC/GCC Zäunen treten durch UV-Strahlung Farbreifungen auf, die nach einigen Monaten weitestgehend abgeschlossen sind. Die meisten Produkte bleichen in den ersten 6-8 Monaten etwas aus und erscheinen dadurch etwas heller.

²Pflegeleicht bedeutet nicht pflegefrei!

³Diese Produkte sind zu 100 % mehrfach stofflich wiederverwertbar und können über Generationen im stofflichen Kreislauf gehalten werden.

Icons zu den Navigator-Eigenschaften

Diese Icons zeigen Eigenschaften an, die für Ihre Kaufentscheidung wichtig sein könnten.

	natürliches Material nachwachsend / aus natürlichen Rohstoffen		wartungsfrei
	besonders dauerhaft		Leichtbau
	pflegeleichtes ² Produkt		besonderes Profil
	vergraut nicht¹		Lieferzeit-Angabe
	kreative Design-Möglichkeiten		kürzbar
	günstiges Produkt „Preiseinsteiger“		zu 100 % mehrfach stofflich wiederverwertbar³
	Erforderliche lichte Weite zwischen den Pfosten		passende Pfosten
			passende Pfosten
			passende Pfosten
	geschützte Oberfläche dadurch fleckenresistenter		
			wetterfest
			pflegeleicht
			streichfrei

SCHAUEN SIE SICH DAS AN!

ENTDECKEN SIE NOCH MEHR VIVAGARDEA® MIT DEN QR-CODES.

An einigen Stellen im Katalog finden Sie unsere QR-Code-Boxen, die Sie zu vielen zusätzlichen Online-Informationen führen, wie zum Beispiel Produkt-Videos, Montagetipps oder Pflegeanleitungen. **Einfach den Link im Browser eingeben oder den QR-Code mit Ihrer Kamera-App scannen und los geht's.**



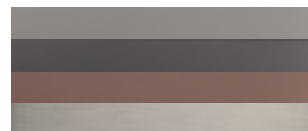


Nordstrand CoEx Kieselgrau / Anthrazit mit Deko-Element Floral 195 Anthrazit

VIVAVIE NORDSTRAND SYSTEM

Diese Zaunserie zeichnet sich durch besondere Vorteile aus, die sie sowohl funktional als auch ästhetisch ansprechend machen. Hochwertige Materialien werden in modernen Optiken angeboten und sorgen dadurch für Langlebigkeit und ansprechendes Design. Die Kombination der verschiedenen Füllungsmaterialien mit Aluminium-Pfosten lassen individuelle und einzigartige Gestaltungen zu.

DIE VIVAGARDEA®-AUSWAHL



VivaView Nordstrand BPC –
Seite 18



VivaView Nordstrand GCC –
Seite 20



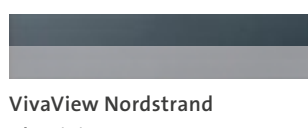
VivaView Nordstrand CoEx –
Seite 24



VivaView Nordstrand CoEx
Groove – Seite 26



VivaView Nordstrand Glas – S. 28



VivaView Nordstrand
Aluminium – Seite 30



VivaView Nordstrand Alu
Rhombus – Seite 32



VivaView Nordstrand
Rhombus KDI – Seite 39



VivaView Nordstrand Design
Rhombus – Seite 40



VivaView Nordstrand
TMT Rhombus – Seite 44



VivaView Nordstrand
TMT Design Rhombus – Seite 46



VivaView Nordstrand
Duo – Seite 48



VivaView Nordstrand
Duo TMT – Seite 50



VivaView Nordstrand
Senkrecht TMT – Seite 52



VivaView Nordstrand
Douglasie – Seite 55



VivaView Nordstrand
Gebirgslärche – Seite 56



VivaView Nordstrand
TMT – S. 58



VivaView Nordstrand
Accocya® Color – Seite 60

ERLAUBT IST, WAS GEFÄLLT!

Sichtschutzzäune waren in der Vergangenheit nicht immer dekorativ. Der Zweck heiligte die Mittel. So entstanden sehr häufig „Mauern“. VivaView NORDSTRAND eröffnet völlig neue Gestaltungsmöglichkeiten. Kombinieren Sie nach Lust & Laune Steckzäune aus NFC & massivem Holz oder trendige Rhombus-Elemente. Steckzäune lassen sich in der Breite und Höhe individuell anpassen. Deko-Elemente lockern die Ansicht auf und schaffen Blickfelder dort, wo Sie nicht stören. Pfosten aus Aluminium in zwei Farben sorgen für zeitgemäßes Design. Auf den nächsten Seiten finden Sie alle System-Komponenten in der Übersicht. Die Details finden Sie dann auf den angegebenen Produktseiten.

Wir wünschen viel Spaß beim Gestalten Ihrer NORDSTRAND-Anlage, ab sofort auch online möglich (s. Seite 16).

VIVAVIEW® NORDSTRAND BPC



ab Seite 18



Der VivaGardea®
Nordstrand Zaunplaner
ist für jedermann frei
zugänglich. Planen Sie Ihr
Zaunprojekt bequem auf
Ihrem Endgerät - auch ohne
vorherige Anmeldung.

Jetzt QR-Code scannen oder unter
www.vivagardea-zaunplaner.de starten.

VIVAVIEW® NORDSTRAND GCC



ab Seite 20



VIVAVIEW® NORDSTRAND COEX



ab Seite 24

Entdecken Sie im weiteren
Verlauf dieses Katalogs die vielfältigen
Gestaltungsmöglichkeiten, die
die VivaView Nordstrand-Serien
Ihnen bieten!



NEU



NORDSTRAND COEX GROOVE

ab Seite 26



Farbtöne Pfosten/Halbpfosten

Anthrazit: Farbton liegt zwischen RAL 7021 und RAL 7016

Silber: entspricht RAL 9022

Reparatur-Lackstifte für kleinere Ausbesserungen sind auf Anfrage lieferbar.



NORDSTRAND GLAS

ab Seite 28



NORDSTRAND ALUMINIUM

NEU

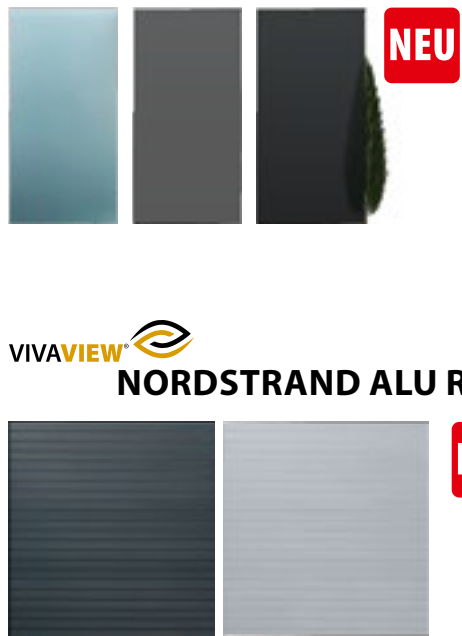


ab Seite 30



NEU

NORDSTRAND ALU RHOMBUS



ab Seite 32



NORDSTRAND RHOMBUS KDI

ab Seite 39



NORDSTRAND DESIGN RHOMBUS

ab Seite 40



NORDSTRAND TMT RHOMBUS

ab Seite 44



NORDSTRAND TMT DESIGN RHOMBUS

ab Seite 46



VIVAVIEW® 
**NORDSTRAND
DUO**
 ab Seite 48

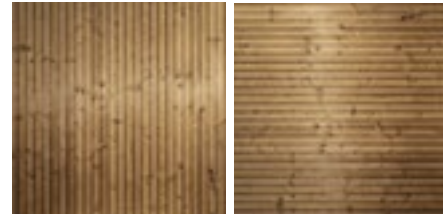


VIVAVIEW® 
**NORDSTRAND
DUO TMT**
 ab Seite 50



W. Bockfeld & Sohn
 Holzhandel - Zimmerei - Sägewerk
Holz und mehr...
 tel.: 05381/ 33-14 www.bockfeld.de
 ab Seite 52

**NORDSTRAND SENKRECHT
TMT KIEFER/FICHTE**



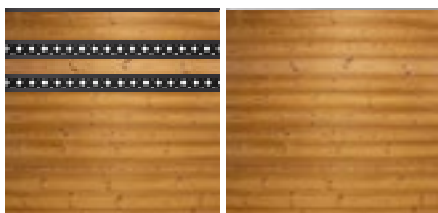
VIVAVIEW® 
NORDSTRAND DOUGLASIE
 ab Seite 55 **NEU**



VIVAVIEW® 
NORDSTRAND GEBIRGSLÄRCHE
 ab Seite 56



VIVAVIEW® 
NORDSTRAND TMT KIEFER
 ab Seite 58



VIVAVIEW® 
IMBUE PINUS RADIATA
 ab Seite 59 **NEU**



VIVAVIEW® 
NORDSTRAND ACCOYA® COLOR
 ab Seite 60



Der VivaGardea® Nordstrand Zaunplaner ist für jedermann frei zugänglich. Planen Sie Ihr Zaunprojekt bequem auf Ihrem Endgerät - auch ohne vorherige Anmeldung.

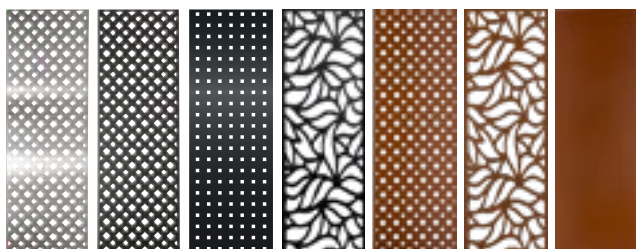
Jetzt QR-Code scannen oder unter www.vivagardea-zaunplaner.de starten.





VIVAVIEW NORDSTRAND DEKO-ELEMENTE

Seite 64



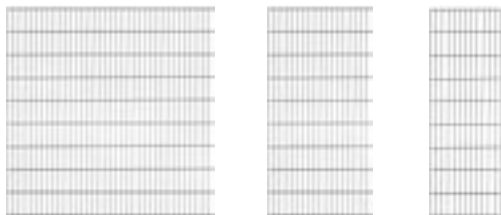
Senkrechte Elemente
passend zu allen
Nordstrand-Serien.

Waagerechte
Elemente passend zu
verschiedenen
Nordstrand-Steckzaun-
Serien.



VIVAVIEW NORDSTRAND DOPPELSTAB-RANKGITTER

Seite 64



TORRAHMEN & TORPFOSTEN-SETS

Seite 67



ab Seite 68



NORDSTRAND SOLAR-BELEUCHTUNGS- ELEMENTE





VivaView Nordstrand CoEx mit Deko-Element 600 Anthrazit

Pulverbeschichtetes Aluminium ist ein Material, das häufig in Anwendungsbereichen eingesetzt wird, die Langlebigkeit, Witterungsbeständigkeit und Pflegeleichtigkeit erfordern. Die Pulverbeschichtung ist ein spezielles Beschichtungsverfahren, das Aluminiumoberflächen schützt und veredelt. Aluminium und die Beschichtung ist dauerhaft korrosionsbeständig.

Allerdings sollte man beim Einbetonieren von Pfosten Vorsicht walten lassen. Zementmörtel kann Korrosion bei Aluminium auslösen. Daher liefern wir unsere Pfosten mit einer Schutzfolie bis auf ca. 50 cm Höhe, die unbedingt mit einbetoniert werden sollte. Aluminium verzieht sich nicht und ist leicht zu pflegen.

EDELSTAHL V2A

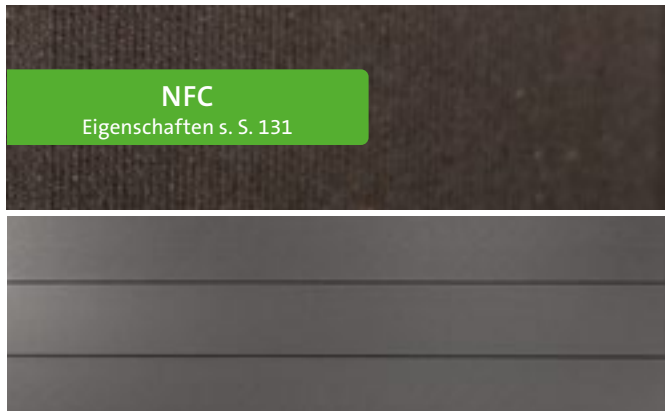
Obwohl Edelstahl sehr widerstandsfähig und pflegeleicht ist, kann er durch verschiedene Einflüsse verschmutzt oder beeinträchtigt werden. Hier sind einige Ursachen erklärt:

1. Fingerabdrücke und Fett:
Hautfett oder Öle hinterlassen auf Edelstahl sichtbare Flecken, vor allem auf polierten Oberflächen.
2. Staub und Schmutzpartikel:
Staub oder Sandpartikel können sich auf der Oberfläche ablagern, was zu einer matten Optik führt.
3. Wasserflecken:
Wassertropfen, vor allem bei hartem Wasser, können Flecken hinterlassen, wenn sie auf der Oberfläche verdunsten und Mineralrückstände zurückbleiben.
4. Chemikalien:
Reinigungsmittel, die Chlor oder starke Säuren enthalten, können Edelstahloberflächen angreifen und Flecken oder Verfärbungen verursachen.
5. Kontakt mit Eisen oder Stahl:
Wenn Edelstahl in Kontakt mit gewöhnlichem Stahl kommt, kann Flugrost entstehen (z. B. durch Schleifen oder Funkenflug).
6. Salz und Meeresluft:
In Küstenregionen kann Salznebel zur Korrosion führen, insbesondere bei weniger widerstandsfähigen Edelstahltypen.
7. Verschüttete Flüssigkeiten:
Säfte, Kaffee oder säurehaltige Flüssigkeiten (wie Zitronensäure) können bei längerer Einwirkung Verfärbungen hinterlassen.

Regelmäßige Reinigung mit milden Reinigungsmitteln und das Vermeiden aggressiver Chemikalien helfen, Edelstahl sauber und glänzend zu halten.

NFC – WAS IST DAS ?

Das Grundmaterial ist eine Mischung aus Naturfasern und Kunststoff, ein sogenannter Naturfaser-Verbundwerkstoff (NFC). Es werden unterschiedliche Naturfasern eingesetzt. Beim WPC (Wood-Polymer-Composites) sind es holz- und beim BPC (Bamboo-Polymer-Composites) Bambus-Fasern. Die daraus extrudierten Profile werden dann zu stabilen und pflegeleichten Zaunelementen verbaut.



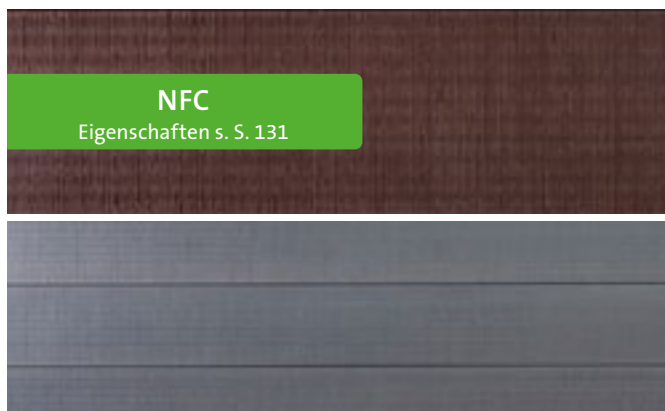
NFC

Eigenschaften s. S. 131

NFC NATURFASER-VERBUNDSTOFFE

WPC & BPC – ab Seite 18

Naturfaser-Verbundwerkstoffe sind ein Gemisch aus Naturfasern und thermoplastischen Kunststoffen. Als Naturfaser kommen hier zum Einsatz Holz (WPC) oder Bambus (BPC). Diese Werkstoffe erfreuen sich in den letzten Jahren steigender Beliebtheit, da bestimmte Holzeigenschaften wie natürliche Riss- und Splitterbildung bei korrekter Montage nicht auftreten. Sie gelten im Vergleich zu massivem Holz als Pflegeleicht. Das Material „reift“ in der Farbe aber eine komplette Vergrauung tritt nicht ein.



NFC

Eigenschaften s. S. 131

NFC NATURFASER-VERBUNDSTOFFE GCC – ab Seite 20

GCC steht für German-Compact-Composite, wird in Deutschland produziert und steht für eine innovative Materialmischung aus Holzfaser, Kunststoff und GFK-Recycling-Granulat. Dieser hochwertige Materialmix macht das Profil wasserabweisender und fleckenresistenter als die meisten herkömmlichen WPC- und BPC Produkte. Der Werkstoff ist kreislaufähig, kann als technischer Nährstoff für neue Produkte verwendet werden und hat eine Zertifizierungen für Nachhaltigkeit – Cradle to Cradle.



NFC

Eigenschaften s. S. 131

NFC NATURFASER-VERBUNDSTOFFE

BPC COEX – ab Seite 24

Der Naturfaser-Verbundstoff BPC wird zusätzlich mit einer PE-Beschichtung ummantelt. Dadurch liegt keine Naturfaser mehr offen und es entsteht eine durchgehende Kunststoffoberfläche mit einem optischen und haptischen Maserungsverlauf. Es entsteht eine sehr pflegeleichte Holz-Optik, da die Oberfläche wasserabweisender und fleckenresistenter ist als die geschliffenen NFC-Oberflächen.

Materialhinweis

WPC basiert auf den Rohmaterialien Naturfaser und Kunststoff und hat deren natürliche Eigenschaften. Es kann sich bei Temperaturschwankungen, Staunässe und ungleichmäßiger Bewitterung verziehen und Wasserflecken bekommen. Vorteil des Einsatzes von WPC im Vergleich zu Holz: Leichte Pflege, da nicht gestrichen werden muss. Nach etwa einem Jahr Bewitterung wird der gewünschte gleichmäßigere Zielfarnton (ca. 10–15 % heller als nach Herstellung) erreicht, der nicht mehr nachgestrichen werden muss.

Weitere Informationen dazu finden Sie in diesem Katalog auf der Seite 131.

ENTDECKEN SIE JETZT DEN VIVAGARDEA® NORDSTRAND ZAUNPLANER

Nutzen Sie unseren benutzerfreundlichen Zaunkonfigurator, um maßgeschneiderte Lösungen für Ihr Gartenprojekt zu entwerfen – ganz einfach, jederzeit und überall. Erleben Sie Flexibilität, Inspiration und effiziente Planung auf Knopfdruck. Überzeugen Sie sich selbst und erwecken Sie Ihre Ideen digital zum Leben.

Entdecken Sie jetzt unsere einfache Schritt-für-Schritt-Anleitung:



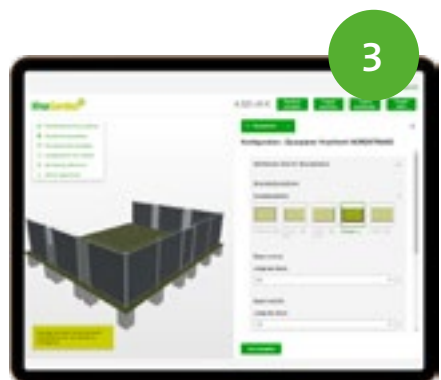
1 Grundstück & Größe festlegen:

Wählen Sie eine von fünf Grundstücksflächen aus und geben Sie die gewünschte Gartengröße ein.



2 Zaunsystem wählen:

Wählen Sie das gewünschte Zaunsystem aus und entscheiden Sie, ob die Zaunanlage manuell oder automatisch erstellt werden soll.



3 Individuelle Planung starten:

Passen Sie die Planung durch die Eingabe von Breitenangaben, die Wahl der Pfostenfarbe, Dekoelemente und Eingangstore individuell an.



4 Perfekte Übersicht erhalten:

Speichern Sie die Planung als PDF und erhalten Sie eine detaillierte Übersicht mit Projektnummer, Preis, Maßansicht und Stückliste.



5 Projekte überall & jederzeit abrufen:

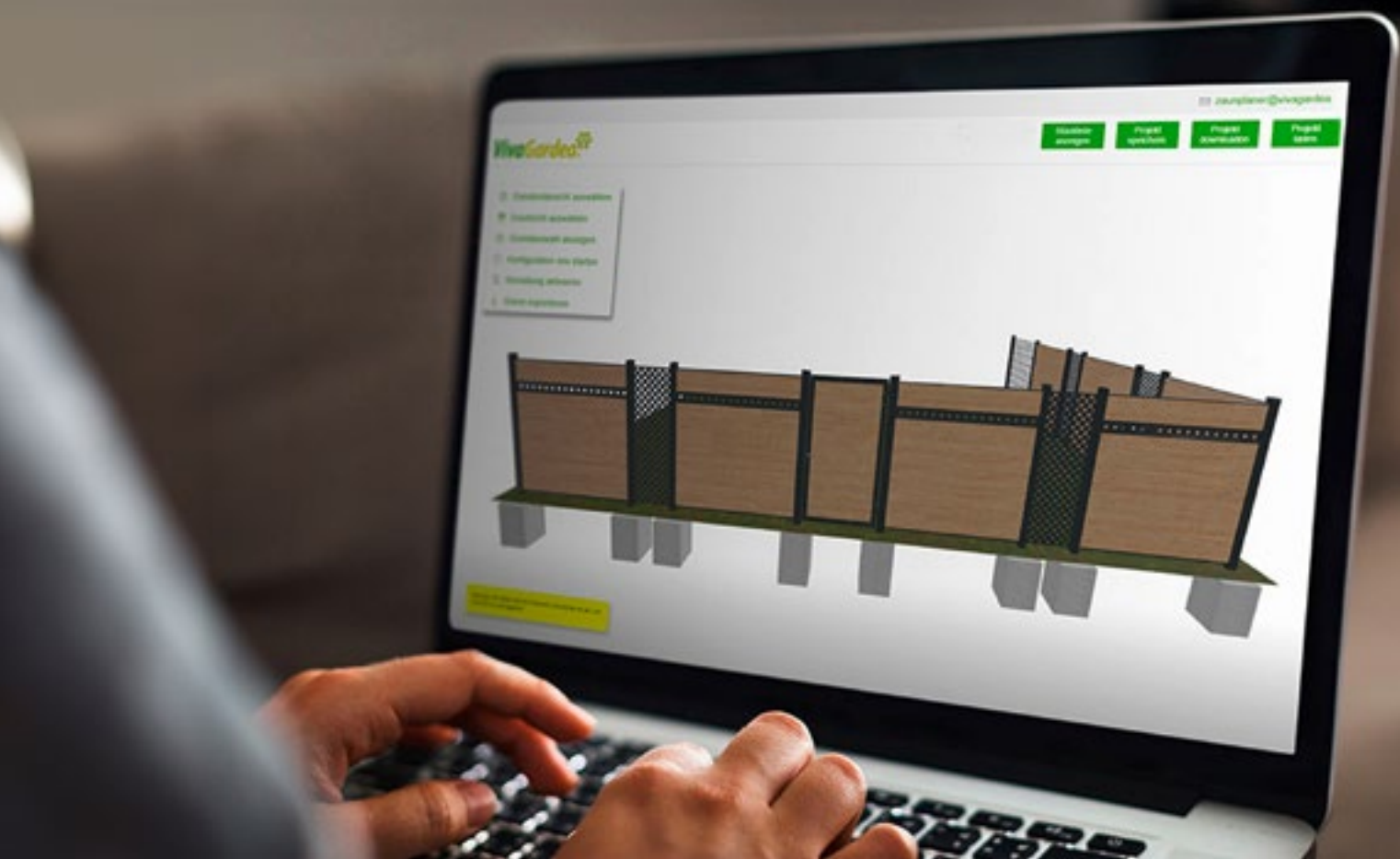
Ihre Projektplanung ist jederzeit und überall verfügbar – einfach die Projekt-nummer eingeben und loslegen.



Der VivaGardea® Nordstrand Zaunplaner ist für jedermann frei zugänglich. Planen Sie Ihr Zaunprojekt bequem auf Ihrem Endgerät - auch ohne vorherige Anmeldung.

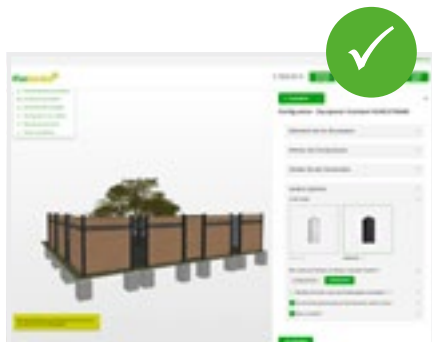
Jetzt QR-Code scannen oder unter www.vivagardea-zaunplaner.de starten.





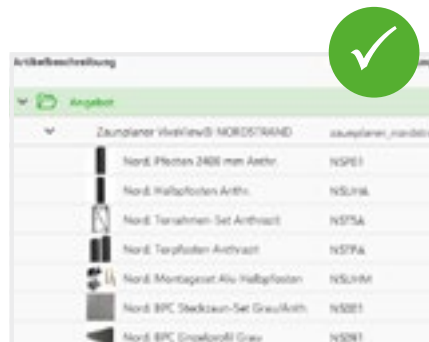
JHRE VORTEILE AUF EINEN BLICK:

Entdecken Sie die Vorteile unseres Zaunkonfigurators: Gestalten Sie Ihre individuelle VivaView® Nordstrand-Zaunanlage bequem online. Sparen Sie Zeit, behalten Sie stets den Überblick und erstellen Sie maßgeschneiderte Lösungen für Ihren Garten – schnell, flexibel und überall.



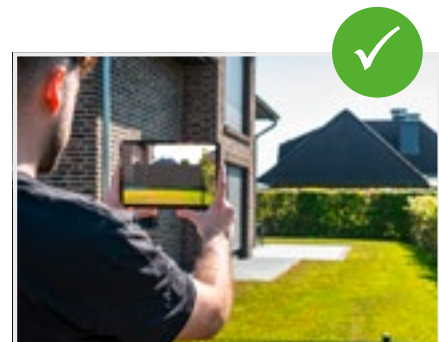
Individuelle Gestaltung in 3D

Planen Sie Ihre Zaunanlage nach Ihren Wünschen mit flexiblen Funktionen, vielfältigen Auswahlmöglichkeiten und einer Ansicht der Höhen- und Breitenmaße.



Materialliste mit Preisübersicht in Echtzeit

Behalten Sie die Kosten dank unserer aktuellen Endverbraucherpreise stets im Blick.



Realitätsnahe Visualisierung

Erleben Sie Ihre zukünftige Zaunanlage bereits jetzt in Ihrem Garten mit Augmented Reality – die blickdichte und naturgetreue Oberfläche ist dabei detailgetreu erkennbar.



VivaView Nordstrand BPC Grau in Kombination mit TMT Ayous

VIVA**V**IEW® NORDSTRAND BPC

BPC-STECKZAUN

Die klassische Form des Steckzaunes wird hier kombiniert mit dem hochmodernen Werkstoff BPC. Die Abkürzung steht für Bambus-Polymer-Composite und der Hauptbestandteil ist zu ca. 70% die Bambusfaser, die in einem speziellen Fertigungsprozess (Extrusion) mit recyceltem Kunststoff veredelt wird. Die farbigen Kunststoffanteile sorgen für die Materialfarbe, die aber durch den Naturfaseranteil geringfügig schwanken kann. Die BPC-Oberfläche ist geschliffen und hat keine Holzmaserung. Der große Gestaltungsvorteil bei einem Steckzaun-System ist die hohe Flexibilität in Breite und Höhe. Das Maß der Dinge geben Sie vor und nicht ein vorgefertigtes Rahmenelement. Die einzelnen BPC-Profile lassen sich mit Holzbearbeitungswerzeugen auf jedes Maß kürzen. In der Höhe gibt das Breitenmaß von 195 mm der Einzelprofile ein gewisses Raster vor.

Der ALU-Pfosten (S. 62) ist dreiseitig mit einer Einschub-Nut versehen. Dadurch können Sie den Pfosten wahlweise als End-, Eck- oder Mittelpfosten einsetzen. Es liegen immer genügend Nut-Abdeckungen bei, mit der die Einschub-Nut abgedeckt wird.



Querschnitt BPC-Profil



KOMBINIEREN SIE:

Zum Beispiel mit dem neuen VivaView® NORDSTRAND Dekoelement 600 Floral (S. 65). Rufen Sie den Zaunplaner auf und geben Sie den Code „FOYEXM97“ ein, um diese Planung einfach fortzusetzen.



BPC-STECKZAUN-SETS GRAU

VivaView BPC-Steckzaun-Set NORDSTRAND, Farbton: Grau

Set bestehend aus:

1 x unteres Alu-Trägerprofil 20 x 28 x 1778 mm
1 x oberes Alu-Abschlussprofil 20 x 15 x 1778 mm
9 x BPC-N&F-Profile 20 x 195 x 1778 mm
Fertigmaß zwischen den Pfosten: ca. 174 x 179 cm (B x H)

Grau/Anthrazit **Grau/Silber**
NS001 Stück € 179,00 NS004 Stück € 179,00

Einzelprofil zur individuellen Ergänzung

NS091 Grau Stück € 19,95



BPC-STECKZAUN-SETS ANTHRAZIT

VivaView BPC-Steckzaun-Set NORDSTRAND, Farbton: Anthrazit *

Set bestehend aus:

1 x unteres Alu-Trägerprofil 20 x 28 x 1778 mm
1 x oberes Alu-Abschlussprofil 20 x 15 x 1778 mm
9 x BPC-N&F-Profile 20 x 195 x 1778 mm
Fertigmaß zwischen den Pfosten: ca. 174 x 179 cm (B x H)

Anthrazit/Anthrazit **Anthrazit/Silber**
NS002 Stück € 179,00 NS005 Stück € 179,00

Einzelprofil zur individuellen Ergänzung

NS092 Anthrazit Stück € 19,95



BPC-STECKZAUN-SETS BRAUN

VivaView BPC-Steckzaun-Set NORDSTRAND, Farbton: Braun

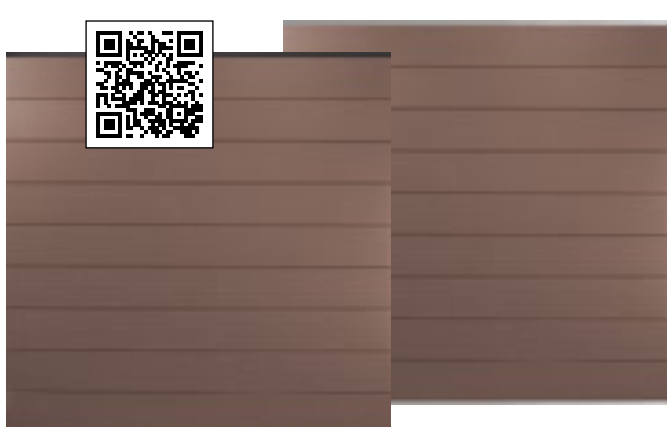
Set bestehend aus:

1 x unteres Alu-Trägerprofil 20 x 28 x 1778 mm
1 x oberes Alu-Abschlussprofil 20 x 15 x 1778 mm
9 x BPC-N&F-Profile 20 x 195 x 1778 mm
Fertigmaß zwischen den Pfosten: ca. 174 x 179 cm (B x H)

Braun/Anthrazit **Braun/Silber**
NS003 Stück € 179,00 NS006 Stück € 179,00

Einzelprofil zur individuellen Ergänzung

NS093 Braun Stück € 19,95



BPC-STECKZAUN-SETS TAUPE BI-COLOR

VivaView BPC-Steckzaun-Set NORDSTRAND,

Farbton: Taupe, mit Farbverlauf

Set bestehend aus:

1 x unteres Alu-Trägerprofil 20 x 28 x 1778 mm
1 x oberes Alu-Abschlussprofil 20 x 15 x 1778 mm
9 x BPC-N&F-Profile 20 x 195 x 1778 mm
Fertigmaß zwischen den Pfosten: ca. 174 x 179 cm (B x H)

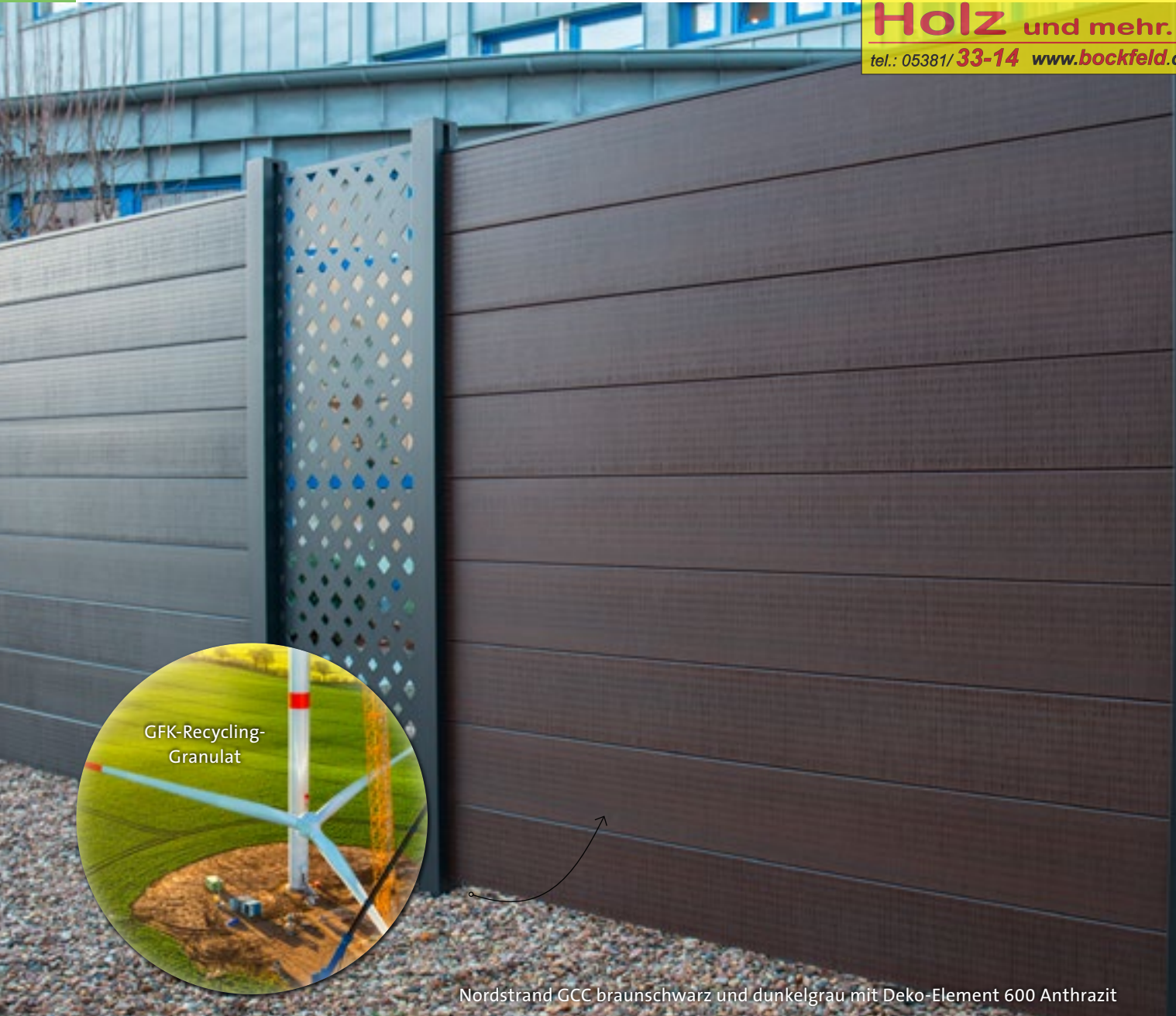
Taupe/Anthrazit **Taupe/Silber**
NS007 Stück € 199,00 NS008 Stück € 199,00

Einzelprofil zur individuellen Ergänzung

NS094 Taupe Stück € 21,95



Die passenden Alu-Profil-Sets finden Sie auf Seite 23



VIVAVIEW®
NORDSTRAND GCC



GCC-STECKZAUN

Der erste Steckzaun „Made in Germany“ in Hightech-Rezeptur produziert aus dem GCC-Holzwerkstoff (Germann-Compact-Composite).

Ca. 60% Holzfaseranteil werden zusammen mit einem GFK-Recycling-Granulat zu einem hochwertigen Steckpaneel extrudiert. Durch die innovative Materialmischung ist das Profil wasserabweisender und fleckenresistenter als die meisten herkömmlichen WPC- oder BPC-Steckzäune. Jeweils 9 Paneele über einander ergeben in Kombination mit dem oberen und unteren Alu-Profil eine Standard-Zaunhöhe von ca. 179 cm. Durch die senkrechte Prägung der Profile entsteht ein moderne Zaunoptik, die in drei trendigen Farbtönen lieferbar ist. Natürlich können Sie alle NORDSTRAND-Deko-Elemente nach Ihrem Gusto kombinieren und die Pfosten in silber oder anthrazit einsetzen.

Fertigmaß zwischen den Pfosten: ca. 174 x 179 cm (B x H)

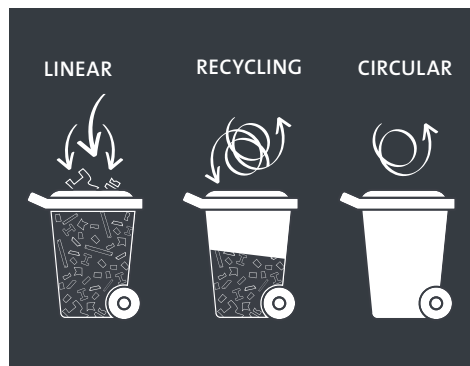
Cradle to Cradle Certified® ist eine registrierte Marke des Cradle to Cradle Products Innovation Institute.



DAS PRODUKT VON HEUTE IST DER ROHSTOFF VON MORGEN

CIRCULAR – ENDLOSER STOFFKREISLAUF OHNE ABFÄLLE

Bei der Linearwirtschaft fallen jährlich mehrere Millionen Tonnen Abfall an, die entsorgt werden müssen. Bei der Recyclingwirtschaft sieht es ein wenig besser aus, da Produkte noch einmal verwendet werden. Allerdings wandert schlussendlich auch hier ein Großteil in die Tonne. Die optimale Lösung lautet daher: Kreislaufwirtschaft. Bei NOVO-TECH wird der Begriff „Circular“ verwendet und ein geschlossener Stoffkreislauf sichergestellt, der den Bedarf neuer Rohstoffe verringert.



**VivaView
NORDSTRAND GCC**
Erstanreicherung des
Stoffkreislaufes durch
Holzspäne, Polymere
und Kunstharze



Aufbereitung und
Weiterverarbeitung alter
NOVO-TECH Produkte



Rücknahme und
Rezyklierung der
NOVO-TECH
Produkte



Extrusion
neuer
NOVO-TECH
Produkte



Nutzung neuer
NOVO-TECH
Produkte





von der Wiege zur Wiege

HÖCHSTE ZERTIFIZIERUNG FÜR NACHHALTIGKEIT

„Cradle to Cradle“ bedeutet übersetzt „Von der Wiege zur Wiege“. Es handelt sich dabei um ein Konzept, das die konsequente geschlossene Kreislaufwirtschaft zum Ziel hat und Klima- sowie Ressourcenprobleme ganzheitlich und langfristig löst. Eingesetzt werden kreislauffähige Materialien, die komplett biologisch abbaubar sind oder durch ihre sortenreine Trennbarkeit endlos in technischen Kreisläufen zirkulieren. Letzteres sorgt dafür, dass die Bestandteile bei mindestens gleichbleibender Qualität recycelt und zum Nährboden für Neues werden können – also nicht zu Abfall werden. Cradle to Cradle Certified® des unabhängigen C2C Products Innovation Institute ist das weltweit fortschrittlichste wissenschaftsbasierte Multi-Attribut Zertifizierungsprogramm für das Entwerfen, Herstellen und Überprüfen von Materialien und Produkten. Um das Zertifikat zu erhalten, werden Produkte nach fünf Kriterien der Nachhaltigkeit bewertet. Diese sind alle gleich gewichtet, die Erfüllung des Kriteriums Materialgesundheit ist jedoch essenziell. Nur wenn ein Material absolut unbedenklich ist und die Inhaltsstoffe der „Banned List“ ausgeschlossen werden können, kommt es für eine Zertifizierung infrage.



CRADLE TO CRADLE CERTIFIED® GOLD

Die beiden Werkstoffvarianten sind im Design- und Herstellungsprozess so konzipiert, dass sie den extrem hohen Anforderungen des Cradle to Cradle®-Prinzips entsprechen. Mit Cradle to Cradle Certified® auf Gold-Niveau zählt GCC zu einem von nur ca. 20 Baumaterialien weltweit, die dieser Stufe zuzuordnen sind. GCC HOLZart geht sogar noch einen Schritt weiter und kann bei der Materialgesundheit die höchste Stufe, den Platinstandard, aufweisen. Dieser wird nur vergeben, wenn alle Inhaltsstoffe bis ins kleinste Detail – auf 100 parts per million genau – aufgelistet und die human- und ökotoxikologische Unbedenklichkeit nachgewiesen werden kann.

	BRONZE	SILBER	GOLD	PLATIN
Materialgesundheit*				
Produktkreislauf				
Saubere Luft & Klimaschutz				
Wassermanagement				
Soziale Verantwortung				

*GCC ist ein umweltfreundliches Produkt. GCC ist nicht ein umweltfreundliches Produkt. Alle Informationen zur Umweltbewertung unter www.megawood.com/c2c. Cradle to Cradle Certified® ist eine registrierte Marke des Cradle to Cradle Products Innovation Institute.

	Materialgesundheit Die Produkte werden ohne schädliche Chemikalien hergestellt. Alle Inhaltsstoffe werden in der gesamten Lieferkette erfasst und auf ihre Auswirkungen auf die Gesundheit von Mensch und Umwelt untersucht.
	Kreislauffähigkeit Die Produkte sind kreislauffähig. Die Bestandteile sind so konzipiert, dass sie biologisch abgebaut werden oder als technischer Nährstoff für neue Produkte verwendet werden können.
	Erneuerbare Energien Die Produkte werden klimafreundlich hergestellt. Der gesamte Betrieb wird mit erneuerbaren Energien versorgt und unvermeidbare CO2-Emissionen werden kompensiert.
	Wassermanagement Wasser wird als wertvolle Ressource anerkannt. Alle Abwässer aus dem Produktionsprozess haben Trinkwasserqualität und Wassereinzugsgebiete werden geschützt.
	Soziale Verantwortung Die Menschenrechte und die Unversehrtheit natürlicher Systeme werden geachtet. Geschäftsabläufe sind verantwortungsbewusst und ethisch so gestaltet, dass sie sich positiv auf Mensch und Umwelt auswirken.



GCC-STECKZAUN-SET BRAUNSCHWARZ

VivaView GCC-Steckzaun-Set NORDSTRAND

mit senkrechter Prägung

Farbton: Braunschwarz

Set bestehend aus:

1 unteres Alu-Trägerprofil 20 x 28 x 1778 mm

1 oberes Alu-Abschlussprofil 20 x 15 x 1778 mm

9 GCC-N&F-Profile 20 x 195 x 1778 mm

Braunschwarz / Anthrazit

NS041 Stück € 249,00

Braunschwarz / Silber

NS042 Stück € 249,00

Einzelprofil zur individuellen Ergänzung

NSE41 Braunschwarz Stück € 29,95



GCC-STECKZAUN-SET HELLGRAU

VivaView GCC-Steckzaun-Set NORDSTRAND

mit senkrechter Prägung

Farbton: Hellgrau

Set bestehend aus:

1 unteres Alu-Trägerprofil 20 x 28 x 1778 mm

1 oberes Alu-Abschlussprofil 20 x 15 x 1778 mm

9 GCC-N&F-Profile 20 x 195 x 1778 mm

Hellgrau / Anthrazit

NS045 Stück € 249,00

Hellgrau / Silber

NS046 Stück € 249,00

Einzelprofil zur individuellen Ergänzung

NSE45 Hellgrau Stück € 29,95



GCC-STECKZAUN-SETS DUNKELGRAU

VivaView GCC-Steckzaun-Set NORDSTRAND

mit senkrechter Prägung

Farbton: Dunkelgrau

Set bestehend aus:

1 unteres Alu-Trägerprofil 20 x 28 x 1778 mm

1 oberes Alu-Abschlussprofil 20 x 15 x 1778 mm

9 GCC-N&F-Profile 20 x 195 x 1778 mm

Dunkelgrau / Anthrazit

NS047 Stück € 249,00

Dunkelgrau / Silber

NS048 Stück € 249,00

Einzelprofil zur individuellen Ergänzung

NSE47 Dunkelgrau Stück € 29,95



ALU-PROFIL-SETS

VivaView ALU-Profil-Set NORDSTRAND Anthrazit oder

Silber für Steckzaunsystem bestehend aus:

1 x unteres Alu-Trägerprofil 20 x 28 x 1778 mm

1 x oberes Alu-Abschlussprofil 20 x 15 x 1778 mm

Anthrazit

UTP01 Stück € 29,95

Silber

UTP02 Stück € 29,95



Alu-Profile (oben & unten)

Alle Preisangaben inkl. gesetzl. MwSt. in Euro.

MONTAGE-KRAFTKLEBER SUPERGRIP XTREM

Schnell aushärtender Kraftkleber, hohe Anfangshaftung, sehr hohe Endfestigkeit, lösungsmittelfrei, zur dauerhaften Befestigung des oberen Aluminium-Profils. Farbe grau, Temperaturbeständig von -40 bis +90°C, 450 gr. Kartusche, ausreichend für ca. 5,0 m Klebeschnur

KKSG1 Kartusche 450 gr. € 16,95



ACHTUNG: Der natürliche Werkstoff Holz prägt dieses Produkt mit seinen natürlichen Charaktereigenschaften. Die visuell sichtbaren Farbschwankungen entstehen durch die Reaktion des Lignins und müssen akzeptiert werden. Die Dielen sollten vor der Verlegung vermischt werden um einen "2-Farben-Effekt" zu vermeiden. Eine optimale Farbwirkung erzielen Sie ab 2 Zaunelementen, dann sorgt das Farbspiel der Profile für ein natürliches, lebendiges Bild Ihres Zaunes.



W. Bockfeld & Sohn
Holzhandel - Zimmerei - Sägewerk
Holz und mehr...
tel.: 05381/ 33-14 www.bockfeld.de

VIVAVIEW® 
NORDSTRAND COEX

BPC-STECKZAUN

Durch eine zusätzliche PE-Beschichtung werden die BPC-Profile der neuen NORDSTRAND-Serie CoEx wasserabweisender und fleckenresistenter. Die Oberfläche wird mit einer glatt-gebürsteten Struktur geliefert, die eine Holz-Optik erzeugt. Um eine möglichst natürliche Holzmaserung abzubilden, wird die Coextrudierung zweifarbig angelegt. Die Farbunterschiede in den Steckprofilen sind also gewollt. Es stehen vier verschiedene Farbtöne zur Verfügung.



Das Zeichen für verantwortungsvolle Waldwirtschaft



NFC EIGENSCHAFTEN
s. S. 131

**NORDSTR.-
PFOSTEN**
S. 62

Durch spezielle Beschichtung:



- fleckenresistenter
- wasserabweisender
- pflegeleichter



COEX-STECKZAUN-SETS KIESELGRAU

VivaView BPC-Steckzaun-Set NORDSTRAND coextrudiert, Farbton: Kieselgrau

Set bestehend aus:

- 1 unteres Alu-Trägerprofil 20 x 28 x 1778 mm
- 1 oberes Alu-Abschlussprofil 20 x 15 x 1778 mm
- 9 BPC-N&F-Profile coextrudiert 20 x 195 x 1778 mm
- Fertigmaß zwischen den Pfosten: 174 x 179 cm (B x H)

Kieselgrau / Anthrazit

NS031 Stück € 249,00

Kieselgrau / Silber

NS034 Stück € 249,00

Einzelprofil zur individuellen Ergänzung

NSE31 Kieselgrau Stück € 31,95



COEX-STECKZAUN-SETS STEINGRAU

VivaView BPC-Steckzaun-Set NORDSTRAND coextrudiert, Farbton: Steingrau

Set bestehend aus:

- 1 unteres Alu-Trägerprofil 20 x 28 x 1778 mm
- 1 oberes Alu-Abschlussprofil 20 x 15 x 1778 mm
- 9 BPC-N&F-Profile coextrudiert 20 x 195 x 1778 mm
- Fertigmaß zwischen den Pfosten: 174 x 179 cm (B x H)

Steingrau / Anthrazit

NS032 Stück € 249,00

Steingrau / Silber

NS035 Stück € 249,00

Einzelprofil zur individuellen Ergänzung

NSE32 Steingrau Stück € 31,95



COEX-STECKZAUN-SETS ERDBRAUN

VivaView BPC-Steckzaun-Set NORDSTRAND coextrudiert, Farbton: Erdbraun

Set bestehend aus:

- 1 unteres Alu-Trägerprofil 20 x 28 x 1778 mm
- 1 oberes Alu-Abschlussprofil 20 x 15 x 1778 mm
- 9 BPC-N&F-Profile coextrudiert 20 x 195 x 1778 mm
- Fertigmaß zwischen den Pfosten: 174 x 179 cm (B x H)

Erdbraun / Anthrazit

NS033 Stück € 249,00

Erdbraun / Silber

NS036 Stück € 249,00

Einzelprofil zur individuellen Ergänzung

NSE33 Erdbraun Stück € 31,95



COEX-STECKZAUN-SETS LEHMGRAU

VivaView BPC-Steckzaun-Set NORDSTRAND coextrudiert, Farbton: Lehmgrau

NEU

Set bestehend aus:

- 1 unteres Alu-Trägerprofil 20 x 28 x 1778 mm
- 1 oberes Alu-Abschlussprofil 20 x 15 x 1778 mm
- 9 BPC-N&F-Profile coextrudiert 20 x 195 x 1778 mm
- Fertigmaß zwischen den Pfosten: 174 x 179 cm (B x H)

Lehmgrau / Anthrazit

NS037 Stück € 249,00

Lehmgrau / Silber

NS038 Stück € 249,00

Einzelprofil zur individuellen Ergänzung

NSE34 Lehmgrau Stück € 31,95





Nordstrand CoEx Groove hellbraun

VIVAVIEW® 
NORDSTRAND COEX
GROOVE

BPC-STECKZAUN IN TRENDIGER RHOMBUS-OPTIK

Die pflegeleichten PE-beschichteten Hohlkammer-Steckzaun-Profile werden anstatt der flächigen Fase-Profile mit jeweils 2 Abstands-Nuten versehen. Dadurch entsteht eine querlaufende Fineline-Optik, die neue Gestaltungsmöglichkeiten eröffnet. Wie schon bei den COEX-Profilen auf Seite 24 / 25 sorgt die glatt-gebürstete PE-Beschichtung für eine natürliche und pflegeleichte Holzmaserung. Die Holzfasern werden dadurch geschützt und Wasserränder, wie bei den geschliffenen NFC-Steckzäunen, werden reduziert. Wählen Sie aus 4 verschiedenen Farbtönen.



NFC EIGENSCHAFTEN
 s. S. 131

NORDSTR.-
PFOSTEN
 S. 62

Durch spezielle Beschichtung:

- fleckenresistenter
- wasserabweisender
- pflegeleichter



Querschnitt COEX-Profil



GROOVE-STECKZAUN-SETS GREIGE

VivaView BPC-Steckzaun-Set NORDSTRAND coextrudiert, beidseitig genutet, Farbton: Greige

Set bestehend aus:

- 1 unteres Alu-Trägerprofil 20 x 28 x 1778 mm
 - 1 oberes Alu-Abschlussprofil 20 x 15 x 1778 mm
 - 9 BPC-N&F-Profile coextrudiert, genutet 20 x 195 x 1778 mm
- Fertigmaß zwischen den Pfosten: 174 x 179 cm (B x H)

Greige / Anthrazit

NS131 Stück € 249,00

Einzelprofil zur individuellen Ergänzung

NS137 Greige Stück € 31,95



GROOVE-STECKZAUN-SETS BASALTGRAU

VivaView BPC-Steckzaun-Set NORDSTRAND coextrudiert, beidseitig genutet, Farbton: Basaltgrau

Set bestehend aus:

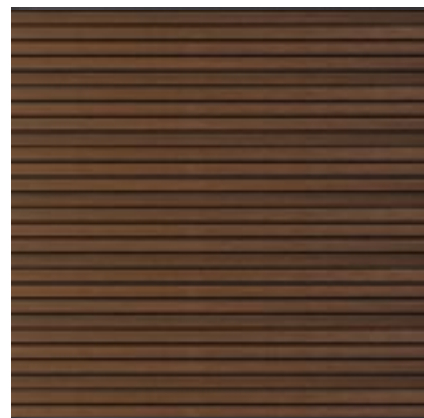
- 1 unteres Alu-Trägerprofil 20 x 28 x 1778 mm
 - 1 oberes Alu-Abschlussprofil 20 x 15 x 1778 mm
 - 9 BPC-N&F-Profile coextrudiert, genutet 20 x 195 x 1778 mm
- Fertigmaß zwischen den Pfosten: 174 x 179 cm (B x H)

Basaltgrau / Anthrazit

NS132 Stück € 249,00

Einzelprofil zur individuellen Ergänzung

NS138 Basaltgrau Stück € 31,95



GROOVE-STECKZAUN-SETS TERRABRAUN

VivaView BPC-Steckzaun-Set NORDSTRAND coextrudiert, beidseitig genutet, Farbton: Terrabraun

Set bestehend aus:

- 1 unteres Alu-Trägerprofil 20 x 28 x 1778 mm
 - 1 oberes Alu-Abschlussprofil 20 x 15 x 1778 mm
 - 9 BPC-N&F-Profile coextrudiert, genutet 20 x 195 x 1778 mm
- Fertigmaß zwischen den Pfosten: 174 x 179 cm (B x H)

Terrabraun / Anthrazit

NS133 Stück € 249,00

Einzelprofil zur individuellen Ergänzung

NS139 Terrabraun Stück € 31,95



GROOVE-STECKZAUN-SETS HELLBRAUN

VivaView BPC-Steckzaun-Set NORDSTRAND coextrudiert, beidseitig genutet, Farbton: Hellbraun

Set bestehend aus:

- 1 unteres Alu-Trägerprofil 20 x 28 x 1778 mm
 - 1 oberes Alu-Abschlussprofil 20 x 15 x 1778 mm
 - 9 BPC-N&F-Profile coextrudiert, genutet 20 x 195 x 1778 mm
- Fertigmaß zwischen den Pfosten: 174 x 179 cm (B x H)

Hellbraun / Anthrazit

NS134 Stück € 249,00

Einzelprofil zur individuellen Ergänzung

NS136 Hellbraun Stück € 31,95



Nordstrand Glas-Element Floatglas Dark Grey

VIVAVIEW® 
NORDSTRAND GLAS



KLARE LINIE, NEUE LEICHTIGKEIT!

VivaView NORDSTRAND zeigt sich ab sofort von seiner transparenten Seite: mit eleganten Glaselementen, die Licht und Luft in Ihren Garten bringen. Die harmonische Verbindung von Glas, Aluminium und Holz schafft ein modernes, zeitloses Ambiente – offen, ruhig und voller Weite. So entsteht ein Rückzugsort, der Geborgenheit schenkt, ohne Grenzen zu ziehen. VivaView Nordstrand mit Glas – für alle, die klare Formen und grenzenlose Freiheit lieben.

VIVAVIEW NORDSTRAND GLAS-ELEMENT

8 mm Floatglas mit Ätzeffekt matt
einseitiger Siebdruck, andere Seite glatt

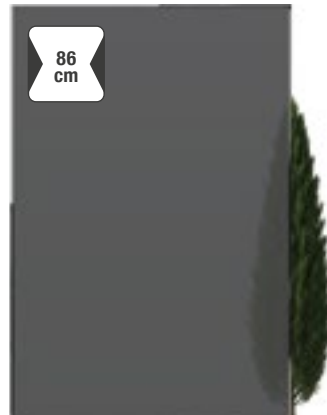
60 x 179 cm NG160 Stück € 219,00
90 x 179 cm NG190 Stück € 299,00



VIVAVIEW NORDSTRAND GLAS-ELEMENT

8 mm Floatglas grau
Beidseitig glatt

60 x 179 cm NG260 Stück € 219,00
90 x 179 cm NG290 Stück € 299,00



VIVAVIEW NORDSTRAND GLAS-ELEMENT

8 mm Floatglas Dark Grey
Beidseitig glatt

60 x 179 cm NG360 Stück € 299,00
90 x 179 cm NG390 Stück € 439,00



NORDSTRAND Glas-Elemente werden inklusive der passenden Gummidichtung geliefert. Dadurch ist die einfache Montage mit dem NORDSTRAND-Alu-Pfosten gegeben. Die Glas-Elemente werden aus 8 mm ESG nach DIN EN 12150 gefertigt. Die Elemente werden immer mit polierten Kanten geliefert. Achtung! ESG kann nicht nachträglich zugeschnitten werden. Das Glas würde sofort zerspringen.



Nordstrand Aluminium Anthrazit

VIVAVIEW® 
NORDSTRAND ALUMINIUM

NEU

VIVAVIEW NORDSTRAND – JETZT AUCH IN ALUMINIUM! MODERN. LANGLEBIG. STILVOLL.

Die beliebte VivaView NORDSTRAND Serie steht seit jeher für klare Linien, nordisches Design und zeitlose Eleganz. Bisher erhältlich in NFC und Holz, wird das Sortiment nun durch eine neue, besonders hochwertige Variante erweitert: NORDSTRAND Aluminium – die perfekte Kombination aus moderner Optik, maximaler Beständigkeit und pflegeleichter Oberfläche.

Die neuen Aluminium-Elemente überzeugen durch ihre edle Pulverbeschichtung, hervorragende Witterungsbeständigkeit und absolute Formstabilität. Sie bieten dieselbe klare Designsprache wie die bestehenden Varianten – und eröffnen gleichzeitig neue Möglichkeiten für individuelle Gestaltung und einheitliche Gartenkonzepte.

Ihre Vorteile:

- Langlebig und wartungsarm
- UV- und witterungsbeständig
- Leicht, stabil und formschön
- Kombinierbar mit Holz- und NFC-Elementen

VivaView NORDSTRAND Aluminium – für alle, die auf Qualität, Design und Komfort setzen!

		
		
ALU EIGENSCHAFTEN s. S. 131		
 NORDSTR.-PFOSTEN S. 62		

ALUMINIUM-STECKZAUN-SETS ANTHRASIT

VivaView Alu-Set NORDSTRAND pulverbeschichtet,
 Farbton: Anthrazit

Set bestehend aus:

1 unteres Alu-Trägerprofil 20 x 28 x 1778 mm
 1 oberes Alu-Abschlussprofil 20 x 15 x 1778 mm
 9 Alu-N&F-Profile coextrudiert 20 x 195 x 1778 mm
 Fertigmaß zwischen den Pfosten: 174 x 179 cm (B x H)

Anthrazit / Anthrazit	Anthrazit / Silber
NS501 Stück € 399,00	NS502 Stück € 399,00

Einzelprofil zur individuellen Ergänzung

NSAE1 Anthrazit Stück € 49,95



ALUMINIUM-STECKZAUN-SETS SILBER

VivaView Alu-Set NORDSTRAND pulverbeschichtet,
 Farbton: Silber

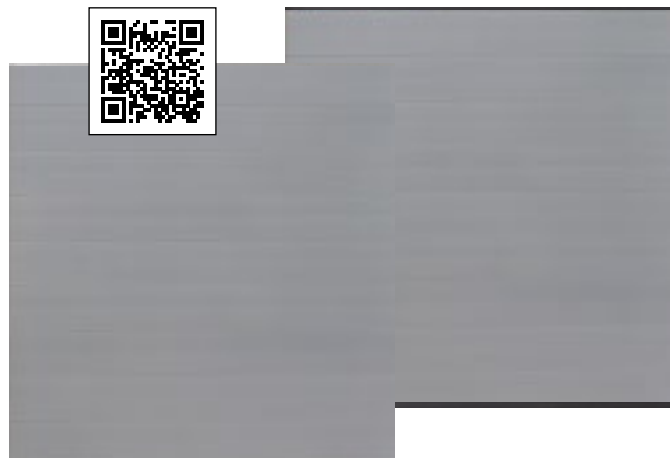
Set bestehend aus:

1 unteres Alu-Trägerprofil 20 x 28 x 1778 mm
 1 oberes Alu-Abschlussprofil 20 x 15 x 1778 mm
 9 Alu-N&F-Profile coextrudiert 20 x 195 x 1778 mm
 Fertigmaß zwischen den Pfosten: 174 x 179 cm (B x H)

Silber / Anthrazit	Silber / Silber
NS503 Stück € 399,00	NS504 Stück € 399,00

Einzelprofil zur individuellen Ergänzung

NSAE2 Silber Stück € 49,95



Alu-Einzel-Steckprofil



Trotz sorgfältiger Herstellung, lässt es sich nicht völlig vermeiden, dass sich der Mittelsteg im Steck-Profil bei bestimmten Lichtverhältnissen geringfügig abzeichnet.

Passende Pfosten, Dekoelemente und Tore finden Sie ab Seite 62.



KOMBINIEREN SIE:

Zum Beispiel mit dem VivaView® NORDSTRAND Deko-Element 600 Raute Alu Anthrazit (S. 64) und ALU-Pfosten Anthrazit (S. 62).



Nordstrand Alu Rhombus Silber



NORDSTRAND ALU RHOMBUS

NEU

VIVAVIEW NORDSTRAND RHOMBUS – ELEGANZ MIT CHARAKTER! ALUMINIUM TRIFFT DESIGN.

Mit dem neuen VivaView NORDSTRAND ALU Rhombuszaun erweitert VivaGardea das Sortiment um ein weiteres Highlight moderner Gartengestaltung. Die markante Rhombus-Optik aus hochwertigem Aluminium vereint stilvolle Linienführung mit höchster Funktionalität – für Zäune, die nicht nur abgrenzen, sondern Akzente setzen. Der NORDSTRAND ALU Rhombus überzeugt durch seine klare, horizontale Struktur und schafft ein harmonisches Spiel aus Licht und Schatten. Dank der robusten Pulverbeschichtung bleibt die elegante Oberfläche dauerhaft schön – ganz ohne aufwendige Pflege.

Den ALU-Rhombus können Sie in 2 verschiedenen Varianten bestellen:

Version 1 – 22 Rhombus-Leisten mit Abstandhaltern 10 mm

Dies ist die blickdichtere Variante, mit ein paar Meter Entfernung ist das Zaunelement fast blickdicht.

Version 2 – 19 Rhombus-Profilen mit Abstandhaltern 23 mm

Hierbei handelt es sich um die offenere und transparente Variante.

Ob als eigenständiges Designelement oder in Kombination mit dem klassischen NORDSTRAND Steckzaun – der ALU Rhombuszaun verleiht jedem Außenbereich eine moderne, architektonische Note.



ALU EIGENSCHAFTEN
 s. S. 131

NORDSTR.-PFOSTEN
 S. 62

ALUMINIUM-RHOMBUS-SETS ANTHRASIT

VivaView Alu-Rhombus-Set NORDSTRAND pulverbeschichtet, Farbton: Anthrazit

Set bestehend aus:

Alu-Rhombus 20 x 72 x 1778 mm
Version 1 mit 22 Stück und 42 Abstandshaltern 10 mm
Version 2 mit 19 Stück und 36 Abstandshaltern 23 mm

Fertigmaß zwischen den Pfosten: 174 x 179 cm (B x H)

Anthrazit

Version 1 NS601 Stück € **349,00**
Version 2 NS611 Stück € **319,00**

Einzelprofil zur individuellen Ergänzung

NSRE1 Anthrazit Stück € **16,95**



ALUMINIUM-RHOMBUS-SETS SILBER

VivaView Alu-Rhombus-Set NORDSTRAND pulverbeschichtet, Farbton: Silber

Set bestehend aus:

Alu-Rhombus 20 x 78 x 1778 mm
Version 1 mit 22 Stück und 42 Abstandshaltern 10 mm
Version 2 mit 19 Stück und 36 Abstandshaltern 23 mm

Fertigmaß zwischen den Pfosten: 174 x 179 cm (B x H)

Silber

Version 1 NS602 Stück € **349,00**
Version 2 NS612 Stück € **319,00**

Einzelprofil zur individuellen Ergänzung

NSRE2 Silber Stück € **16,95**



Version 1 – 10 mm Abstand



Version 2 – 23 mm Abstand



Alu-Rhombus
Einzelprofil

Passende Rhombus-Tore können wir zur Zeit aus technischen Gründen nicht anbieten. Falls Sie dennoch ein Tor benötigen, empfehlen wir Ihnen als Füllung die passenden Steckzaun-Profile aus Aluminium von Seite 31 in diesem Katalog.

NORDSTRAND Styleguide

Zäune aus dem VivaGardea®-Programm können Sie teilweise systemübergreifend planen und verbauen. Mit unserem Styleguide möchten wir Ihnen ein paar trendige Beispiele geben.

Individualisieren Sie Ihre Planung, z. B. mit Dekoelementen, Metallgittern oder Glaselementen für mehr Lichteinfall.

Kombinieren Sie nach Lust und Laune und stellen Sie alle Nordstrand-Zäune wie abgebildet direkt in Ihrem Garten auf.

W. Bockfeld & Sohn
Holzhandel - Zimmerei - Sägewerk

Holz und mehr...

tel.: 05381/ **33-14** www.bockfeld.de

Sie sind sich unsicher,
wie das geht?

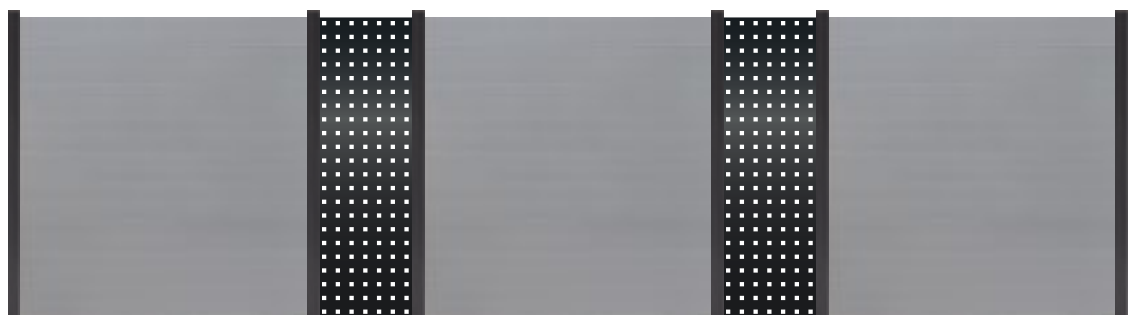
Kein Problem, dann sprechen
Sie Ihren Fachhändler an. Er kennt die
„Tricks & Kniffe“ und begleitet
Sie gerne bei Ihrem Projekt.

Sie finden ihn auf:
www.vivagardea.de/haendlersuche



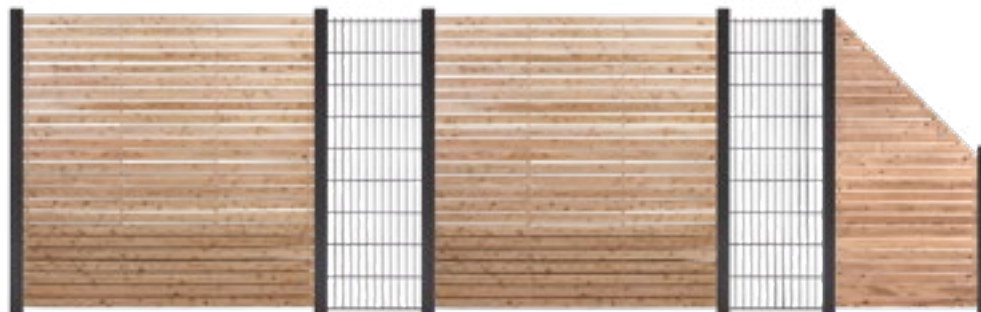
Aufrufen oder
Weiterplanen im
Zaunplaner!
CODE:
29OSHYS

VivaView Nordstrand Gebirgslärche (S. 56) mit Nordstrand Design Rhombus (S. 40) und ALU-Pfosten Silber (S. 62)



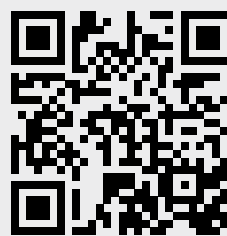
Aufrufen oder
Weiterplanen im
Zaunplaner!
CODE:
TOCPDZBT

VivaView Nordstrand Aluminium (S. 30) mit Nordstr. Deko-Element 600 Alu Anthrazit (S. 65) und ALU-Pfosten Anthrazit (S. 62)



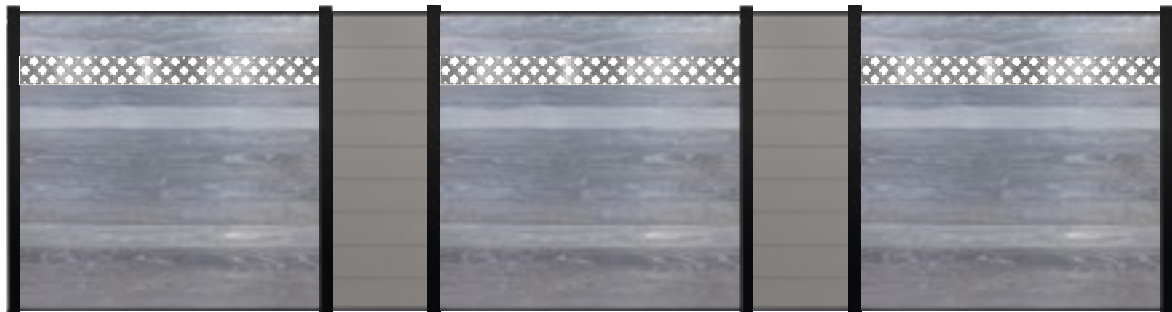
Aufrufen oder
Weiterplanen im
Zaunplaner!
CODE:
OY5MT6BD

VivaView Nordstrand Design Rhombus (S. 40) mit Nordstrand Doppelstab-Rankgitter (S. 64) und ALU-Pfosten Anthrazit (S. 62)



Der VivaGardea® Nordstrand Zaunplaner ist für jedermann frei zugänglich. Planen Sie Ihr Zaunprojekt bequem auf Ihrem Endgerät - auch ohne vorherige Anmeldung.

Jetzt QR-Code scannen oder unter www.vivagardea-zaunplaner.de starten.



Aufrufen oder
Weiterplanen im
Zaunplaner!
CODE:
S81EJZQL

VivaView Nordstrand Accoya Color Grey (S. 60) mit BPC Steckzaun-Set Grau (S. 18) und Deko-Element 195 Edelstahl Raute (S. 65)



Aufrufen oder
Weiterplanen im
Zaunplaner!
CODE:
QUSNOTNU

VivaView Nordstrand CoEx Groove (S. 25) mit Deko-Element 600 Floral (S. 65) und ALU-Pfosten Anthrazit (S. 62)



Aufrufen oder
Weiterplanen im
Zaunplaner!
CODE:
WNKwj6KR

VivaView Nordstrand DUO TMT (S. 50) mit Nordstrand Doppelstab-Rankgittern (S. 64). und ALU-Pfosten Anthrazit (S. 62)

Montagehinweis: Bei Materialkombinationen kann es zu geringfügigen Höhenversätzen zwischen den Elementen kommen. Bitte bei der Montage beachten.



VivaView Nordstrand CoEx mit Deko-Element 600 Anthrazit

Pulverbeschichtetes Aluminium ist ein Material, das häufig in Anwendungsbereichen eingesetzt wird, die Langlebigkeit, Witterungsbeständigkeit und Pflegeleichtigkeit erfordern. Die Pulverbeschichtung ist ein spezielles Beschichtungsverfahren, das Aluminiumoberflächen schützt und veredelt. Aluminium und die Beschichtung ist dauerhaft korrosionsbeständig.

Allerdings sollte man beim Einbetonieren von Pfosten Vorsicht walten lassen. Zementmörtel kann Korrosion bei Aluminium auslösen. Daher liefern wir unsere Pfosten mit einer Schutzfolie bis auf ca. 50 cm Höhe, die unbedingt mit einbetoniert werden sollte. Aluminium verzieht sich nicht und ist leicht zu pflegen.

EDELSTAHL V2A

Obwohl Edelstahl sehr widerstandsfähig und pflegeleicht ist, kann er durch verschiedene Einflüsse verschmutzt oder beeinträchtigt werden. Hier sind einige Ursachen erklärt:

1. Fingerabdrücke und Fett:
Hautfett oder Öle hinterlassen auf Edelstahl sichtbare Flecken, vor allem auf polierten Oberflächen.
2. Staub und Schmutzpartikel:
Staub oder Sandpartikel können sich auf der Oberfläche ablagern, was zu einer matten Optik führt.
3. Wasserflecken:
Wassertropfen, vor allem bei hartem Wasser, können Flecken hinterlassen, wenn sie auf der Oberfläche verdunsten und Mineralrückstände zurückbleiben.
4. Chemikalien:
Reinigungsmittel, die Chlor oder starke Säuren enthalten, können Edelstahloberflächen angreifen und Flecken oder Verfärbungen verursachen.
5. Kontakt mit Eisen oder Stahl:
Wenn Edelstahl in Kontakt mit gewöhnlichem Stahl kommt, kann Flugrost entstehen (z. B. durch Schleifen oder Funkenflug).
6. Salz und Meeresluft:
In Küstenregionen kann Salznebel zur Korrosion führen, insbesondere bei weniger widerstandsfähigen Edelstahltypen.
7. Verschüttete Flüssigkeiten:
Säfte, Kaffee oder säurehaltige Flüssigkeiten (wie Zitronensäure) können bei längerer Einwirkung Verfärbungen hinterlassen.

Regelmäßige Reinigung mit milden Reinigungsmitteln und das Vermeiden aggressiver Chemikalien helfen, Edelstahl sauber und glänzend zu halten.

NADELHOLZ KDI

Eigenschaften s. S. 127+128



Die Kiefer ist kein dauerhaftes Holz. Im Außenbereich ist daher ein chemischer Holzschutz erforderlich um die Dauerhaftigkeit zu gewährleisten. Im Kesseldruckimprägnierverfahren wird das Holz gegen Fäulnis, Pilze oder andere Schädlinge imprägniert. Im Imprägniermittel sind Farbpigmente enthalten, die für den jeweiligen Farnton sorgen. Durch unterschiedlich starke Aufnahme des Imprägniermittels sind Farbabweichungen möglich. Im Laufe der Zeit wird das Holz vergrauen. KDI-Produkte zeichnen sich durch ein günstiges Preis-Leistungs-Verhältnis aus.

MODIFIZIERTES HOLZ

Eigenschaften s. S. 127+130



MODIFIZIERTES HOLZ – ab Seite 44

Bei der Holzmodifikation wird das Holz durch thermische Eingriffe (Hitzebehandlung) in den Zellwänden auf molekularer Ebene modifiziert. Dadurch können nachhaltige Hölzer in ihrer Dauerhaftigkeit deutlich erhöht werden, vergleichbar mit denen von tropischen Harthölzern. Außerdem wird das Quell- und Schwindverhalten um ca. 75 % verbessert.

Durch die erhöhte Formstabilität lassen sich die TMT-Hölzer und Accoya® Color Grey sehr gut hobeln und verarbeiten. Da die Holz Inhaltsstoffe bei dem Prozess ausgetrieben werden treten auch nachträglich keine Harze mehr aus. Durch die Wärmebehandlung erhält das Holz einen gleichmäßigen warmen Braunton. Accoya® Color Grey wird hingegen mit Textilfarbe dauerhaft durchgefärbt.

NADELHOLZ

Eigenschaften s. S. 127+128

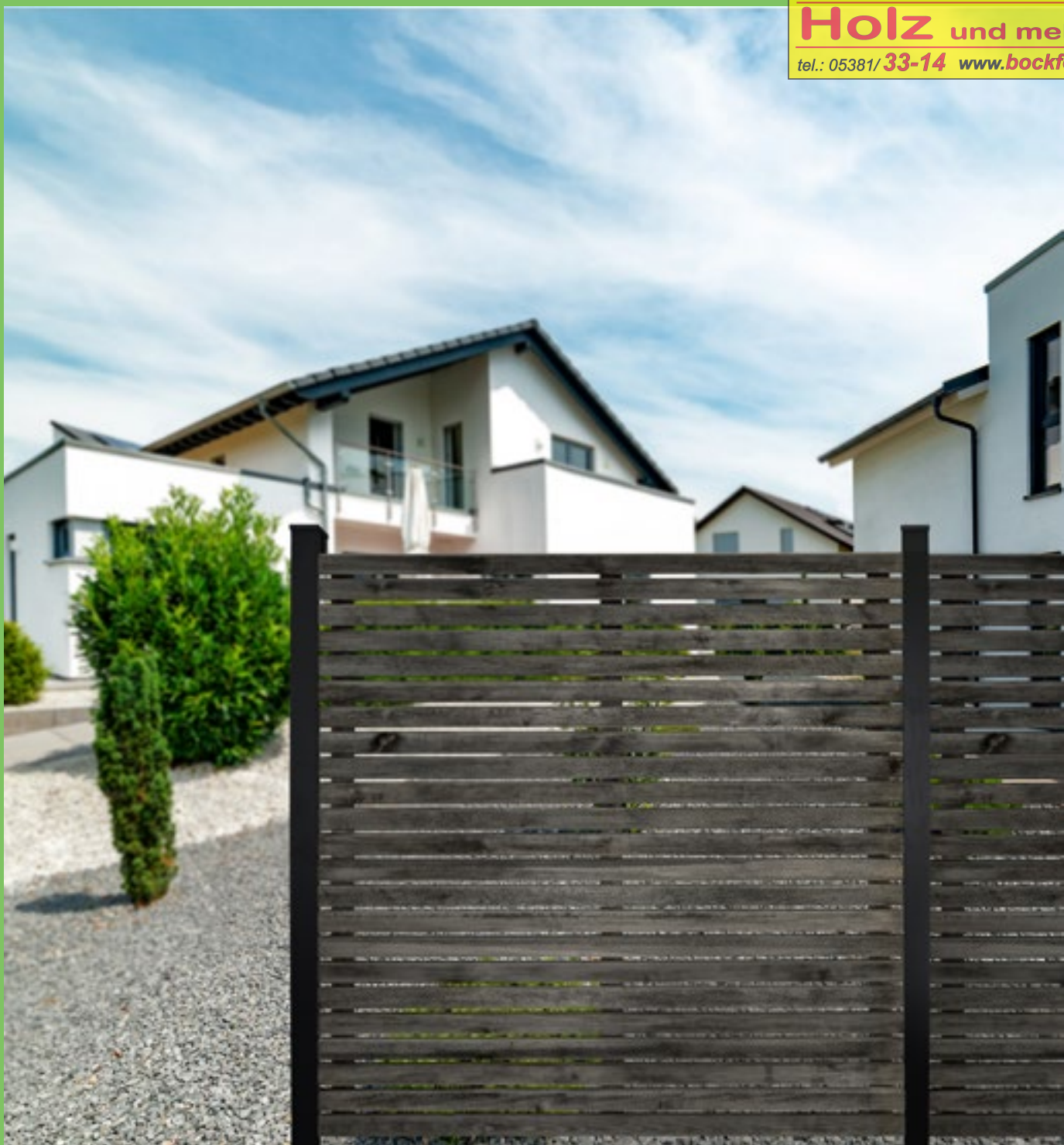


NADELHOLZ – ab Seite 54

Kiefer, Gebirgsbirke, Lärche – Nadelhölzer verfügen in der Regel über eine geringere natürliche Dauerhaftigkeit. Insbesondere die Holzart Kiefer erreicht nur mit einer chemischen Kesseldruckimprägnierung die Dauerhaftigkeitsklasse DC 4 und ist daher eingeschränkt im Außenbereich einsetzbar. Äste, Ausharzungen und Rissbildungen sind charakteristisch und sorgen für die natürliche Ausstrahlung dieser Hölzer.

PFLEGEHINWEIS

Die unbehandelten Nadelhölzer (Europäische Lärche, Gebirgsbirke und die Douglasie) benötigen aufgrund ihrer natürlichen Inhaltsstoffe keine Druckimprägnierung gegen holzzerstörende Pilze. Allerdings kann es bei diesen Holzarten zu Flugschimmelbildung oder anderen holzverfärbenden Reaktionen (z. B. Bläue & Schwarzfärbungen) kommen. Diese Holzverfärbung sind keine Gefahr für die Substanz des Holzes. Mit fortschreitender Vergrauung des Holzes, treten die Verfärbungen in den Hintergrund und werden weit weniger bis gar nicht mehr wahrgenommen. Verhindern lässt es sich nur durch einen chemischen Holzschutz, z. B. eine biozidhaltige Grund- und Bläuesperre in Verbindung mit einem pigmentierten Holzanstrichmittel. Erhältlich im autorisiertem Farbenfachhandel.



NADELHOLZ KDI

KESSELDRUCKIMPRÄGNIERTE KIEFER –
GÜNSTIG, HALTBAR, GUT GESCHÜTZT

Die Kiefer ist ein sehr verbreitetes Nadelholz in Nord- und Mitteleuropa.

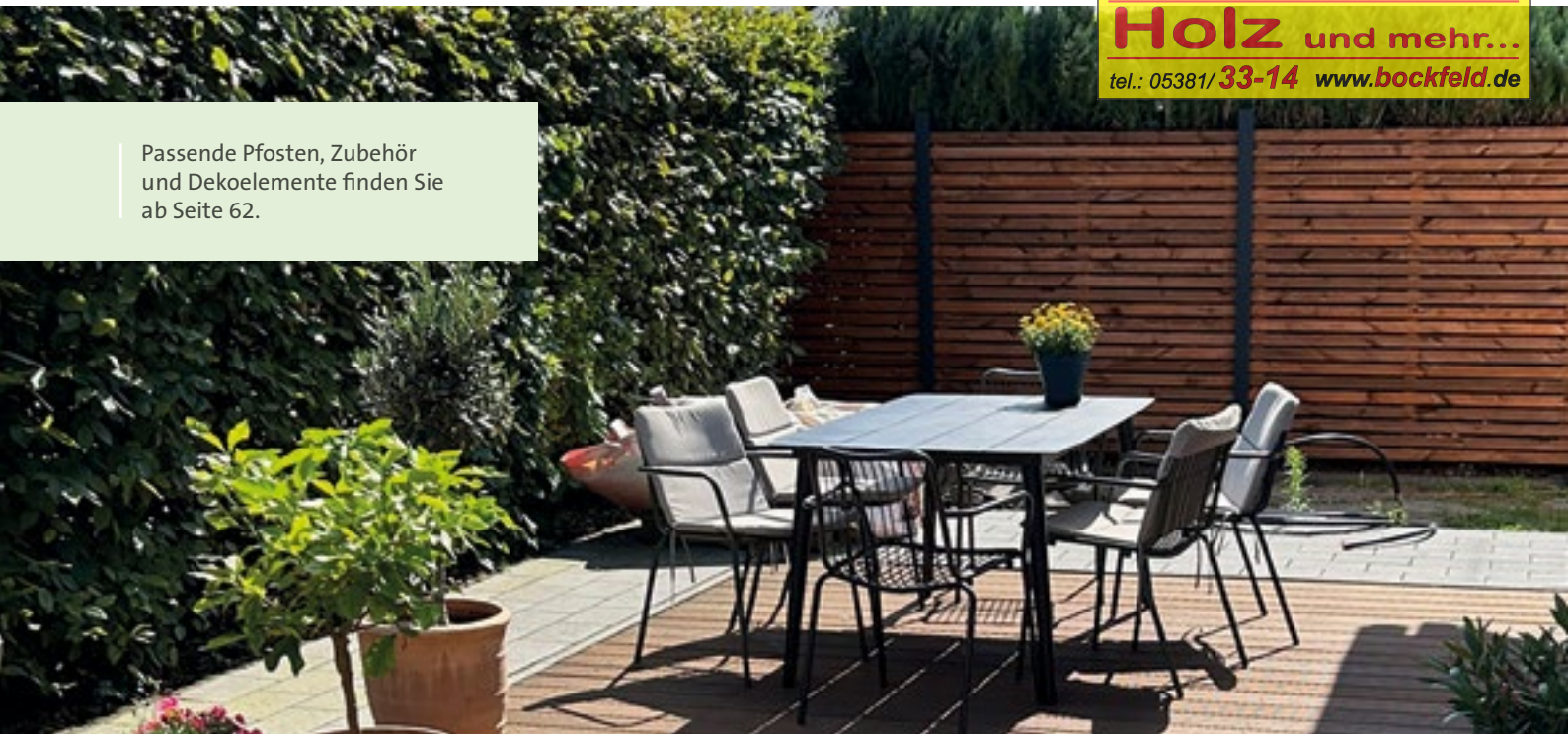
Sie lässt sich sehr gut im Kesseldruckverfahren imprägnieren, indem Salze unter großem Druck in das Holz eingebracht werden. Das Holz ist so gegen Fäulnis, Pilze und andere Schädlinge geschützt. Eine sofortige Nachbehandlung der Hölzer ist nicht erforderlich.

Durch die unterschiedliche Aufnahme von Imprägniermittel sind Farbabweichungen möglich, die sich im Laufe der Zeit angleichen. Durch Wind und Wetter wird das grünlich imprägnierte Holz eine Graufärbung annehmen. Sie zeichnen sich durch ein günstiges Preis-Leistungsverhältnis aus.



NADELHOLZ
 Eigenschaften s. S. 127 + 128

Passende Pfosten, Zubehör und Dekoelemente finden Sie ab Seite 62.



NORDSTRAND RHOMBUS KDI



EINE MODERNE KOMBINATION

Der neue NORDSTRAND Rhombus KDI Zaun aus kesseldruckimprägniertem Kiefernholz (DC 4) mit ALU-Pfosten und preiswert noch dazu! Das trapezförmige Rhombus-Profil lässt neugierige Blicke außen vor, während das Sonnenlicht durch die geradlinigen Fugen blinzelt. Das Ganze gibt es in zwei Farbstellungen und ist wie immer, wenn der Name NORDSTRAND bei uns erscheint, kompatibel mit allen NORDSTRAND-Pfosten (anthrazit & silber) und den DEKO-Elementen 600. Damit lassen sich besondere Akzente im Garten setzen. Der Zaun besteht aus 23 waagerechten Rhombus-Profilen und 3 senkrechten Riegeln. Alle haben die Abmessung 20 x 70 mm. Der Fugenabstand beträgt ca. 9 mm. Alle Oberflächen sind gehobelt und die Profile werden mit Metallstiftverbinden aus verzinktem Stahl miteinander verbunden. Die beiden seitlichen Riegel werden um ca. 33 mm eingerückt. Dadurch kann das Element einfach in die senkrecht NUT des NORDSTRAND-Alu-Pfosten gestellt werden.

NORDSTRAND RHOMBUS KDI

KDI braun



180 x 180 cm
NS750 Stück € 99,00

KDI grau



180 x 180 cm
NS700 Stück € 99,00





Pflegehinweis

Die Lärche braucht aufgrund ihrer natürlichen Inhaltsstoffe keine Druck-imprägnierung gegen holzzerstörende Pilze. Allerdings kann es bei Lärchenholz, wie bei anderem unbehandelten Holz, zu Flugschimmel oder anderen holzverfärbenden Reaktionen kommen. Dies kann durch Umwelteinflüsse verstärkt werden.

Wir empfehlen eine Oberflächenbehandlung mit unserem Pflegeöl.

VivaView Nordstrand Design Rhombus

VIVAVIEW 
NORDSTRAND DESIGN
RHOMBUS



EUROPÄISCHE LÄRCHE

Rhombus-Zäune sind modern und im Trend. Der NORDSTRAND Design Rhombus erfährt durch die Kombinationsmöglichkeit mit den NORDSTRAND Alu-Pfosten eine weitere Aufwertung. Die Pfostenfarben Silber oder Anthrazit laden ein zum Kombinieren. Die Deko-Elemente 600 sind weitere Gestaltungselemente, die kreative Gartengestaltungen ermöglichen. Die Rhombus-Leisten aus europäischer Lärche werden gebohrt und durch 2-4 (je nach Elementbreite) 10 mm Alu-Rohre miteinander verbunden. Das Element 180 x 180 cm wird 2-teilig geliefert. Es besteht aus einem Unter- und einem Oberteil und wird beim Einführen in die Nut der Alu-Pfosten aufeinander gesteckt. Der Alu-Pfosten ist 3-seitig mit einer Einschub-Nut versehen. Dadurch können Sie den Pfosten wahlweise als End-, Eck- oder Mittelpfosten einsetzen. Es liegen immer genügend Alu-Nut-Abdeckungen bei, mit der die Einschub-Nut abgedeckt wird.



NORDSTRAND DESIGN RHOMBUS

aus europäischer Lärche gehobelt & unbehandelt (DC 3-4), Rhombusleisten 19 x 68 mm, 10 mm Aluminium-Rohr, einseitig geklammert. Das Element besteht aus einem Unter- und einem Oberteil (nur 180 x 180 cm), Montagedetails s. Bilder unten.



180 x 180 cm
Fertigmaß zwischen den Pfosten:
176,2 x 180 cm (B x H)
NS251 Stück € 219,00



90 x 180 cm
Fertigmaß zwischen den Pfosten: 86,2 x 180 cm (B x H)
NS252 Stück € 129,00



65 x 180 cm
Fertigmaß zwischen den Pfosten:
61,2 x 180 cm (B x H)
NS253 Stück € 109,00

Hinweis

Harzgallen, Risse, Verzug und Äste (vereinzelt gespachtelt) lassen sich bei der Holzart europäische Lärche nicht vermeiden und unterstreichen die Natürlichkeit des Produktes.



Montagedetails



180 x 90 cm Vorgartenelement
Fertigmaß zwischen den Pfosten:
ca. 176,2 x 90 cm (B x H)
NS254 Stück € 129,00



90 x 180 / 90 cm
Fertigmaß zwischen den Pfosten: ca. 86,2 x 180 / 90 cm
NS255 links Stück € 159,00



90 x 180 / 90 cm
Fertigmaß zwischen den Pfosten: ca. 86,2 x 180 / 90 cm
NS256 rechts Stück € 159,00





Hinweise zur Montage:
[https://www.vivagardea.de/
serviceleistungen/servicebereich](https://www.vivagardea.de/serviceleistungen/servicebereich)



VivaView Nordstrand Design Rhombus Vorgartenzaun mit Doppelstabmatten-Tor (bauseitig)

NORDSTRAND RHOMBUS-TOR-SET

Nur für Nordstrand Design Rhombus in euro. Lärche lieferbar.
 Bausatz zur Selbstmontage. ALU-Rahmen inklusive Winkelbänder, Beschlägen und Drückergarnitur V2A, Füllungselement aus Rhombusleisten 19 x 68 mm



ca. 100 x 180 cm **Anthrazit** NST55 Stück € 499,00
Silber NST56 Stück € 499,00

Alle Preisangaben inkl. gesetzl. MwSt. in Euro.

VIVAVIEW NORDSTRAND TORPFOSTEN-SET

Bestehend aus zwei pulverbeschichteten Stahl-Pfosten 79 x 79 x 2500 mm

Anthrazit
 NSTPA Stück € 229,00

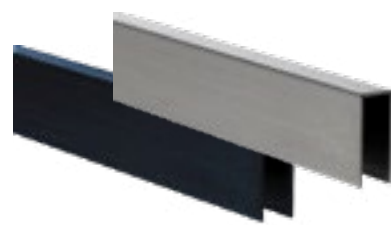
Silber
 NSTPS Stück € 229,00

VIVAVIEW NORDSTRAND RHOMBUS END-PROFIL

Dekorativer Abschluss in silber und anthrazit – passend zu den Alu-Pfosten. Aluminium-U-Profil, pulverbeschichtet 22 x 35 x 1760 mm

Silbergrau
 NS058 Stück € 19,95

Anthrazit
 NS059 Stück € 19,95

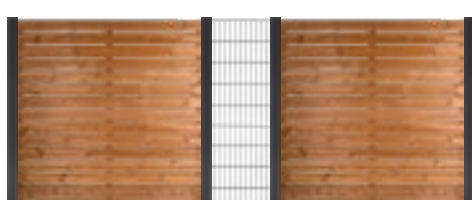




VIVAVIEW® 
NORDSTRAND TMT RHOMBUS

TMT KIEFER / FICHTE

Die extra breiten Leisten dieses Rhombus-Zaunes sorgen für ein flächiges Element, das nur wenig Durchsicht gewährt. Da die seitlichen Senkrechtleisten jeweils ca. 33 mm eingerückt verschraubt werden, lässt sich dieses wunderschöne Zaunelement sehr einfach in Kombination mit allen NORDSTRAND Alu-Pfosten verarbeiten. Die Deko-Elemente 600 sorgen dann für weitere Gestaltungsmöglichkeiten.



KOMBINIEREN SIE:

Zum Beispiel mit dem neuen VivaView® NORDSTRAND Doppelstab-Rankgittern (S. 64). Rufen Sie den Zaunplaner auf und geben Sie den Code „OBUOM3NU“ ein, um diese Planung einfach fortzusetzen.



Passende Pfosten, Zubehör und Dekoelemente finden Sie ab Seite 62.



Vorderansicht



Vorderansicht

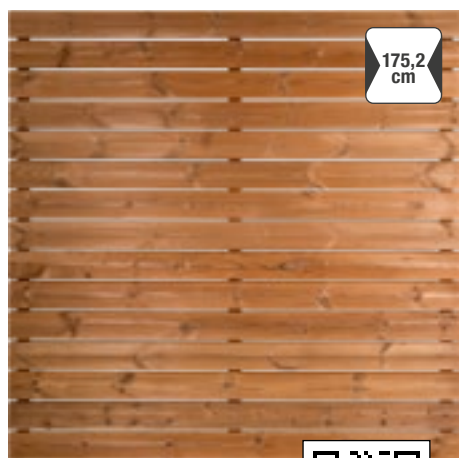


Seitliche Ansicht

NORDSTRAND TMT RHOMBUS

Aus thermisch modifizierter nordischer Kiefer/Fichte (DC 2) glatt gehobelt, extra breite Rhombusleisten 20 x 115 mm, rückseitig V2A-verschraubt auf 3 senkrechten Konstruktionsleisten ca. 20 x 55 mm

Für alle TMT-Nadelhölzer gilt:
KEIN AUSHARZEN



180 x 180 cm

RDT21

Stück € 249,00



90 x 180 cm

RDT22

Stück € 159,00



90 x 180 / 90 cm

RDTA3 links

Stück € 169,00



90 x 180 / 90 cm

RDTA4 rechts

Stück € 169,00



Nordstrand TMT Rhombus mit Deko-Elementen 600 Raute Anthrazit

VIVAVIEW®
NORDSTRAND TMT
DESIGN RHOMBUS

TMT KIEFER / FICHTE

Rhombus Profile sind weiterhin ein Trend-Thema in der Fassade. Dazu passend gibt es natürlich Rhombus-Zäune. Die Design-Ausführung mit durchgehenden ALU-Rundleisten haben wir seit vielen Jahren in der Holzart Lärche im Programm (s. Seite 40).

Jetzt bieten wir Ihnen diesen Zaun auch aus thermisch modifizierter Kiefer/Fichte an. Durch die Hitzebehandlung bekommt das Holz die bräunliche Farbe. Die Holzeigenschaften werden positiv verändert. Die Nadelhölzer werden sehr dauerhaft und formstabil. Alle Holzinhaltsstoffe werden bei diesem Prozess ausgetrieben, so dass TMT Hölzer nicht mehr ausharzen.



Für alle TMT-Nadelhölzer gilt:
KEIN AUSHARZEN

!
 Eine Übersicht über
 kombinierbare Nord-
 strandzäune und
 passendes Zubehör finden
 Sie auf Seite 10-13

Passende Pfosten, Zubehör und Dekoelemente finden Sie ab Seite 62.



NORDSTRAND TMT DESIGN RHOMBUS

Aus thermisch modifizierter Kiefer/Fichte (DC 2), Rhombusleisten ca. 18 x 50 mm, ca. 10 mm Aluminium-Rohr, einseitig geklammert, Oberfläche glatt gehobelt, im Karton verpackt, das Element besteht aus 4 Einzelteilen, die jeweils mit 4 Alu-Röhrchen bei der Montage im Steckpfosten in der Höhe verbunden und aufgebaut werden.



180 x 180 cm

RDT11

Stück € 319,00



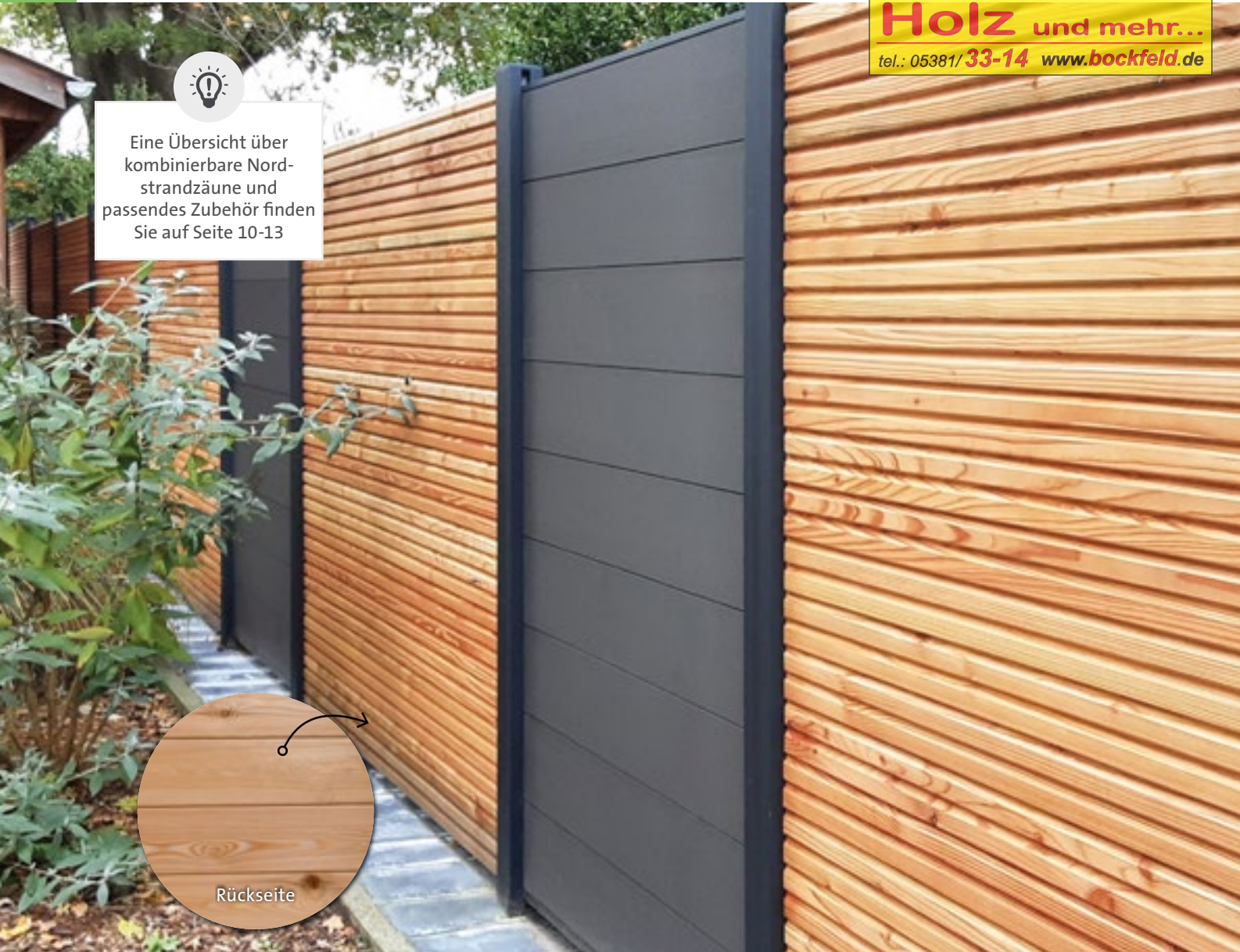
90 x 180 cm

RDT12

Stück € 199,00



Die formstabile und dauerhafte Alternative zur Lärche.



VIVAVIEW® 
NORDSTRAND DUO



RHOMBUS / RUNDPROFIL AUS EUROPÄISCHER LÄRCHE

Hier stellen wir Ihnen eine völlig neue Steckzaun-Variante aus europäischer Lärche vor. Die vorgefertigten Nut & Feder-Profile werden auf einem Doppelendprofiler an beiden Brettenden ausgefräst, damit sie in die 20 mm Nut der NORDSTRAND-Pfosten passen. Mit 28 mm Stärke entsteht hier mit 21 übereinander gesteckten Einzelprofilen eine sehr stabile Sichtwand, die einiges aushält. Die Seiten der Bretter werden bei der Hobelung unterschiedlich profiliert. Eine Seite wirkt wie eine Wand mit Rhombus-Profilen und die andere Seite hat ein Rundprofil. Entscheiden Sie selber, welche Seite Ihre Sichtseite wird.

Der Zaun kann mit ein wenig handwerklichem Geschick auch in der Breite angepasst werden. Der Charakter der europäischen Lärche unterstreicht die Natürlichkeit dieses Steckzaunes. Das obere und untere Alu-Profil, wie bei den anderen NORDSTRAND-Steckzäunen, ist auf Grund der Materialstärke von 28 mm nicht erforderlich.

Pflegehinweis

Die Lärche braucht aufgrund Ihrer natürlichen Inhaltsstoffe keine Druck- imprägnierung gegen holzzerstörende Pilze. Allerdings kann es bei Lärchenholz, wie bei anderem unbehandelten Holz, zu Flugschimmel oder anderen holzverfärbenden Reaktionen kommen. Dies kann durch Umwelteinflüsse verstärkt werden.

Wir empfehlen eine Oberflächenbehandlung mit unserem Pflegeöl.

Passende Pfosten, Zubehör und Dekoelemente finden Sie ab Seite 62.



Nordstrand Duo, Pfosten Silber, ca. 4 Monate bewittert



Seite A



Seite B

NORDSTRAND DUO

VivaView Nadelholz-Steckzaun-Set
NORDSTRAND DUO Rhombus/Rundprofil
Holzart: europäische Lärche (DC 3-4)

176,2 cm



Set bestehend aus:

20 N&F-Profilen 28 x 95 x 1790 mm
1 oberes Nadelholz-Profil 28 x 80 x 1790 mm

Fertigmaß zwischen den Pfosten:
ca. 176,2 x 177,5 cm (B x H)

180 x 180 cm

NSDU1 Stück € 229,00



Einzelprofil zur individuellen Ergänzung

28 x 95 mm

Länge 1790 mm

NSDU2 Stück € 12,95

28 x 80 mm, ohne Feder (oberer Abschluss)

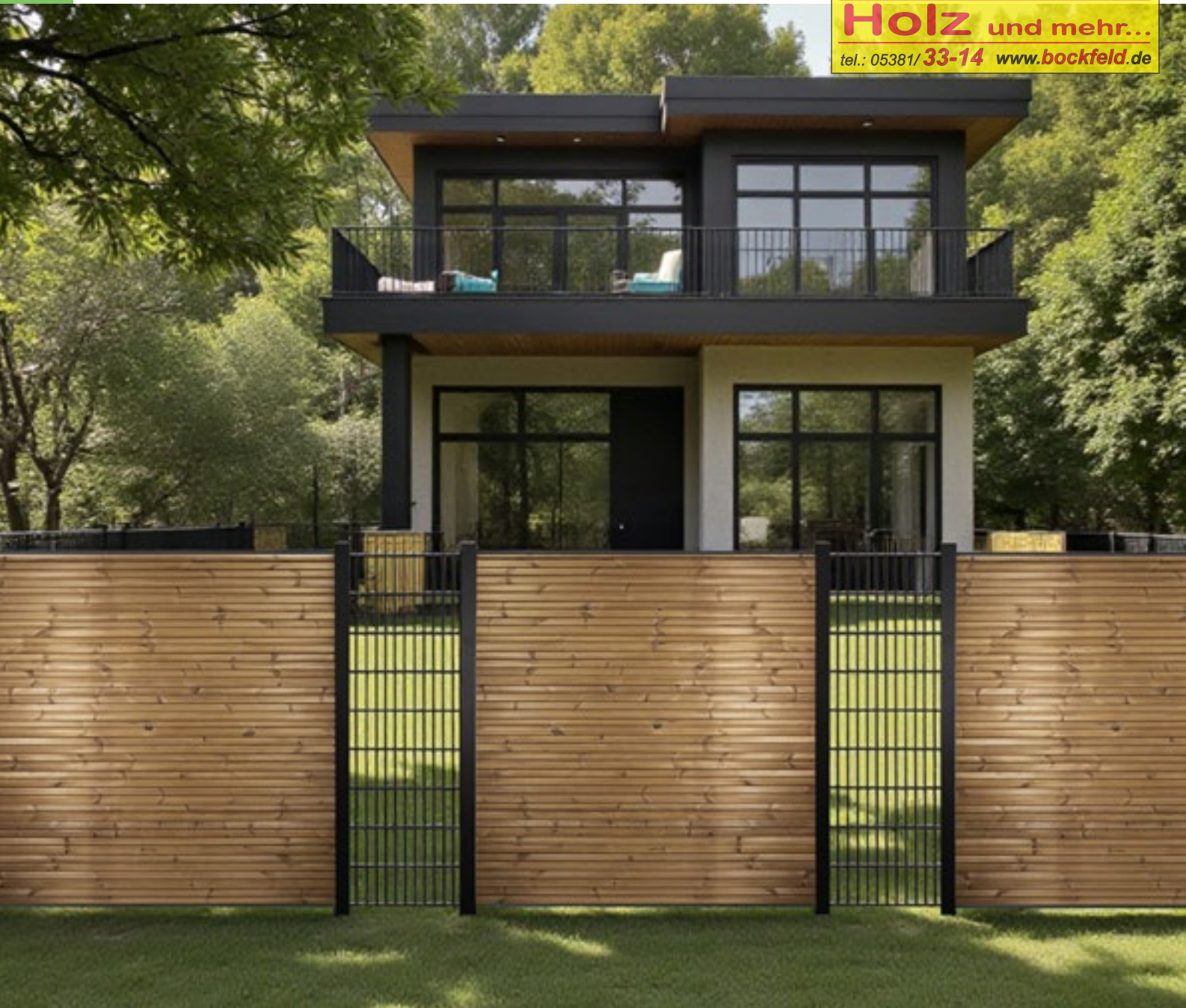
Länge 1790 mm

NSDU3 Stück € 13,95



Hinweis

Harzgallen, Risse, Verzug und Äste (vereinzelt gespachtelt) lassen sich bei der Holzart europäische Lärche nicht vermeiden und unterstreichen die Natürlichkeit des Produktes.



VIVAVIEW®
NORDSTRAND DUO
TMT

RHOMBUS/RUNDPROFIL AUS THERMISCH MODIFIZIERTER KIEFER

Diese Steckzaun-Variante DUO war eine Neuheit in der Saison 2024 aus europäischer Lärche (siehe Seite 48-49).

Bei unserer neuen Holzart TMT Kiefer gibt es gleich mehrere Vorteile für Sie. Durch die thermische Modifizierung haben wir eine um ca. 70 – 80 % verbesserte Formstabilität. Das Quellen und Schwinden des Holzes fällt wesentlich geringer aus als z. B. bei der europäischen Lärche. Starker Verzug und daraus resultierende ungleichmäßige Fugenabstände sind hier weitestgehend ausgeschlossen. Hinzu kommt eine erhöhte Dauerhaftigkeit. Durch die Hitzebehandlung wird das Holz deutlich langlebiger.

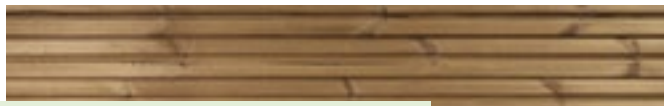


NADELHOLZ

Eigenschaften s. S. 127 + 128

Für alle TMT-Nadelhölzer gilt:

KEIN AUSHARZEN



Passende Pfosten, Zubehör und Dekoelemente finden Sie ab Seite 62.



Seite A



Seite B

NORDSTRAND DUO TMT KIEFER

VivaView Nadelholz-Steckzaun-Set
NORDSTRAND DUO Rhombus/Rundprofil
Holzart: thermisch modifizierte Kiefer (TMT, DC 2)

176,2 cm



Set bestehend aus:

20 N&F-Profilen 28 x 95 x 1790 mm
1 oberes Abschlussprofil 28 x 80 x 1790 mm
Fertigmaß zwischen den Pfosten:
ca. 176,2 x 177,5 cm (B x H)

NSD4 Stück € 299,00

Einzelprofile zur individuellen Ergänzung

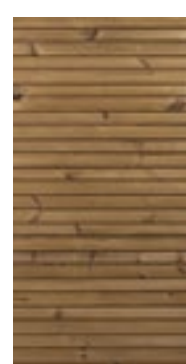
28 x 95 mm
Länge 1790 mm
NSD12 Stück € 16,95
28 x 80 mm, ohne Feder (oberer Abschluss)
Länge 1790 mm
NSD13 Stück € 19,95



NORDSTRAND DUO-TOR-SET

Nur für Nordstrand Design Rhombus in
TMT Kiefer lieferbar.
Bausatz zur Selbstmontage. ALU-Rahmen inklusive Winkelbänder,
Beschlägen und Drückergarnitur V2A, Füllungselement aus
Duo-Profilen 28 x 95 mm

100,7 cm



ca. 100 x 180 cm Anthrazit NST65 Stück € 579,00
Silber NST66 Stück € 579,00



VIVAVIEW®
NORDSTRAND
SENKRECHT TMT
KIEFER/FICHTE



NADELHOLZ

Eigenschaften s. S. 127 + 128

VORGEFERTIGTES SICHTSCHUTZELEMENT ZUM SENKRECHTEN ODER WAAGERECHTEN VERBAU.

Mit diesem Zaunelement greifen wir erstmalig in der NORDSTRAND -Serie das Thema senkrechte Beplankung auf. Sie sehen ein vorgefertigtes Zaunelement bestehend aus 3 Trägerleisten ca. 19 x 70 mm die mit 19 mm starken Wechselfalz-Profilen mit Abstandsfase blickdicht beplankt werden. Verschraubung erfolgt „rückseitig“ durch den Querriegel. Einseitig entsteht dann durch die Nutungen zwischen den Profilen die feine senkrechte Linie des Zaunes.

Die Holzart TMT Kiefer ist durch die thermische Modifizierung ein sehr dauerhaftes und formstables Holz und wird dafür sorgen, dass Sie sehr lange Freude an diesem natürlichen Holzzaun haben werden.

Passende Pfosten, Zubehör und Dekoelemente finden Sie ab Seite 62.



Seite A



Seite B

NORDSTRAND SENKRECHT TMT

Aus thermisch modifizierter Kiefer/Fichte (DC 2), Wechselfalz-Profile ca. 19 x 140 mm, mit Ziernut und Abstandsfase, Querleisten ca. 19 x 70 mm, Verschraubung mit V2A-Schrauben rückseitig, seitlicher Überstand der Beplankung sorgt für schnelle und einfache Montage in der Nut des NORDSTRAND-Pfostens.

180 x 180 cm

Fertigmaß zwischen den Pfosten:

Ca. 175,2 x 179 cm (B x H)

NSSE1 Stück € 219,00

175,2
cm

Für alle TMT-Nadelhölzer gilt:
KEIN AUSHARZEN



KOMBINIEREN SIE:

Zum Beispiel mit dem neuen VivaView® NORDSTRAND Deko-Element 600 Floral (S. 65). Rufen Sie den Zaunplaner auf und geben Sie den Code „FF6MT9SC“ ein, um diese Planung einfach fortzusetzen.



Waagerechter Verbau?
Kein Problem!

VivaView Nordstr. Senkr. TMT Kiefer/Fichte mit Nordstrand Deko-Element 600 Floral (S. 65) und ALU-Pfosten Anthrazit (S. 62)



VivaView Nordstrand Gebirglärche

NADELHOLZ-STECKZÄUNE

VON RUSTIKAL BIS STYLISCH-MODERN

Aufgrund ihres gleichmäßigen, geraden Wuchses und ihrer geringeren Dichte eignen sich Nadelhölzer bestens, um damit „Holzbau“ zu betreiben. Durch „konstruktiven Holzschutz“ besitzen auch sie im Außenbereich eine lange Lebensdauer. Lediglich das Kiefernholz bedarf eines chemischen Holzschutzes, der sogenannten Kesseldruckimprägnierung.

Die von uns angebotenen Holzarten Douglasie und Lärche europäisch und Gebirglärche erfreuen sich auf Grund ihrer Holzinhaltsstoffe einer natürlichen Dauerhaftigkeit. Äste, Harzstellen und Rissbildungen gehören zu den natürlichen Eigenschaften dieser Holzarten und sind daher stets zu tolerieren.

NADELHOLZ

Eigenschaften s. S. 127 + 128

Pflegehinweis

Die Lärche und Douglasie brauchen aufgrund Ihrer natürlichen Inhaltsstoffe keine Druckimprägnierung gegen holzzerstörende Pilze. Allerdings kann es bei diesen Hölzern, wie bei anderem unbehandelten Holz, zu Flugschimmel oder anderen holzverfärbenden Reaktionen kommen. Dies kann durch Umwelteinflüsse verstärkt werden.

Wir empfehlen eine Oberflächenbehandlung mit unserem Pflegeöl.

Vorderseite – Douglasie oszillierend gehobelt



NORDSTRAND DOUGLASIE



DOUGLASIE – NATÜRLICH SCHÖN UND LANGLEBIG

Unser neuer NORDSTRAND Steckzaun aus heimischen Douglasienholz verbindet natürliche Schönheit mit hoher Widerstandskraft. Dank seiner Stabilität und Festigkeit eignet sich Douglasie ideal für langlebige Zaunsysteme, die Wind und Wetter zuverlässig standhalten. Die warme, rötlich-braune Maserung verleiht jedem Garten eine natürliche und edle Optik, die sich mit der Zeit zu einer eleganten silbergrauen Patina entwickelt.

Douglasienholz lässt sich leicht verarbeiten – für einen unkomplizierten Aufbau und perfekte Passform Ihres NORDSTRAND Sichtschutzes. Mit regelmäßiger Pflege genießen Sie einen Zaun, der Jahr für Jahr schön und funktional bleibt.

VivaGardea® Douglasien-Zäune – langlebig, stabil, naturbelassen.

NADELHOLZ-STECKZAUN DOUGLASIE

VivaView Nadelholz-Steckzaun-Set NORDSTRAND Holzart: Douglasie, einseitig oszillierend gehobelt, einseitig, DC 3-4, gehobelt mit leicht gefasten Kanten, unbehandelt

Set bestehend aus:

1 unteres Alu-Trägerprofil 20 x 28 x 1778 mm
1 oberes Alu-Abschlussprofil 20 x 15 x 1778 mm
13 Nadelholz-N&F-Profile 19 x 142 x 1778 mm
Fertigmaß zwischen den Pfosten: ca. 174 x 177,7 cm (B x H)



174
cm



Douglasie / Anthrazit
NS581 Stück € 199,00

**Einzelprofil zur individuellen
Ergänzung**
N&F-Profil 19 x 142 mm,

Douglasie / Silber
NS584 Stück € 199,00

Länge 1778 mm
NS582 Stück € 15,95



VivaView Nordstrand Gebirgslärche

VIVAVIEW 
NORDSTRAND GEBIRGSLÄRCHE



STECKZAUN AUS GEBIRGSLÄRCHE

Wir lieben Holz und deshalb ist uns die Gebirgslärche aus den Alpen besonders ans Herz gewachsen. Die wertvollen Lärchenharze sind das Lebenselixier und der Grund für die Langlebigkeit dieses Holzes. Äste, Trockenrisse und die markante Maserung spiegeln die Geschichte des Baumes. Das Quell- und Schwindverhalten des Holzes kann je nach Jahreszeit für unterschiedliche Fugenbilder sorgen – NATUR PUR! Da lag es für uns nahe auch eine Nadelholz-Füllung für unseren NORDSTRAND-Steckzaun daraus anzubieten. Die ALU-Pfosten in anthrazit und silber sorgen für einen reizvollen und modernen Kontrast.



NADELHOLZ-STECKZAUN GEBIRGSLÄRCE

VivaView Nadelholz-Steckzaun-Set NORDSTRAND
Holzart: Gebirgslärche beidseitig gebürstet,
unbehandelt, DC 3-4

Set bestehend aus:

- 1 unteres Alu-Trägerprofil 20 x 28 x 1778 mm
- 1 oberes Alu-Abschlussprofil 20 x 15 x 1778 mm
- 13 Nadelholz-N&F-Profile 20 x 142 x 1778 mm
- Fertigmaß zwischen den Pfosten: ca. 174 x 177,7 cm (B x H)

Lärche / Anthrazit

NS081 Stück € 279,00

Einzelprofil zur individuellen

Ergänzung

N&F-Profil 20 x 142 mm,

Länge 1778 mm

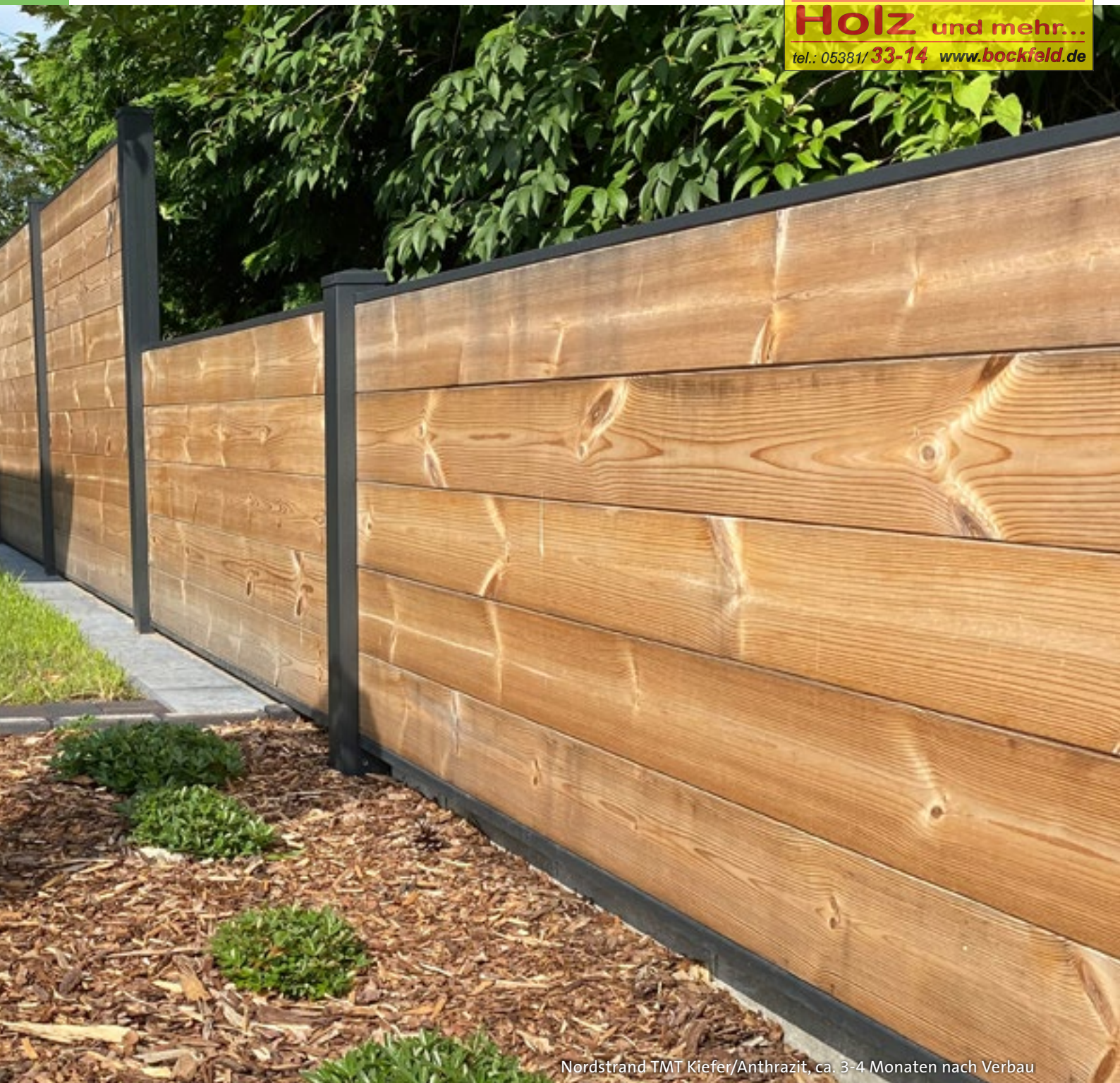
NS082 Stück € 23,95

174
cm



KOMBINIEREN SIE NACH LUST & LAUNE:

Zum Beispiel mit dem Deko-Element 142 und 600 Edelstahl.
Ab Seite 62 in diesem Katalog finden Sie weitere dafür
passende Pfosten, Dekoelemente & Tore.



Nordstrand TMT Kiefer/Anthrazit, ca. 3-4 Monaten nach Verbau

VIVAVIEW® 
NORDSTRAND TMT



STECKZAUN-SYSTEME ERFREUEN SICH STEIGENDER BELIEBTHEIT.

Bei der Montage entsteht durch das ineinanderstecken der Nut- & Feder-Profile eine blickdichte Zaunansicht. Das formstabile und dauerhafte thermisch modifizierte Holz sorgt für eine langlebige und sehr edle Zaunanlage. Die modernen ALU-Pfosten in Kombination mit dem unteren Träger- und oberen Abschlußprofil in der Trendfarbe Anthrazit bilden einen zeitgemäßen Kontrast zum Holz. Die TMT Kiefer wird gebürstet und im Gegensatz zur TMT Pinus Radiata unbehandelt geliefert. Der ALU-Pfosten ist dreiseitig mit einer Einschub-Nut versehen. Dadurch können Sie den Pfosten wahlweise als End-, Eck- oder Mittelpfosten einsetzen.

TMT-STECKZAUN-SET KIEFER GLATT

VivaView TMT-Steckzaun-Set NORDSTRAND, DC 2
Holzart: TMT Kiefer unbehandelt thermisch modifiziert,
beidseitig glatt gehobelt

Set bestehend aus:

- 1 x unteres Alu-Trägerprofil 20 x 28 x 1778 mm
 - 1 x oberes Alu-Abschlussprofil 20 x 15 x 1778 mm
 - 13 x TMT-N&F-Profile 20 x 142 x 1778 mm
- Fertigmaß zwischen den Pfosten: 174 x 177,7 cm (B x H)

Kiefer / Anthrazit
NS911 Stück € 229,00

Kiefer / Silber
NS913 Stück € 229,00

Einzelprofil zur individuellen Ergänzung
TMT-Kiefer N&F-Profil 20 x 142 mm, Länge 1778 mm
NS912 Stück € 19,95

MODIFIZIERTES HOLZ



TMT-STECKZAUN-SET IMBUE PINUS RADIATA

VivaView TMT-Steckzaun-Set NORDSTRAND, DC 1
Holzart: TMT Pinus Radiata unbehandelt thermisch
modifiziert, einseitig gebürstet und einseitig mit
einem feinen Bandsägeschnitt

Set bestehend aus:

- 1 x unteres Alu-Trägerprofil 20 x 28 x 1778 mm
 - 1 x oberes Alu-Abschlussprofil 20 x 15 x 1778 mm
 - 13 x TMT-N&F-Profile 20 x 142 x 1778 mm
- Fertigmaß zwischen den Pfosten: 174 x 177,7 cm (B x H)

Pinus Radiata/Anthrazit
NS141 Stück € 399,00

Pinus Radiata/Silber
NS142 Stück € 399,00

Einzelprofil zur individuellen Ergänzung
TMT Pinus Radiata N&F-Profil 20 x 142 mm, Länge 1778 mm
NS143 Stück € 32,95



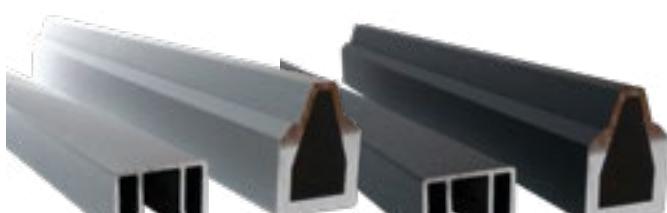
ALU-PROFIL-SETS

VivaView ALU-Profil-Set NORDSTRAND Anthrazit oder
Silber für Steckzaunsystem bestehend aus:

- 1 x unteres Alu-Trägerprofil 20 x 28 x 1778 mm
- 1 x oberes Alu-Abschlussprofil 20 x 15 x 1778 mm

Anthrazit
UTP01 Stück € 29,95

Silber
UTP02 Stück € 29,95



Alu-Profile (oben & unten)

MONTAGE-KRAFTKLEBER SUPERGRIP XTREM

Schnell aushärtender Kraftkleber, hohe Anfangshaftung,
sehr hohe Endfestigkeit, lösungsmittelfrei, zur dauerhaften
Befestigung des oberen Aluminium-Profilen.
Farbe grau, Temperaturbeständig von -40 bis +90°C,
450 gr. Kartusche, ausreichend für ca. 5,0 m
Klebeschhnur

KKSG1 Kartusche 450 gr. € 16,95



KOMBINIEREN SIE NACH LUST & LAUNE:

Ab Seite 62 in diesem Katalog finden Sie dafür passende
Pfosten, Dekoelemente & Tore.



Nordstrand Accoya® Color Grey

VIVAVIEW® 
NORDSTRAND
ACCOYA® COLOR



STECKZAUN ACCOYA® COLOR GREY

Der dezente Grauton von Accoya® GREY bietet geradezu unendlich viele Gestaltungsmöglichkeiten für Ihren Sichtschutzzaun. Wer das Leben in all seinen Nuancen genießen will, darf nicht nur in Schwarz & Weiß denken. Den egal, ob Ihr Sichtschutz vor einer kunterbunten Blütenpracht, grasgrünem Rasen, einem alten Baumbestand auf brauner Erde, einem Swimmingpool mit blauem Wasser oder was auch immer umgeben ist: Der dezente Grauton mit natürlicher Maserung harmoniert in jedem Ambiente. Farbunterschiede und helle Einläufer werden von der Natur vorgegeben und unterstreichen den natürlichen Charakter!



ZU DEN PRODUKTEIGENSCHAFTEN

Beachten Sie unbedingt die ausführlichen Informationen zu den jeweiligen Produkteigenschaften. Diese finden Sie online unter <https://vivagardea.de/produkteigenschaften>



Cradle to Cradle Certified® ist eine registrierte Marke des Cradle to Cradle Products Innovation Institute.

ACCOYA® GREY STECKZAUN-SET

VivaView Steckzaun-Set NORDSTRAND
Holzart: Accoya® Color Grey
aus acetylierter & durchgefärbter Pinus Radiata

Set bestehend aus:
1 unteres Alu-Träger-Profil 20 x 28 x 1778 mm
1 oberes Alu-Abschluss-Profil 20 x 15 x 1778 mm
13 Nut & Feder-Profile
Fertigmaß zwischen den Pfosten: ca. 174 x 177,7 cm (BxH)

Accoya® Color Grey / Anthrazit NS111 Stück € 849,00

Einzelprofil zur individuellen Ergänzung

Accoya® Color Grey N&F-Profil 20 x 142 mm,
Länge 1778 mm
NS110 Stück € 69,95

Für Accoya®-Nadelhölzer gilt:
KEIN AUSHARZEN



VORTEILE VON ACCOYA® COLOR

→ Geringer Wartungsaufwand

Das Holz ist durchgefärbt. Kratzer, Schrammen und Nachbearbeitung bereiten uns keine Sorgen.

→ Dauerhaft Formstabil

Egal welches Klima, Accoya® Color Grey besteht den Test der Zeit.

→ Natürlich schöne Oberfläche

Verwittert natürlich und bereitet täglich Freude über Jahre hinweg.

→ Handschmeichler

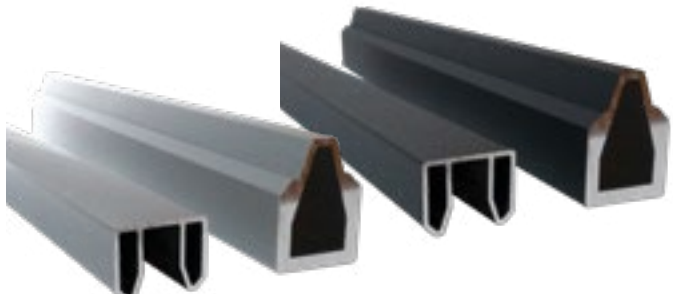
Accoya® glatt gehobelt – einmal berührt, lässt es Sie nicht mehr los!

ALU-PROFIL-SETS

VivaView ALU-Profil-Set NORDSTRAND Anthrazit oder Silber für Steckzaunsystem bestehend aus:

1 x unteres Alu-Trägerprofil 20 x 28 x 1778 mm
1 x oberes Alu-Abschlussprofil 20 x 15 x 1778 mm

Anthrazit UTP01 Stück € 29,95 **Silber** UTP02 Stück € 29,95



Alu-Profile (oben & unten)

MONTAGE-KRAFTKLEBER SUPERGRIP XTREM

Schnell aushärtender Kraftkleber, hohe Anfangshaftung, sehr hohe Endfestigkeit, lösungsmittelfrei, zur dauerhaften Befestigung des oberen Aluminium-Profils. Farbe grau, Temperaturbeständig von -40 bis +90°C, 450 gr. Kartusche, ausreichend für ca. 5,0 m Klebeschnur

KKSG1 Kartusche 450 gr. € 16,95



KOMBINIEREN SIE NACH IHRER LUST & LAUNE:

Nordstrand Accoya® Color Grey mit Deko-Element 142
Edelstahl. Ab Seite 62 in diesem Katalog finden Sie
weitere dafür passende Pfosten, Dekoelemente & Tore.



Nordstrand BPC Grau / Anthrazit mit Alu-Pfosten in Anthrazit

ALU-PFOSTEN-SETS

Alu-Steckzaunpfosten-Set NORDSTRAND,
 Farbton: Anthrazit oder Silber, Set bestehend aus:

- 1 x Alu-Pfosten 3-seitig genutet 79 x 79 mm
- 1 x Kunststoff-Abdeckkappe
- 2 x Alu-Stecknut-Abdeckungen 25 x 9 x 1900 mm*
- 2 x Alu-Bodenabstandshalter 24 x 29 x 50 mm

Anthrazit

- Länge: 2400 mm
NSP01 Stück € 89,95
- Länge: 1900 mm
NSP02 Stück € 69,95
- Länge: 2900 mm
NSP03 Stück € 109,95
- Länge: 1500 mm **NEU**
NSP04 Stück € 59,95

Silber

- Länge: 2400 mm
NSP11 Stück € 89,95
- Länge: 1900 mm
NSP12 Stück € 69,95
- Länge: 2900 mm
NSP13 Stück € 109,95
- Länge: 1500 mm **NEU**
NSP14 Stück € 59,95



Der dreiseitig mit einer Einschub-Nut versehene Pfosten kann wahlweise als End- Eck- oder Mittelpfosten eingesetzt werden. Es sind immer ausreichend Nut-Abdeckungen im Set dabei.

NORDSTRAND MONTAGESET

zur Montage des Alu-Universal-Halbpfosten am Stahl-Torposten. Set bestehend aus:

- 10 x M6-Schrauben in anthrazit
- 1 x Metallbohrer
- 1 x Gewindeschneider
- NSUHM Set € 14,95



ALU-PFOSTENKAPPEN

für alle VivaView NORDSTRAND-ALU-Pfosten

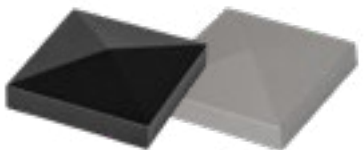
standardmäßig wird der Pfosten mit einer Kunststoff-Kappe geliefert.
 Abmessung: ca. 25 x 85 x 85 mm

Anthrazit

NSPKA Stück € 14,95

Silber

NSPKS Stück € 14,95





ALU-HALBPFOSTEN-SET

ALU-Universal-Halbpfosten-Set NORDSTRAND, Farbton: Anthrazit oder Silber, Set bestehend aus:

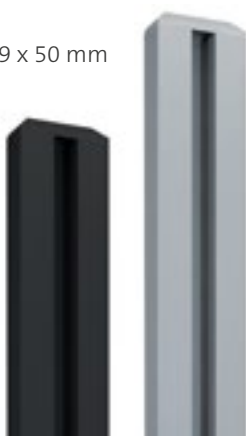
- 1 x ALU-Universal-Halbpfosten 30 x 79 mm
- 1 x Kunststoff-Abdeckkappe
- 1 x ALU-Bodenabstandshalter 24 x 29 x 50 mm

Anthrazit

Länge: 2000 mm
 NSUHA Stück € **49,95**

Silber

Länge: 2000 mm
 NSUHS Stück € **49,95**



ALU-ABDECKKAPPEN

für VivaView
NORDSTRAND-Bodenanker

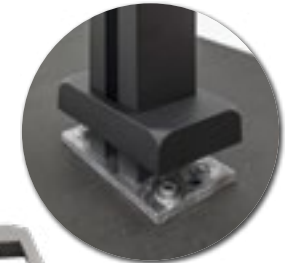
Abmessung: ca. 35 x 101 x 161 mm

Anthrazit

NSPAA Stück € **17,95**

Silber

NSPAS Stück € **17,95**



ALU-PFOSTENKAPPEN

für ALU-Universal-Halbpfosten
 Abmessung: ca. 30 x 15 x 79 mm

Anthrazit

NSUH1 Stück € **14,95**

Silber

NSUH2 Stück € **14,95**



BODENANKER

für VivaView
NORDSTRAND Pfosten

Verzinkt, ohne Befestigungsmaterial

NSPA Stück € **49,95**



VIVAVIEW NORDSTRAND VARIO-ECK-PFOSTEN-ADAPTER

passend zu allen NORDSTRAND-Serien

NEU

Zweiteiliger Aluminium-Adapter zum Einschieben in die Pfosten-Nut, anschließend kann die Nut-Schiene in 10°-80° Schritten gerastert an der Adapter-Schiene verschraubt werden. Von der Nut-Schiene aus kann dann die Zaunanlage weitergebaut werden. Inkl. passender Schrauben.

Anthrazit

Länge: 1900 mm

VEP01 Stück € 69,95

Silber

Länge: 1900 mm

VEP02 Stück € 69,95



W. Bockfeld & Sohn
Holzhandel - Zimmerei - Sägewerk
Holz und mehr...
tel.: 05381/33-14 www.bockfeld.de

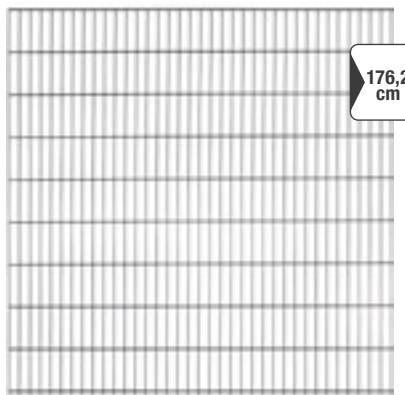


VIVAVIEW® NORDSTRAND DOPPELSTAB-RANKGITTER

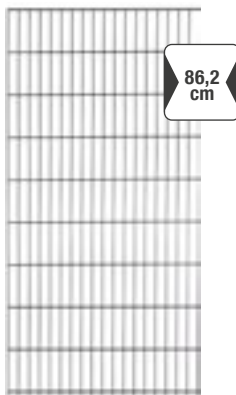
6/5/6 Doppelstabmatte, Stahl pulverbeschichtet anthrazit für Steckzaunsystem bestehend aus:

1x Doppelstab-Rankgitter, Stärke 17 mm

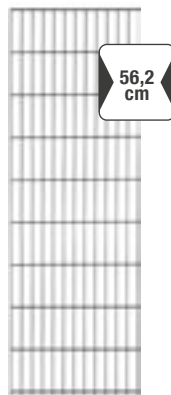
2x Nordstrand Pfosten Adapterschiene 26x28x1780 mm



180 x 177,8 cm
Fertigmaß zwischen den Pfosten:
176,2 x 177,8 cm (B x H)
NSDS3 Stück € 119,95



90 x 177,8 cm
Fertigmaß zwischen den Pfosten: 86,2 x 177,8 cm (B x H)
NSDS2 Stück € 84,95



60 x 177,8 cm
Fertigmaß zwischen den Pfosten:
56,2 x 177,8 cm (B x H)
NSDS1 Stück € 64,95

Nutzen Sie die Nordstrand Doppelstabmatte auch als Dekorelement und Rankgitter in Kombination mit unserem Nordstrand-Sortiment!

Eine Übersicht über unsere Nordstrandzäune und passendes Zubehör finden Sie auf Seite 10-13.

VIVAVIEW NORDSTRAND DEKO-ELEMENT 142

passend zu den NORDSTRAND-Serien TMT, Accoya® & Gebirgslärche

Edelstahl 1,5 mm, beidseitig gebürstet, 1756 x 118 mm

Raute

Inkl. Adapter-Set in Silber
NSDE3 Stück € 99,95



V2A gebürstet

Alu anthrazit pulverbeschichtet 2,5 mm, 1756 x 118 mm

Raute

Inkl. Adapter-Set in Silber
NSDE4 Stück € 99,95



Alu anthrazit

VIVAVIEW NORDSTRAND DEKO-ELEMENT 195

passend zu den NORDSTRAND-Serien BPC, GCC und CoEx

Edelstahl 1,5 mm, beidseitig gebürstet, 1756 x 171 mm

Raute

Inkl. Adapter-Set in Silber
NSDE1 Stück **€ 109,95**

Inkl. Adapter-Set in Anthrazit
NSDE5 Stück **€ 109,95**



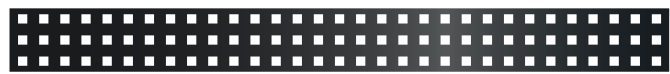
V2A gebürstet

Alu anthrazit pulverbeschichtet 2,5 mm, 1756 x 171 mm

Raute

Inkl. Adapter-Set in Silber
NSDE2 Stück **€ 109,95**

Inkl. Adapter-Set in Anthrazit
NSDE6 Stück **€ 109,95**



Alu anthrazit

Quadrat

Inkl. Adapter-Set in Silber
NSD10 Stück **€ 109,95**

Floral

Inkl. Adapter-Set in Anthrazit
NSD9 Stück **€ 109,95**



Alu anthrazit

Alu Corten-Optik pulverbeschichtet 2,5 mm, 1756 x 171 mm

Raute

Inkl. Adapter-Set in Silber
NSD11 Stück **€ 119,95**

Inkl. Adapter-Set in Anthrazit
NSD12 Stück **€ 119,95**

Floral

Inkl. Adapter-Set in Silber
NSD13 Stück **€ 119,95**

Inkl. Adapter-Set in Anthrazit
NSD14 Stück **€ 119,95**



Alu Corten

NEU

VIVAVIEW NORDSTRAND DEKO-ELEMENT 600

passend zu allen NORDSTRAND-Serien

58,5 cm

Edelstahl 1,5 mm, beidseitig gebürstet, 600 x 1780 mm

Fertigmaß zwischen den Pfosten: 58,5 x 178 cm (B x H)

Raute

Inkl. Adapter-Set in Silber
NSRG1 Stück **€ 229,95**

Inkl. Adapter-Set in Anthrazit
NSRG3 Stück **€ 229,95**



V2A gebürstet



Raute - Alu anthrazit



Quadrat - Alu anthrazit



Floral - Alu anthrazit

Alu anthrazit pulverbeschichtet 2,5 mm, 600 x 1780 mm

Fertigmaß zwischen den Pfosten: 58,5 x 178 cm (B x H)

Raute

Inkl. Adapter-Set in Silber
NSRG2 Stück **€ 229,95**

Inkl. Adapter-Set in Anthrazit
NSRG4 Stück **€ 229,95**

Quadrat

Inkl. Adapter-Set in Anthrazit
NSRG6 Stück **€ 229,95**

Floral

Inkl. Adapter-Set in Anthrazit
NSRG5 Stück **€ 229,95**



Raute - Alu Corten



Floral - Alu Corten



PLAN - Alu Corten



NEU



VivaView Nordstrand Tor TMT Kiefer mit bauseitigem Doppelstabzaun

VIVAVIEW NORDSTRAND TORFESTEN-SET

Bestehend aus zwei pulverbeschichteten Stahl-Pfosten,
79 x 79 x 2500 mm

Anthrazit
NSTPA Stück € 229,00

Silber
NSTPS Stück € 229,00



Detail: Drücker und Zylinder

VIVAVIEW NORDSTRAND KLOBEN-SET VERSTELLBAR

NEU

Set = 1 Paar

Pulverbeschichtet anthrazit, passend
zu den NORDSTRAND Torrahmen-Sets
als Nachrüstsatz, verstellbar in
Breite und Höhe

NSKL1 Set € 59,95



Detail: Kloben und Band

VIVAVIEW NORDSTRAND TORRAHMEN-SETS

Ca. 100 x 180 cm

Alu-Rahmen-Set auf Gehrung gearbeitet, rechts und links verwendbar, Komplett, inkl. Rahmenschloss, Drückergarnitur, PZ-Zylinder, Winkelbänder, Klappe und Kloben, Schrauben-Set und Klappe, passend für alle TMT- & Gebirgslärchen-Varianten, als Füllungsmaterial benötigen Sie jeweils 7 Dielen im 142er Raster, die dann bauseits gekappt werden müssen.
Füllungsmaterial muss extra bestellt werden!

Anthrazit

NSTSA Stück €
329,00

Silber

NSTSS Stück €
329,00



Das NORDSTRAND-Torrahmen-Set ist ein Bausatz, der bau-seitig zusammengebaut werden muss und in zwei Farbtönen lieferbar ist. Dadurch sind Sie flexibel in der Wahl der Füllung und können für die meisten NORDSTRAND-Zäune passende Füllungen bestellen. Im Falle der Steckzäune müssen Einzelprofile zusätzlich zum Torrahmen-Set bestellt werden.

Für den NORDSTRAND Rhombus-Design und Rhombus DUO gibt es bereits vorkommissionierte Füllungs-Sets bzw. Elemente.



Ein umfassende
Montageanleitung
finden Sie hier.



NORDSTRAND RHOMBUS-TOR-SET

Mit Füllung für Nordstrand Design Rhombus in euro. Lärche.
Bausatz zur Selbstmontage. ALU-Rahmen inklusive Winkelbänder, Beschlägen und Drückergarnitur V2A, Füllungselement aus Rhombusleisten 19 x 68 mm



ca. 100 x 180 cm **Anthrazit** NST55 Stück € 499,00
Silber NST56 Stück € 499,00

Das NORDSTRAND-Torrahmen-Set (Bausatz) ist in dem angegebenen Fixmaß in der Regel kurzfristig ohne lange Lieferzeiten verfügbar. Die Beschläge werden in einer einfachen Ausführung geliefert und sind nicht verstellbar.

Dadurch ist das Tor im Vergleich zu anderen Tor-lösungen schnell verfügbar und günstig im Preis. Sondermaße sind nicht bestellbar.

NORDSTRAND RHOMBUS DUO-TOR-SET

Mit Füllung für Nordstrand Design Rhombus in TMT KIEFER.
Bausatz zur Selbstmontage. ALU-Rahmen inklusive Winkelbänder, Beschlägen und Drückergarnitur V2A, Füllungselement aus Duo-Profilen 28 x 95 mm



ca. 100 x 180 cm **Anthrazit** NST65 Stück € 579,00
Silber NST66 Stück € 579,00



Tor-Montage:

[https://www.vivagardea.de/serviceleistungen/
servicebereich](https://www.vivagardea.de/serviceleistungen/servicebereich)



NORDSTRAND SOLAR-BELEUCHTUNGSELEMENTE



NEU

STILVOLL BELEUCHTET – NORDSTRAND SOLAR-BELEUCHTUNGSELEMENTE. DESIGN, DAS AUCH IM DUNKELN GLÄNZT!

Abgerundet wird das vielseitige VivaView NORDSTRAND Zaunsystem durch drei neue Solar-Beleuchtungselemente, die jeder Zaun-Anlage das gewisse Etwas verleihen. Ob sanftes Ambiente-Licht, gezielte Akzent-Beleuchtung oder elegante Linien-Führung – mit diesen Leuchten wird der Garten auch nachts zum echten Blickfang.

Die hochwertigen Solar-Lampen lassen sich ganz einfach anschrauben, benötigen keinen Stromanschluss und laden sich tagsüber selbstständig über integrierte Solarzellen auf. Bei Einbruch der Dunkelheit spenden sie für mehrere Stunden stimmungsvolles Licht – effizient, umweltfreundlich und vollkommen wartungsfrei.

Ihre Vorteile:

- Drei Designvarianten für individuelle Lichtakzente
- Einfache Montage – kein Kabel, kein Aufwand
- Integrierte Solarzellen für nachhaltige Energieversorgung
- Automatisches Einschalten bei Dämmerung
- Perfekte Ergänzung für alle NORDSTRAND Zaunsysteme

NORDSTRAND Solar-Beleuchtung – weil Stil nicht mit dem Sonnenuntergang endet.

VIVASOLAR LED MAUERLEUCHTE QUADRA UP & DOWN

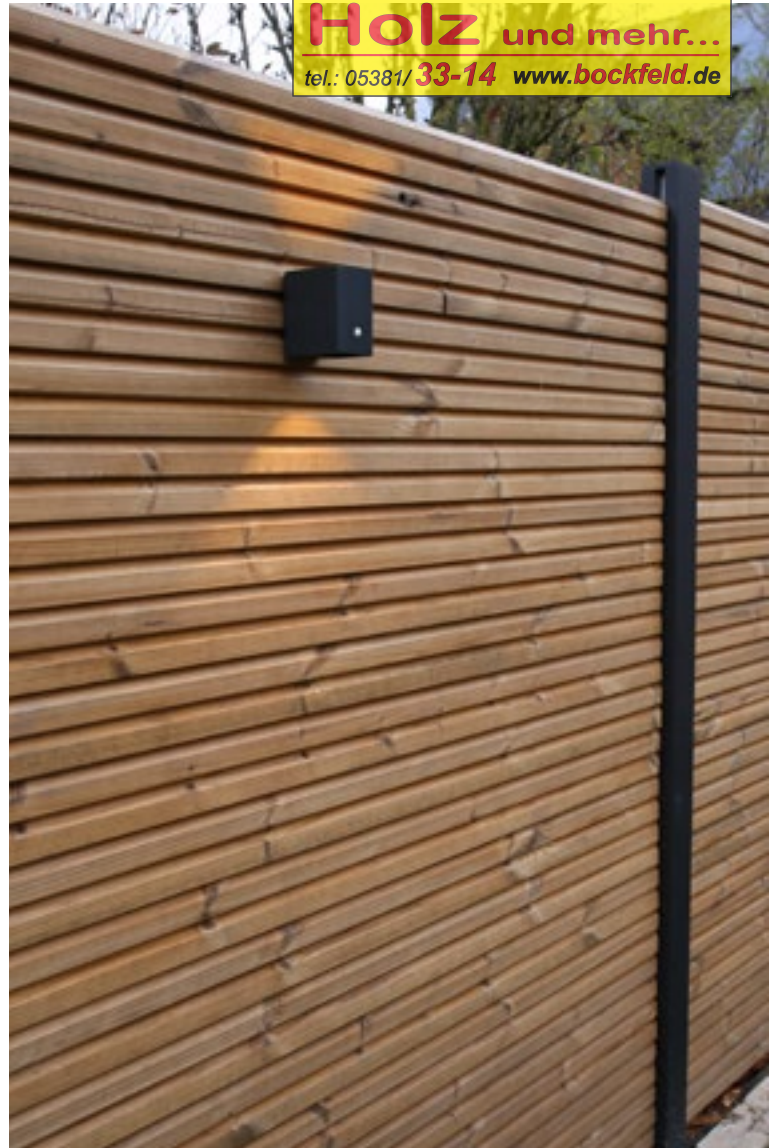
Gehäuse aus Aluminium in mattschwarz, IP54,
LED warmweiß, 86 x 80 x 80 mm,
zur einfachen Montage, ohne Fernbedienung

Im Modus 1 schaltet sich die Lampe bei Bewegungserkennung ein und nach Verlassen des Bewegungsbereiches automatisch wieder aus.

Im Modus 2 mit gedimmtem Licht schaltet die volle Helligkeit ein, sobald eine Bewegung erkannt wird, und kehrt nach Verlassen der Bewegung automatisch wieder in den gedimmten Modus zurück.

Modus 3, die Dimmfunktion schaltet sich nachts ein und tagsüber aus.

VS003 Stück € 19,95



VIVASOLAR LED PFOSTENLEUCHTE

Gehäuse aus Aluminium, IP54,
LED wahlweise warm- oder kaltweiß,
80 x 80 x 65 mm,
zur einfachen Montage auf NORDSTRAND-Alu-Pfosten,
Dimmfunktion schaltet sich nachts ein und tagsüber aus.

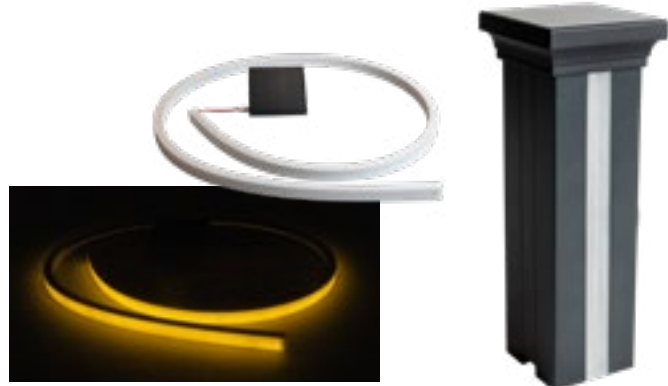
VS001 Stück € 19,95



VIVASOLAR LED PFOSTEN-NUT-LEUCHTE

Bestehend aus einer Solarpfostenkappe aus ABS Kunststoff 100 x 100 x 38 mm (IP54) und einem Silikonkautschuk-LED- Lichtband (IP65), Länge 1830 mm zur einfachen Montage in der Pfosten-Nut, LED warmweiß, Dimmfunktion schaltet sich nachts ein und tagsüber aus.

VS002 Stück € 39,95





VIVAVIEW SYSTEM KLASSIK

Vormontierte Sichtschutz-Elemente bieten eine Reihe von Vorteilen, insbesondere in Bezug auf die Montage. Ein schneller Aufbau sorgt für Zeitersparnis und spezielles Werkzeug ist meistens auch nicht notwendig.

Es gibt unterschiedliche Varianten an vormontierten Zäunen. Es gibt Zäune mit einem festen Rahmen, in den die unterschiedlichsten Füllungsprofile verbaut sind. Einige sind blickdicht und andere gestatten noch etwas Durchsicht. Zum Beispiel die sogenannten Bretterzäune. Hier werden wechselseitig Querhölzer mit senkrechten Brettern belattet. Die Stärke des Querholzes sorgt dann in einem bestimmten Winkel für Durchsicht.

Auf den nächsten Seiten gibt es viel Auswahl in Werkstoff, Design und Konstruktion.

DIE VIVAGARDEA®-AUSWAHL



VivaView Krautsand –

Seite 74



JUMBO WPC ALU – Seite 76



Bangkurai – Seite 86



Europäische Lärche –

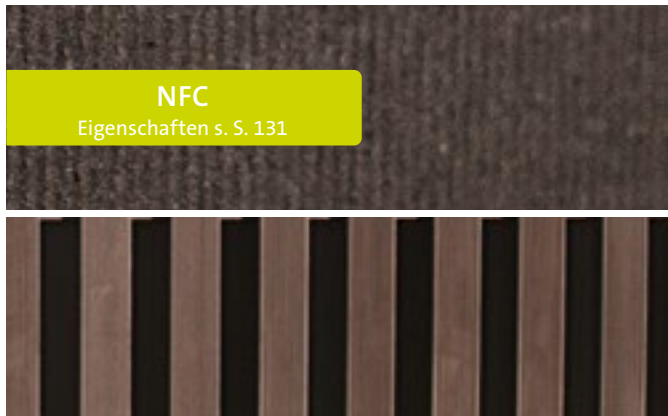
Seite 92



KDI – Seite 106

NFC – WAS IST DAS ?

Das Grundmaterial ist eine Mischung aus Naturfasern und Kunststoff, ein sogenannter Naturfaser-Verbundwerkstoff (NFC). Es werden unterschiedliche Naturfasern eingesetzt. Beim WPC (Wood-Polymer-Composites) sind es holz- und beim BPC (Bamboo-Polymer-Composites) Bambus-Fasern. Die daraus extrudierten Profile werden dann zu stabilen und pflegeleichten Zaunelementen verbaut.



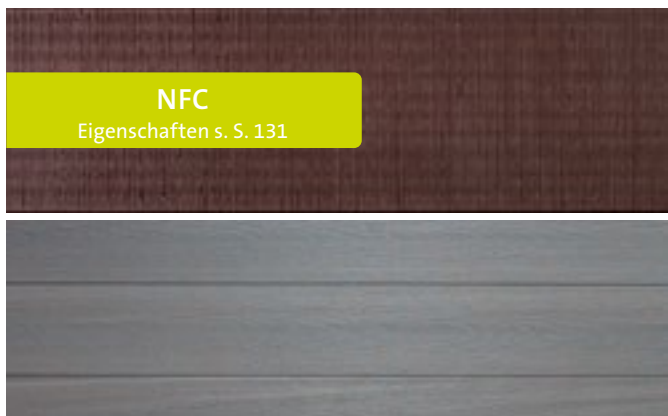
NFC

Eigenschaften s. S. 131

NFC NATURFASER-VERBUNDSTOFFE

WPC & BPC – ab Seite 18

Naturfaser-Verbundwerkstoffe sind ein Gemisch aus Naturfasern und thermoplastischen Kunststoffen. Als Naturfaser kommen hier zum Einsatz Holz (WPC) oder Bambus (BPC). Diese Werkstoffe erfreuen sich in den letzten Jahren steigender Beliebtheit, da bestimmte Holzeigenschaften wie natürliche Riss- und Splitterbildung bei korrekter Montage nicht auftreten. Sie gelten im Vergleich zu massivem Holz als Pflegeleicht. Das Material „reift“ in der Farbe aber eine komplette Vergrauung tritt nicht ein.



NFC

Eigenschaften s. S. 131

NFC NATURFASER-VERBUNDSTOFFE GCC – ab Seite 22

GCC steht für German-Compact-Composite, wird in Deutschland produziert und steht für eine innovative Materialmischung aus Holzfaser, Kunststoff und GFK-Recycling-Granulat. Dieser hochwertige Materialmix macht das Profil wasserabweisender und fleckenresistenter als die meisten herkömmlichen WPC- und BPC Produkte. Der Werkstoff ist kreislauffähig, kann als technischer Nährstoff für neue Produkte verwendet werden und hat eine Zertifizierungen für Nachhaltigkeit – Cradle to Cradle.



NFC

Eigenschaften s. S. 131

NFC NATURFASER-VERBUNDSTOFFE

BPC COEX – ab Seite 24

Der Naturfaser-Verbundstoff BPC wird zusätzlich mit einer PE-Beschichtung ummantelt. Dadurch liegt keine Naturfaser mehr offen und es entsteht eine durchgehende Kunststoffoberfläche mit einem optischen und haptischen Maserungsverlauf. Es entsteht eine sehr pflegeleichte Holz-Optik, da die Oberfläche wasserabweisender und fleckenresistenter ist als die geschliffenen NFC-Oberflächen.

Materialhinweis

WPC basiert auf den Rohmaterialien Naturfaser und Kunststoff und hat deren natürliche Eigenschaften. Es kann sich bei Temperaturschwankungen, Staunässe und ungleichmäßiger Bewitterung verziehen und Wasserflecken bekommen. Vorteil des Einsatzes von WPC im Vergleich zu Holz: Leichte Pflege, da nicht gestrichen werden muss. Nach etwa einem Jahr Bewitterung wird der gewünschte gleichmäßige Zielfarnton (ca. 10–15 % heller als nach Herstellung) erreicht, der nicht mehr nachgestrichen werden muss.

Weitere Informationen dazu finden Sie in diesem Katalog auf der Seite 131.



JUMBO WPC ALU Sand

WPC / BPC / GCC

ZAUNRÄUME WERDEN WAHR!

Das Grundmaterial ist eine Mischung aus Naturfasern und Kunststoff, ein sogenannter Naturfaser-Verbundwerkstoff (NFC). Es werden verschiedene Naturfasern eingesetzt. Beim WPC (Wood-Polymer-Composites) sind es Holz- und beim BPC (Bamboo-Polymer-Composites) Bambus-Fasern. GCC-Profilen werden zu den Naturfasern zusätzlich ein GFK-Recycling-Granulat beigemischt. Die daraus extrudierten Profile werden dann zu sehr stabilen und pflegeleichten Zaunelementen verbaut.

NFC

Eigenschaften s. S. 131



VivaView Krautsand Grau

VIVAVIEW®
KRAUTSAND

BPC-BRETTERZAUN MIT PULVERBESCHICHTETEM ALU-QUERRIEGEL

Der neue KRAUTSAND Bretterzaun ist eine Weiterentwicklung des VivaView NEUWERK Zaunes. In diesem Fall werden die Querriegel zusätzlich pulverbeschichtet. Farblich wird das jeweils an den BPC-Farbton angepasst. Konstruktiv ist der Zaun baugleich mit dem vorseitigen NEUWERK. Bei gleicher Stabilität wird dadurch eine ruhigere Ansicht erzeugt. Lediglich der Farbton braun wurde etwas dunkler angelegt.



DUNKELBRAUN

Bretter aus BPC-Hohlkammerprofil ca. 10 x 115 mm, Querriegel aus pulverbeschichtetem Aluminium-Hohlprofil ca. 17 x 60 mm, Edelstahl verschraubt, ca. 180 x 180 cm, KS001 Stück € 149,00



GRAU

Bretter aus BPC-Hohlkammerprofil ca. 10 x 115 mm, Querriegel aus pulverbeschichtetem Aluminium-Hohlprofil ca. 17 x 60 mm, Edelstahl verschraubt, ca. 180 x 180 cm, KS002 Stück € 149,00



Produktdetail Alu-Querriegel:

Durch die mit BPC gefüllten Alu-Querriegel lassen sich die Flechtzaunhalter sicher montieren. Bei hohlen Querriegeln besteht die Gefahr, dass diese beim Anschrauben eingedrückt werden.

GRAUBRAUN

Bretter aus BPC-Hohlkammerprofil ca. 10 x 115 mm, Querriegel aus pulverbeschichtetem Aluminium-Hohlprofil ca. 17 x 60 mm, Edelstahl verschraubt, ca. 180 x 180 cm, KS003 Stück € 149,00



FLECHTZAUNHALTER-SET V2A

für verdeckte Montage, Set bestehend aus 8 Haltern inkl. Schrauben. Schrauben bei der Montage unbedingt vorbohren.

VG096 Set € 16,95



ABDECKPROFIL

V2A-Edelstahl, 179 x 5 x 2 cm
 PB991 Stück € 32,99



ALU-PFOSTEN

pulverbeschichtet, in 3 Farbtönen, mit PE-Hohlkern-Profil, **ohne** Pfostenkappe, 69 x 69 mm, Länge 240 cm

dunkelbraun KSP01 Stück € 59,95

grau KSP02 Stück € 59,95

graubraun KSP03 Stück € 59,95



anodisiert, alufarbig, mit PE-Hohlkern-Profil, **ohne** Pfostenkappe, 69 x 69 mm, Länge 240 cm

alufarbig NWP02 Stück € 49,95



**ABVERKAUF
IN 2026!**

Nur solange der
Vorrat reicht!



JUMBO WPC ALU Anthrazit

JUMBO WPC ALU

BESONDERS ELEGANT!

Die JUMBO WPC Aluminium Sichtschutzelemente bieten klassische Optik mit modernen Details. Der Kontrast der Farbe Anthrazit bzw. Sand zu den Querriegeln aus Aluminium erzielt einen echten Hingucker. Trotzdem bietet das Zaunsystem Jumbo WPC Aluminium hervorragende Pflegeleichtigkeit und Haltbarkeit. Eben einfach gut durchdacht!

Der Jumbo WPC Alu-Zaun wird mit vier Alu-Querleisten 15 x 90 mm und senkrechten Profilen 10 x 115 mm, V2A-verschraubt.



METALL-PFosten
Seite 81



WPC-PFosten
Seite 80



dauerhaft
pflegeleicht



Vergraut
nicht
wetterfest



streichfrei

NFC

Eigenschaften s. S. 131

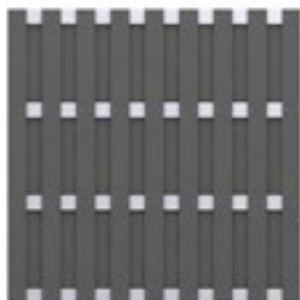


Noch mehr Auswahl an WPC-Zäunen
finden Sie in unserem weiteren
Katalog VivaGardea® Zaunsysteme
TraumGarten.

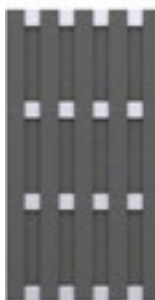


JUMBO WPC ALU Anthrazit

ANTHRAZIT/ALU



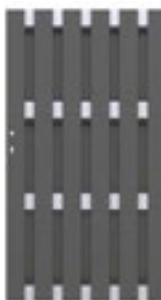
179 x 179 cm
T2078 Stück € 239,00



95 x 179 cm
T2127 Stück € 164,00



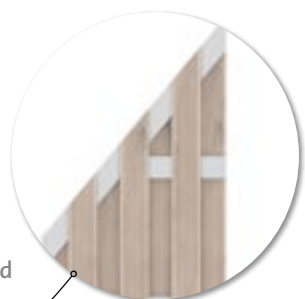
Abschluss-Element
74 x 179 / 90 cm
T2079 Stück € 179,00



Tor
98 x 179 cm
T2567 Stück € 649,00



Die Abschlusselemente können rechts wie links eingesetzt werden. Es ergeben sich aber zwei verschiedene Ansichten.



JUMBO WPC ALU Sand

SAND/ALU



179 x 179 cm
T2015 Stück € 239,00



95 x 179 cm
T2017 Stück € 164,00



Abschluss-Element
74 x 179 / 90 cm
T2016 Stück € 179,00



Tor
98 x 179 cm
T2497 Stück € 649,00





JUMBO WPC ALU Anthrazit / Anthrazit

STREICHFREIER SICHTSCHUTZ IM KLASSISCHEN LAMELLENDESIGN

Die farbigen Kunststoff-Anteile im WPC-Gemisch ergeben in Kombination mit den Naturfasern Farbnuancen, die die Zaun-Elemente natürlicher erscheinen lassen, als reine Kunststoff-Zäune.

QUERRIEGEL FARBLICH ANGEPASST

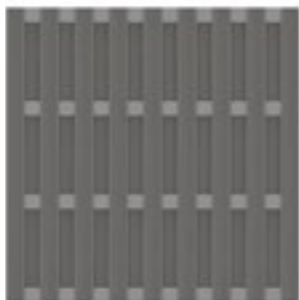
Die ersten Jumbo WPC Alu-Design-Zäune mit farblich gepulverten Querriegeln in zwei verschiedenen Farbkombinationen – Anthrazit/Anthrazit und Grau/Grau.



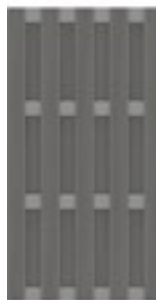
Konstruktiver Materialschutz:

Wir empfehlen die Alu-Aufsatzeiste als Schutz vor Nässe in den Hohlkammern der Profile s. Seite 80.

ANTHRAZIT/ANTHRAZIT



179 x 179 cm
T2880 Stück € 239,00



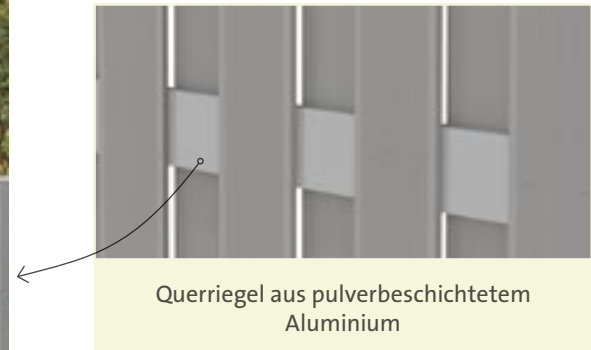
95 x 179 cm
T2881 Stück € 164,00



Abschluss-Element
74 x 179 / 90 cm
T2882 Stück € 179,00



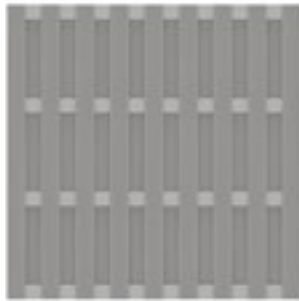
Tor
98 x 179 cm
T2880 Stück € 649,00



Passende Tore auf Maß und Tore mit Elektro-Antrieb finden Sie in unserem weiteren Katalog VivaGardea® Zaunsysteme TraumGarten.



GRAU/GRAU



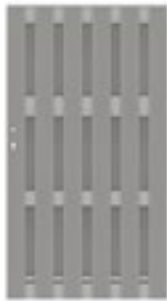
179 x 179 cm
T2884 Stück € 239,00



95 x 179 cm
T2885 Stück € 164,00



Abschluss-Element
74 x 179 / 90 cm
T2886 Stück € 174,00



Tor
98 x 179 cm
T2213 Stück € 649,00



MONTAGEMATERIAL

FÜR JUMBO WPC

W. Bockfeld & Sohn
Holzhandel - Zimmerei - Sägewerk
Holz und mehr...
tel.: 05381/ 33-14 www.bockfeld.de

ELEMENTHALTER

Edelstahl,
8-er-Set, pro Element ein Set
T2096 Set € 24,95



AUFSATZLEISTE ALU

schmal, passend für alle
Jumbo-WPC-Zäune, 35 x 1800 mm
T2115 Stück € 34,95



DRÜCKERGARNITUR

Edelstahloptik
für alle Tore
T4229 Stück € 99,95



TORPFOSTEN-SET

8 x 8 cm, 2-er Set,
verzinkt und pulverbeschichtet,
inkl. Toraufhängungen

Silber
T2099 Set € 399,00

Anthrazit
T2059 Set € 399,00



TORE Da das Tor sehr stabil, schwer und nicht zur Montage an den „normalen“ WPC-Pfosten geeignet ist, bieten wir solide Metall-Torpfosten (inkl. Toraufhängung und „Durch-Rutsch-Schutz“). Sie müssen die Pfosten nur einbetonieren und feinjustieren – das spart Montagezeit.

WPC-PFOSTEN

UND ZUBEHÖR



GRAU

mit Stahl-Kern 84 x 84 mm
Länge: 200 cm
T2215 Stück € 71,95
Länge: 100 cm
T2214 Stück € 42,95



BRAUN

mit Stahl-Kern 84 x 84 mm
Länge: 200 cm
T1293 Stück € 71,95
Länge: 100 cm
T1294 Stück € 42,95



ANTHRAZIT

mit Stahl-Kern 84 x 84 mm
Länge: 200 cm
T2092 Stück € 71,95
Länge: 100 cm
T2094 Stück € 42,95



TRÄGER FÜR WPC-PFOSTEN

verzinkt
Zum Aufdübeln
T2098 Stück € 30,95
Zum Einbetonieren
T2097 Stück € 30,95



PFOSTENKAPPE

Pyramide Edelstahl,
Pfosten 90 x 90 mm
PK-03 Stück € 8,95



PFOSTENKAPPE

aus V2A-Edelstahl,
89 x 89 x 20 mm
PB990 Stück € 13,95



METALLPFOSTEN

UND ZUBEHÖR



METALLPFOSTEN

zum Aufschrauben

pulverbeschichtet, mit angeschweißter Bodenplatte

Anthrazit	Silber
7 x 7 x 105 cm	7 x 7 x 105 cm
T1591 Stück € 71,95	T1593 Stück € 71,95
7 x 7 x 195 cm	7 x 7 x 195 cm
T1592 Stück € 99,95	T1594 Stück € 99,95

METALLPFOSTEN

zum Einbetonieren

pulverbeschichtet

Anthrazit	Silber
7 x 7 x 150 cm	7 x 7 x 150 cm
T1586 Stück € 71,95	T1585 Stück € 71,95
7 x 7 x 240 cm	7 x 7 x 240 cm
T1590 Stück € 99,95	T1589 Stück € 99,95
7 x 7 x 298 cm	7 x 7 x 298 cm
T4406 Stück € 126,95	T4405 Stück € 126,95

MONTAGE-ADAPTER

Stahl, feuerverzinkt 160 x 160 x 160 cm,
Stärke: 10 mm, L-Stein
inklusive vier Schrauben 10 x 20 mm,
U-Scheiben, vier Abdeckkappen
T2007 Stück € **37,95**

Passend für alle TraumGarten
Aufschraubträger



Abb. ähnlich

PFosten-ECKMONTAGEADAPTER

Der Eckmontageadapter bietet die Möglichkeit einer
45° / 135° Montage an den Metall- und Tor-Pfosten.

Anthrazit	Silber
192,5 cm	192,5 cm
T2873 Stück € 35,95	T2871 Stück € 35,95
105 cm	105 cm
T2872 Stück € 21,95	T2870 Stück € 21,95



VERBUNDANKER-SET

Innovativ und sicher!

Verbundanker-Set bestehend aus
8 Gewindestangen inkl. Muttern,
U-Scheiben, Abdeckkappen und
Montagemörtel, für 2-Träger-SYSTEM
zum Aufdübeln.

T1272 Stück € **45,95**



ECK-MONTAGEADAPTER

für Aufschraubanker

Stahl, feuerverzinkt, Grundplatte
180 x 160 mm, 10 mm stark,
geeignet für alle TraumGarten-
Aufschraubanker, inkl. Schrauben,
U-Scheiben und Abdeckkappen.

T0603 Stück € **32,95**



Montage-Anleitung:
[https://www.vivagardea.de/
serviceleistungen/servicebereich](https://www.vivagardea.de/serviceleistungen/servicebereich)



RHOMBUS-PROFILE

MEGAWOOD®

Mit bis zu 75 % enthält der GCC (German Compact Composite) Holzwerkstoff einen weltweit einzigartig hohen Anteil von Naturfasern. Außerdem verzichtet megawood® auf Weichmacher und PVC – das schont die Umwelt, und die Gesundheit von Mensch und Haustier. Somit sind diese Produkte sogar für die Herstellung von Spielzeugen zertifiziert.

Das Rhombusprofil ermöglicht attraktive Holzverkleidungen und kann sichtbar verschraubt oder unsichtbar mit einer Klammer befestigt werden. Das Rhombusprofil ist in sieben Farben erhältlich. Konstruieren Sie nach Lust und Laune – z. B. Ihren Rhombus-Sichtschutz aus dem megawood®-Rhombusprofil mit den megawood®-Pfosten von Seite 10.



NFC
Eigenschaften s. S. 131

RHOMBUSPROFIL

20,5 x 81 mm

Oberfläche mattiert
(einseitig mit Markstrahl)

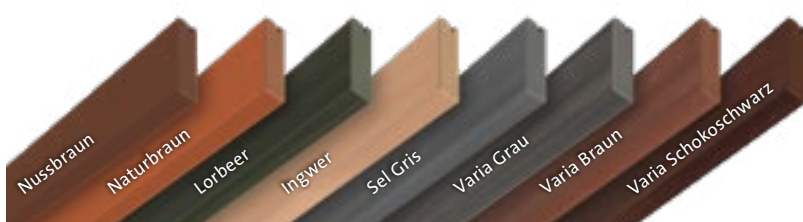
8 verschiedene Farbtöne

Länge 4,20 m

lfm. **€ 10,69**

Farben:

Naturbraun MWRNA	Sel Gris MWRSG
Nussbraun MWRNU	Varia Grau MWRVG
Lorbeer MWRLO	Varia Braun MWRVB
Ingwer MWRIN	Varia Schokoschwarz MWRVS



V2A KLAMMERN FÜR RHOMBUSPROFIL

für Fugenabstand von 5 – 8 mm

VE = 30 Stück

MWRPK VE **€ 53,19**

Auf Anfrage sind die Klammern auch in geschwärzter Ausführung lieferbar



Weitere Anwendungsbeispiele finden Sie
unter nebenstehendem QR-Code oder
unter www.megawood.com/rhombus



Nico Hülkenberg in der Kupfersiefer Mühle
Rhombusprofil (20,5 x 81 mm) in der Farbe Varia Braun



Rhombusprofil (20,5 x 81 mm) in der Farbe Naturbraun

KONSTRUKTIONSHOLZ

DAS MEGAWOOD® -MULTITALENT

Stabil, witterfest und strapazierfähig – das megawood®-Konstruktionsholz. Gestalten Sie auch in Zukunft neue Kreationen aus Ihren megawood®-Produkten – passend zu jeder Lebensphase: Werden die Kinder größer, wird der Sandkasten einfach zu einem Hochbeet umgebaut. Entdecken Sie vielfältige Anwendungen und Inspirationen. Bitte beachten Sie dabei alle baurechtlichen Vorschriften.

KONSTRUKTIONSBOLHE

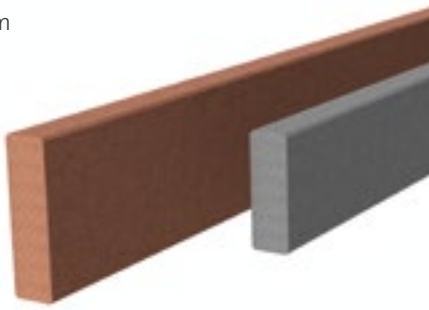
40 x 145 mm, Länge 4,20 m

- Naturbraun MWKB1
- Nussbraun MWKB2
- Basaltgrau MWKB3

lfm. € 35,99

- Lavabraun MWKB4
- Schiefergrau MWKB5

lfm. € 37,44



PFOSTEN QUADRATISCH

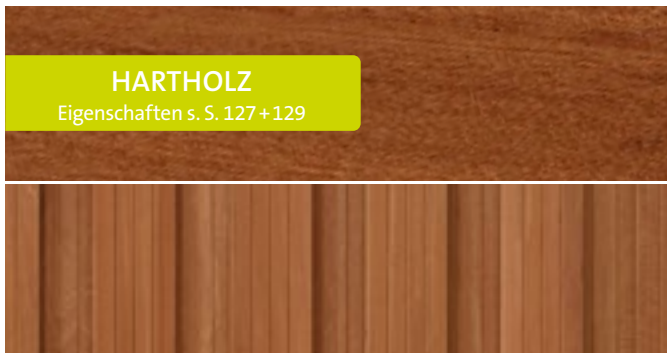
90 x 90 mm

Länge 2,70 m

Schiefergrau MWKB5

lfm. € 57,40





HARTHOLZ

Eigenschaften s. S. 127+129



NADELHOLZ

Eigenschaften s. S. 127+128



NADELHOLZ KDI

Eigenschaften s. S. 127+128

HARTHOLZ – ab Seite 85

W. Bockfeld & Sohn
Holzhandel - Zimmerei - Sägewerk
Holz und mehr...
tel.: 05381/33-14 www.bockfeld.de

Die VivaGardea®-Zaunsysteme aus Hartholz sind tropischer Herkunft und zeichnen sich durch ihre besondere Härte und Widerstandsfähigkeit aus. Es gibt verschiedene Zaunsysteme, die auf Grund der Materialeigenschaften alle mit nichtrostenden Verbindern verarbeitet sind. Bretter- und Dichtzäune aus indonesischem Bangkirai sorgen für dauerhaften Sichtschutz, schützen vor neugierigen Blicken und schaffen eine stilvolle Ästhetik. Mit passenden Rankgittern und Rankzäunen kann, falls nötig, auch für „Durchblick“ gesorgt werden. Natürlich und alles kombinierbar!

NADELHOLZ – ab Seite 92

Kiefer, Gebirgslärche, Lärche – Nadelhölzer verfügen in der Regel über eine geringere natürliche Dauerhaftigkeit. Insbesondere die Holzart Kiefer erreicht nur mit einer chemischen Kesseldruckimprägnierung die Dauerhaftigkeitsklasse DC 4 und ist daher eingeschränkt im Außenbereich einsetzbar. Äste, Ausharzungen und Rissbildungen sind charakteristisch und sorgen für die natürliche Ausstrahlung dieser Hölzer.

NADELHOLZ KDI – ab Seite 106

Die Kiefer ist kein dauerhaftes Holz. Im Außenbereich ist daher ein chemischer Holzschutz erforderlich um die Dauerhaftigkeit zu gewährleisten. Im Kesseldruckimprägnierverfahren wird das Holz gegen Fäulnis, Pilze oder andere Schädlinge imprägniert. Im Imprägniermittel sind Farbpigmente enthalten, die für den jeweiligen Farbton sorgen. Durch unterschiedlich starke Aufnahme des Imprägniermittels sind Farbabweichungen möglich. Im Laufe der Zeit wird das Holz vergrauen. KDI-Produkte zeichnen sich durch ein günstiges Preis-Leistungs-Verhältnis aus.

PFLEGEHINWEIS

Die unbehandelten Nadelhölzer (europäische Lärche, Gebirgslärche und die Douglasie) benötigen aufgrund ihrer natürlichen Inhaltsstoffe keine Druckimprägnierung gegen holzzerstörende Pilze. Allerdings kann es bei diesen Holzarten zu Flugschimmelbildung oder anderen holzverfärbenden Reaktionen (z. B. Bläue & Schwarzfärbungen) kommen. Diese Holzverfärbung sind keine Gefahr für die Substanz des Holzes. Mit fortschreitender Vergrauung des Holzes, treten die Verfärbungen in den Hintergrund und werden weit weniger bis gar nicht mehr wahrgenommen. Verhindern lässt es sich nur durch einen chemischen Holzschutz, z. B. eine Grund- und Bläuesperre in Verbindung mit einem pigmentierten Holzanstrichmittel.



Bangkirai Sichtschutz ca. 3 Monate bewittert

HARTHOLZ

BANGKIRAI

Ein Klassiker unter den Harthölzern. Robustheit und Langlebigkeit stehen sicherlich an vorderster Stelle bei der Kaufentscheidung für Zäune aus dieser Holzart. Im Terrassenbereich ist die Holzart seit Jahren bewährt und viele Liebhaber nutzen die insgesamt 3 verschiedenen Zaunlinien zur Gestaltung in Ihrem Garten. Die ruhige Maserung fast ohne Äste, sorgt für ein wertiges Erscheinungsbild der verschiedenen Elemente. Durch UV-Einstrahlung nehmen die Elemente mit der Zeit eine silbergraue Patina an und verlieren ihre rotbräunliche Färbung.

Wenn Sie den Holzfarbton erhalten möchten, empfehlen wir eine Farbbehandlung mit unserem Bangkirai-Pflegeöl.

HARTHOLZ

Eigenschaften s. S. 127+129



VivaView Prima XL ca. drei Monate bewittert

VIVAVIEW®
PRIMA & PRIMA XL



HARTHOLZ
 Eigenschaften s. S. 127+129

BANGKIRAI-BRETTERZAUN

Das zeitlose und klassische Bretterzaun-System PRIMA mit senkrechten Lamellen ist ein besonders robuster Sichtschutz, der in 5 Abmessungen zur Verfügung steht. Bei senkrechter Montage ist der PRIMA-Zaun in der Breite individuell kürzbar!

PRIMA XL

Bretterzaun aus Bangkirai, Bretter genutzt 16 x 145 mm, 1-seitig 2 Nuten, 1-seitig 3 Nuten;
 Querriegel 16 x 68 mm V2A verschraubt, Dauerhaftigkeitsklasse 2 nach EN 350-2



180 x 180 cm
 PXR01 Stück € 289,00



Rundbogen
 180 x 180 / 165 cm
 PXB01 Stück € 289,00

PRIMA XL – extra mit
 breiteren Lamellen für eine
 besonders hochwertige,
 moderne Optik!

PRIMA

Bretterzaun aus Bangkirai unbehandelt, Bretter 16 x 88 mm geriffelt, Querriegel 16 x 88 mm, Edelstahl verschraubt



Rundbogen
 180 x 180 / 165 cm
 PB001 Stück € **289,00**



Rundbogen
 120 x 180 / 165 cm
 PB002 Stück € **199,00**



9 x 9 cm, Längen 1,83-4,88 m
 je nach Verfügbarkeit
 T1106 lfm. € **28,95**



180 x 180 cm
 PR001 Stück € **289,00**



Abschluss
 90 x 180 / 90 cm
 PA001 Stück € **119,00**



Spitzkopf-Pfosten
 9 x 9 cm, mit seitlichen V-Fugen
 Länge 1,83 m
 BA100 Stück € **59,95**

Länge 2,14 m
 BA101 Stück € **69,95**

Länge 2,44 m
 BA102 Stück € **79,95**

V2A-FLECHTZAUNHALTER

Winkel in L-Form, mit angeschweißter Holzschraube, 4er-Set mit V2A-Schrauben komplett
 FB-01 4er-Set € **7,95**



ABDECKPROFIL

V2A-Edelstahl, 179 x 5 x 2 cm
 PB991 Stück € **32,95**



PFOSTENKAPPE

aus V2A-Edelstahl,
 9 x 9 x 2 cm
 PB990 Stück € **13,95**





VIVAVIEW®
PRIMA NOVA

NEU



natürlich



dauerhaft



pflegeleicht

HARTHOLZ

Eigenschaften s. S. 127+129

BANGKIRAI-BRETTERRAUN

Hier kommt die moderne Erweiterung der zeitlosen Zaunserien PRIMA und PRIMA XL. Mit PRIMA NOVA wurde ein fast etwas 3-dimensional wirkendes Zaundesign entwickelt. Die senkrechten Zaunleisten werden gestuft unterbrochen und sorgen für ein modernes Sichtschutz-Design. Das dauerhafte Bangkirai-Holz aus Indonesien eignet sich hierfür hervorragend. Das rotbräunlich Holz wird aber in der freien Bewitterung schnell in die natürliche Vergrauung übergehen. Falls das nicht gewünscht ist, können Sie die Zäune mit dem VivaGardea Bangkirai Öl behandeln. Die bräunliche Pigmentierung des Öles wird die Vergrauung verzögern. Der einzige Nachteil bei diesem Zaun ist vielleicht sein beachtliches Gewicht. Ein Element bringt ca. 75 Kg. auf die Waage.

PRIMA NOVA

Bretterzaun aus Bangkirai, Bretter allseitig gehobelt ca. 15 x 68 mm, Querriegel allseitig gehobelt ca. 15 x 58 mm, V2A verschraubt, Dauerhaftigkeitsklasse 2 nach EN 350-2



180 x 180 cm

PN001 Stück € 169,00



Senkrechter Verbau?
 Kein Problem!

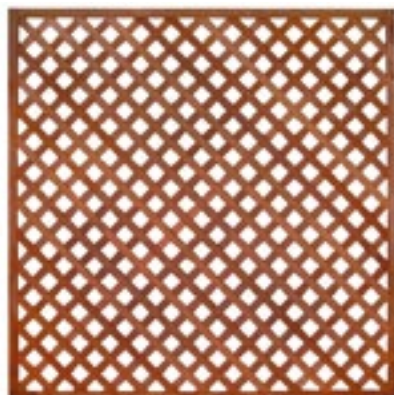


AMBIENTE

Rankgitter mit diagonalen Leisten aus Bangkirai, Rahmen 42 x 42 mm gehobelt, Leisten 10 x 40 mm, gehobelt, Maschenweite 60 mm



Auch toll als Rankhilfe im Gartenbeet!



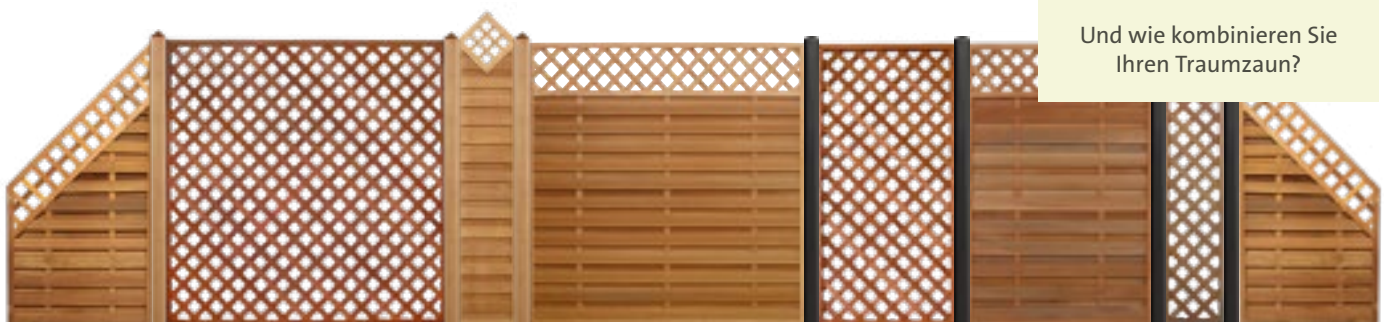
180 x 180 cm
 AR001 Stück € 199,00



90 x 180 cm
 AR002
 Stück € 119,00



40 x 180 cm
 AR003
 Stück € 79,00



Und wie kombinieren Sie
 Ihren Traumzaun?



VivaView Flair & Ambiente

VIVAVIEW®
FLAIR & AMBIENTE



BANGKIRAI-DICHTZAUN & -RANKZAUN

Bangkirai Sichtschutz-Zaunelemente sind Preis-Leistungs-Helden und haben zusätzlich einige clevere Argumente, wie zum Beispiel: Dauerhaftigkeit, Kombinationsmöglichkeiten oder eine einfache Verarbeitung. Wählen Sie zwischen unseren geschlossenen Elementen oder den verschiedenen Varianten der Rankzäune aus der Flair-Serie und den Gittern der Ambiente-Auswahl.



Tipp: Metallpfosten!

Passend zu allen Holz-Zäunen, zum Aufschrauben oder Einbetonieren. Einfache Montage, praktisch und unverwüstlich! Beispiele siehe auch Seite 124.

FLAIR

Dichtzaun aus Bangkirai, unbehandelt, Rahmen 42 x 42 mm gehobelt und gefast, Eckverbindungen gezapft, Lamellen waagerecht ca. 9 x 85 mm gehobelt, Oberfläche geriffelt, V2A-verschraubt



180 x 180 cm
 FR001 Stück € 229,00



120 x 180 cm
 FR002 Stück € 179,00



90 x 180 cm
 FR003 Stück € 149,00



Abschluss
 90 x 180 / 90 cm
 FA002 Stück € 169,00

Gestaltungs-Tipp:

Rankgitter Ambiente finden
 Sie auf Seite 89



Detail VivaView Flair & Ambiente

FLAIR

Rundbogen-Dichtzaun

aus Bangkirai, unbehandelt, Rahmen 42 x 42 mm gehobelt und gefast, Eckverbindungen gezapft, Lamellen waagerecht ca. 9 x 85 mm gehobelt, Oberfläche geriffelt, V2A-verschraubt

Passende Bangkirai-Pfosten
 finden Sie auf Seite 87



180 x 180 / 190 cm
 FB001 Stück € 239,00



120 x 180 / 190 cm
 FB002 Stück € 189,00

FLAIR

Rankzaun mit diagonalen Leisten



180 x 180 cm
 FR010 Stück € 259,00



120 x 180 cm
 FR011 Stück € 189,00



90 x 180 cm
 FR012
 Stück € 159,00



Spitzzaun
 40 x 180 /
 200 cm
 FS001
 Stück € 89,95



Abschluss
 90 x 180 / 90 cm
 FA003
 Stück € 179,00



VivaView Durchblick

NADELHOLZ

VON RUSTIKAL BIS STYLISCH-MODERN

Aufgrund ihres gleichmäßigen, geraden Wuchses und ihrer geringeren Dichte eignen sich Nadelhölzer bestens, um damit „Holzbau“ zu betreiben. Durch „konstruktiven Holzschutz“ besitzen auch sie im Außenbereich eine lange Lebensdauer.

Lediglich das Kiefernholz bedarf eines chemischen Holzschutzes, der sogenannten Kesseldruckimprägnierung. Die von uns angebotenen Holzarten Lärche europäisch und Gebirgslärche erfreuen sich auf Grund ihrer Holzinhaltsstoffe einer natürlichen Dauerhaftigkeit.

Äste, Harzstellen und Rissbildungen gehören zu den natürlichen Eigenschaften dieser Holzarten und sind daher stets zu tolerieren.

NADELHOLZ

Eigenschaften s. S. 127 + 128

Pflegehinweis

Die Lärche braucht aufgrund ihrer natürlichen Inhaltsstoffe keine Druckimprägnierung gegen holzzerstörende Pilze. Allerdings kann es bei Lärchenholz, wie bei anderem unbehandelten Holz, zu Flugschimmel oder anderen holzverfärbenden Reaktionen kommen. Dies kann durch Umwelteinflüsse verstärkt werden.

Wir empfehlen eine Oberflächenbehandlung mit unserem Pflegeöl.



VIVAVIEW® 
NEWA RUSTIC



DER KLASSEKER AUS EUROPÄISCHER LÄRCHE

Das Lärchenholz besitzt eine gute Widerstandsfähigkeit gegen holzzerstörende Pilze und ist somit gut für den Außenbereich geeignet. Durch Bewitterung erhält der NEWA RUSTIC nach kurzer Zeit, wie alle Hölzer im Außenbereich, eine silbergraue Patina. Wenn Sie die Vergrauung vermeiden möchten, beachten Sie bitte die Pflegehinweise unten.

NEWA RUSTIC

Bretterzaun aus europäischer Lärche unbehandelt, Bretter ca. 16 x 140 mm, Kanten abgerundet, mit 3 Querriegeln aus ca. 28 x 70 mm, V2A verschraubt

RUNDKOPF-PFosten

aus europäischer Lärche, Kreuzholz, sauber gehobelt, Kanten gefast, Kopf abgerundet



180 x 180 cm
 NR101 Stück € 179,00



90 x 180 cm
 NR102 Stück € 119,00



90 x 180/90 cm
 NA101 Stück € 129,00



9 x 9 x 95 cm
 NP107 St. € 15,95

9 x 9 x 190 cm
 NP102 St. € 29,95

9 x 9 x 210 cm
 NP105 St. € 34,95



VivaView Ranger

VIVAVIEW®
RANGER



natürlich



günstig

NADELHOLZ

Eigenschaften s. S. 127 + 128

RANGERZAUN AUS UNBESÄUMTER EUROPÄISCHER LÄRCHE

Dieser ausdrucksstarke Bretterzaun aus unbesäumter Lärche mit Bast- und Rindenresten in fallenden Breiten besticht durch seine rustikale Ansicht. Die starken Schwankungen in der Breite sind bei den aus dem ganzen Stamm geschnittenen sägerauen Bretter gewollt und unterstreichen den natürlichen Charakter dieses Sichtschutzes.

RANGER

Rangerzaun aus unbesäumten Brettern ca. 18 mm stark, sägerau beidseitig montiert, Europäische Lärche mit Bast- und Rindenresten, V2A-Schraubnägel, Querriegel ca. 21 x 70 mm



180 x 180 cm
 RZ001 Stück € 149,00



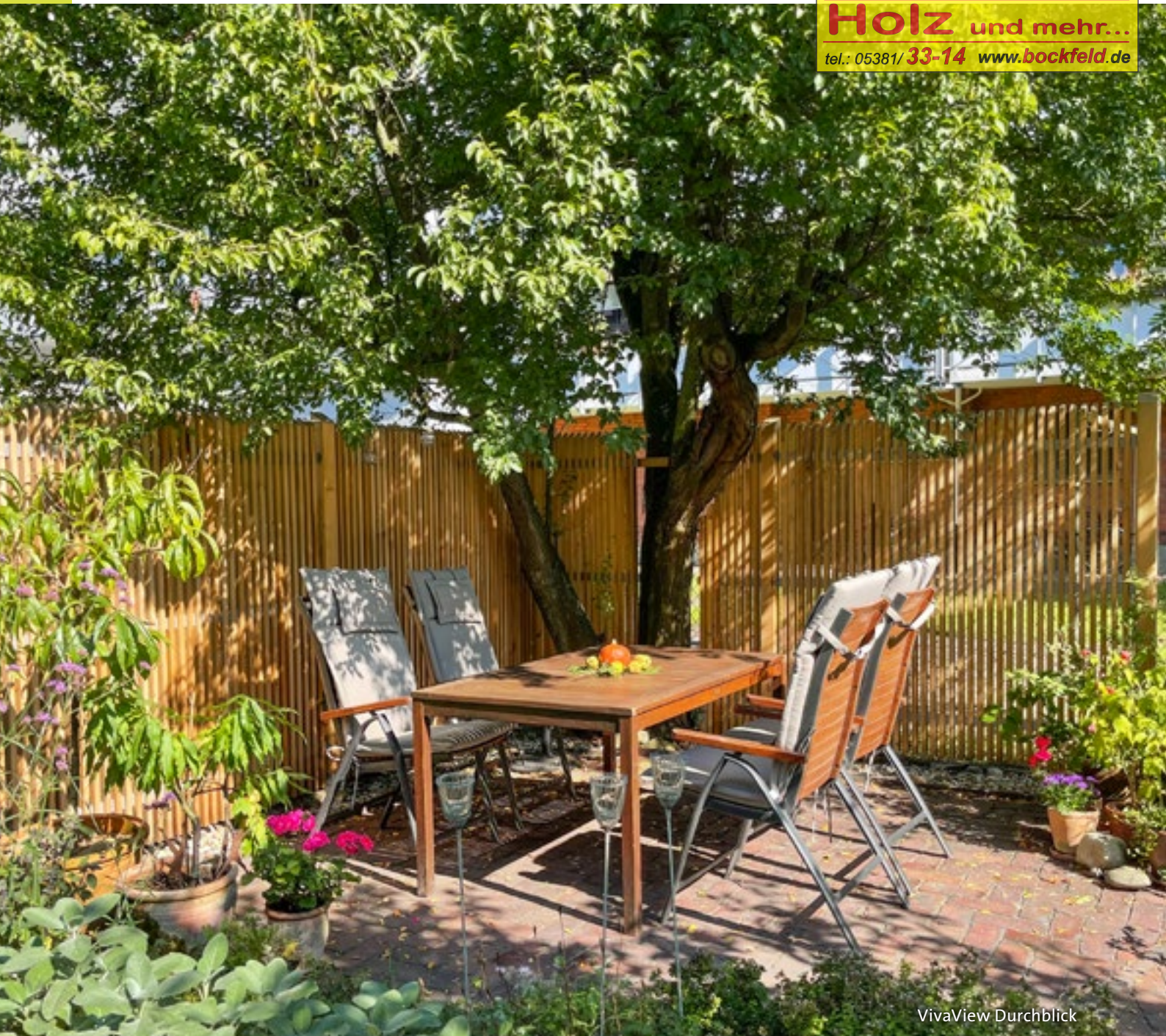
9 x 9 x 199 cm,
 RZP99 Stück € 24,95

RANGER ZAUNBOHLEN

Lärche/Douglasie, 28 mm sägerau und unbesäumt, Breiten ca. 20 – 25 cm
 Länge 4,00 m, ideal zum Bau eines RANGER Vorgartenzaunes

RZB40 lfdm. € 6,95





VivaView Durchblick

VIVAVIEW®
DURCHBLICK



NADELHOLZ
 Eigenschaften s. S. 127 + 128

DESIGN-ZAUN AUS EUROPÄISCHER LÄRCHE

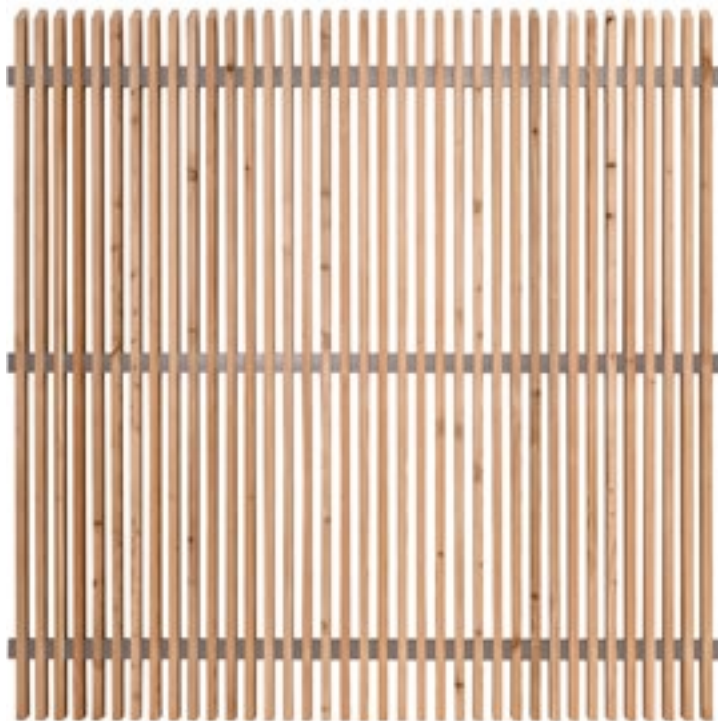
Dieser pfiffige Design-Zaun wird aus Senkrechlatten aus europäischer Lärche hergestellt. Die Besonderheit liegt in der Konstruktion und Materialkombination. Denn der Querriegel wird mitten durch die Senkrechlatten gestemmt. Die Senkrechlatten werden auf die ALU-Riegel geschoben und einseitig mit Edelstahlstiften geklammert. Dadurch ergeben sich zwei hochwertige Zaunseiten. Wenn man frontal vor dem Zaun steht, ergibt sich ein transparenter „Durchblick“. Wenn der Betrachter schräg in den Zaun schaut, ist er blickdicht.

Die moderne Materialkombination mit Aluminium eröffnet weitere Gestaltungsmöglichkeiten. Wir empfehlen auch unsere Metallpfosten auf Seite 124 in silbergrau. Zusammen ergibt das einen wirklich individuellen und zeitgemäßen Zaun, den wir in zwei verschiedenen Abmessungen anbieten.

Wenn das 180er-Element mit dem 100er-Element in einer Front kombiniert wird, ergibt sich ein Versatz zwischen dem mittleren bzw. dem oberen Riegel von ca. 70 mm in der Höhe.

DESIGN-ZAUN DURCHBLICK

24 x 56 mm Senkrechlatten aus europäischer Lärche, 20 x 50 mm Querriegel aus pulverbeschichtetem Aluminium, jeweils komplett vorgefertigte Elemente



180 x 180 cm
 DZDB1 Stück **€ 429,00**



180 x 100 cm
 DZDB2 Stück **€ 299,00**



VERBINDER-SET

Durchblick aus A2-Edelstahl

Set bestehend aus:

6 Halterungen, 12 Schrauben mit Bohrspitze für Holzpfosten.

Schrauben zur Befestigung an Metallpfosten müssen bauseitig besorgt werden.

DBH99 Set **€ 49,95**



PFosten 9x9 cm

europäische Lärche

9 x 9 cm, gehobelt, Kanten gerundet, Kopf passend abgeschrägt

110 cm

DZP10 Stück **€ 19,95**

190 cm

DZP19 Stück **€ 29,95**





Rhombus Design mit Lärchen-Pfosten



Rhombus Design

VIVAVIEW® 
RHOMBUS DESIGN

EUROPÄISCHE LÄRCHE

Der RHOMBUS-ZAUN DESIGN ist seit vielen Jahren ein stark nachgefragtes Zaunsystem im VivaGardea®-Programm. Die einzelnen Rhombusleisten werden gebohrt und mit einem ALU-Rohr 12 mm DM miteinander verbunden. Dadurch bekommt der Zaun eine „schwebende“ Wirkung. Der A2-Halter wird seitlich am Pfosten montiert und das Zaunfeld wird eingeschoben. Durch diese fast unsichtbare Befestigung wird die „schwebende“ Wirkung verstärkt. Der Zaun wird einseitig mit nichtrostenden Stiften mit den Alu-Rohren verbunden und hat daher von beiden Seiten einen sauberen Look!



RHOMBUS DESIGN

aus europäischer Lärche, unbehandelt, Rhombusleisten 27 x 68 mm,
ca. 12 mm Aluminium-Rohr, einseitig geklammert.



180 x 180 cm

RD101

Stück € 259,00



90 x 180 cm

RD102

Stück € 149,00



60 x 180 cm

RD103

Stück € 119,00



80 x 115 cm

RD104

Stück € 99,00

Die passenden Pfosten
finden Sie auf Seite 93.



180 x 90 cm

RD105 rechts

Stück € 149,00



90 x 180 / 90 cm

RDA11 links

Stück € 179,00



90 x 180 / 90 cm

RDA12 rechts

Stück € 179,00

VERBINDER-SET

Rhombus Design

aus A2 Edelstahl, Set bestehend aus:

6 Halterungen (3 x links / 3 x rechts),

12 Schrauben mit Bohrspitze für Holzpfosten.

Schrauben zur Befestigung an

Metallpfosten müssen bauseitig

besorgt werden.

RDH99 Set € 49,95



Detail-Halterung



Rhombus mit Metallpfosten, bauseits farbbehandelt

VIVAVIEW® RHOMBUS



NADELHOLZ
 Eigenschaften s. S. 127 + 128

SICHTSCHUTZ AUS EUROPÄISCHER LÄRCHE

Sie haben eine moderne Rhombus-Fassade und suchen dazu den perfekten Sichtschutz-Zaun als Abgrenzung bzw. zum Abschirmen vor neugierigen Blicken. Die horizontale Verkleidung wirkt leicht und sorgt für gradlinige und aufgeräumte Gestaltung. Setzen Sie einen natürlichen Kontrast zur Putz- oder Ziegelfassade! Mit Rhombus ist vieles möglich.



RHOMBUS

aus europäischer Lärche, unbehandelt, Rhombusleisten 27 x 68 mm, verdeckt verschraubt in genuteten Konstruktionsleisten 27 x 68 mm



180 x 180 cm
RR101 Stück € 239,00



90 x 180 cm
RR102 Stück € 159,00

PFOSTEN 9 x 9 cm

europäische Lärche



9 x 9 cm, gehobelt,
Kanten gerundet,
Kopf passend
abgeschrägt
110 cm
DZP10 Stück € 19,95
190 cm
DZP19 Stück € 29,95

Die passenden RK-Pfosten
finden Sie auf Seite 93.



90 x 180 / 90 cm
RA101 links
Stück € 169,00



90 x 180 / 90 cm
RA102 rechts
Stück € 169,00



Detail

„Der sieht auch von hinten super aus!“
Nach Verschraubung in einer Nut werden die Schrauben-
köpfe von einer Abdeckleiste verdeckt.



VIVAVIEW® RHOMBUS LIGHT



Sichtschutz aus europäischer Lärche, unbehandelt, Rhombusleisten 19 x 68 mm, rückseitig mit geriffelten Ankerstiften auf senkrechten Zaunleisten 19 x 53 mm genagelt. Jede zweite Rhombusleiste ist in der Länge zweimal zusammengesetzt.



180 x 180 cm
 RL101 Stück € 169,00



120 x 180 cm
 RL102 Stück € 129,00



Rückseite



RHOMBUS PFLANZKÄSTEN

EIN PFLANZKÄSTEN – ZWEI MÖGLICHKEITEN

Die dekorative Terrassen- und Balkonlösung für Kräuter-, Gemüse- und Blumenbeete, blühende Nischen und florale Raumteiler.

RHOMBUS PFLANZKÄSTEN

inklusive Pflanzeinsatz

Pflanzkasten aus europäischer Lärche, getrocknet, gehobelt, unbehandelt, Rhombusprofile: 19 x 68 mm, montiert und einsatzbereit, Maße: 310 x 310 x 400 mm (B x T x H); Pflanzeinsatz aus hochwertigem Kunststoff in anthrazit, witterungs- und UV-beständig, frostsicher, Boden mit Ablauflöchern gegen Staunässe, feste Kanten ermöglichen einfaches Einhängen und schnelles Austauschen der Einsätze.

RP001 Set € 49,95





VIVAVIEW® 
LÄRCHENZAUN TÖÖNINGE



NATÜRLICHKEIT, DIE BLEIBT – DER VORGARTENZAUN AUS UNBEHANDELTER HEIMISCHER LÄRCHE.

Mit dem neuen „Tööninge“ erweitert VivaGardea das Zaunsystem-Programm um einen echten Klassiker. Gefertigt aus natürlicher, unbehandelter Lärche, steht dieser Vorgartenzaun für authentische Materialien, ehrliche Handwerksqualität und zeitlose nordische Schlichtheit.

Der Name „Tööninge“ – das friesische Wort für Garten – ist Programm: Er verbindet Beständigkeit mit Ursprünglichkeit und passt harmonisch zu jeder Architektur – ob traditionell oder modern. Die stabil gewählten Querschnitte der Zaunhölzer sorgen für eine solide, langlebige Konstruktion, die mit der Zeit eine wunderschöne, silbergraue Patina entwickelt.

Ihre Vorteile:

- Gefertigt aus unbehandelter, nachhaltiger Lärche
- Robuste Dimensionierung für lange Lebensdauer
- Zeitloses Design – ideal für Vorgärten, Einfassungen und Grundstücksgrenzen
- Lieferbar in zwei Höhe 80 und 100 cm
- Passende Einzel- und Doppeltore

„Tööninge“ – der Zaun, der mit der Natur schöner wird.

LÄRCHENZAUN TÖÖNINGE

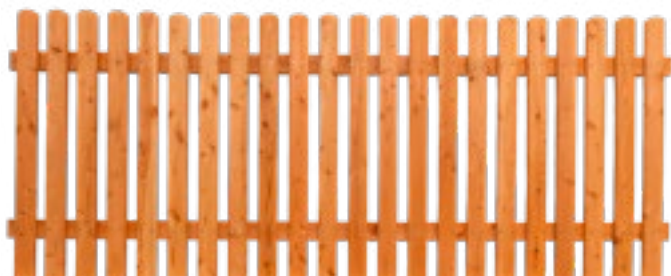
Zaunfelder fertig montiert aus europäischer Lärche, Zaunbretter 27 x 70 mm, Längskanten leicht gefast, Kopf abgerundet, mit verzinkten Kamnägeln befestigt, 22 Stück je Feld, 2 Querriegel 40 x 70 mm, oben einseitig angeschrägt, zwischen den Pfosten mit vier Riegellaschen zu befestigen.

248 x 80 cm

TÖÖ01 Element € 149,00

248 x 100 cm

TÖÖ02 Element € 169,00



LÄRCHEN-EINZELTORE TÖÖNINGE

Vormontiertes Einzeltor, mit passenden Zaunbrettern 27 x 70 mm belattet, überblatteter Rahmen mit Klappe aus 40 x 100 mm Lärchenholz, ohne Beschläge

100 x 80 cm

TÖÖ10 E-Tor € 199,00 DR
TÖÖ12 E-Tor € 199,00 DL



DIN rechts (DR)

100 x 100 cm

TÖÖ11 E-Tor € 219,00 DR
TÖÖ13 E-Tor € 219,00 DL



DIN links (DL)

LÄRCHEN-DOPPELTOR TÖÖNINGE

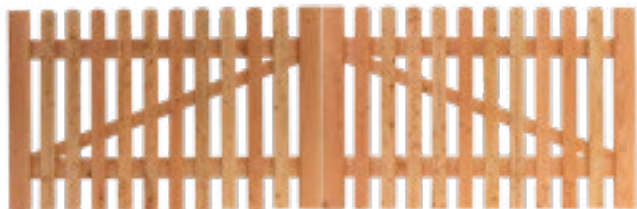
Vormontiertes Doppeltor, bestehend aus 2 Torflügeln mit passenden Zaunbrettern 27 x 70 mm belattet, überblatteter Rahmen mit Klappe aus 40 x 100 mm Lärchenholz, ohne Beschläge

300 x 80 cm

TÖÖ20 D-Tor € 549,00

300 x 100 cm

TÖÖ21 D-Tor € 599,00



TÖÖNINGE EINZELMATERIAL

LÄRCHEN RK-ZAUNPFOSTEN

90 x 90 mm, gehobelt, unbehandelt, Kopf abgerundet

84 cm Länge

TÖÖ40 Stück € 13,95



104 cm Länge

TÖÖ41 Stück € 15,95

LÄRCHEN QUERRIEGEL

40 x 70 mm, unbehandelt, oben einseitig abgeschrägt

248 cm Länge

TÖÖ32 Stück € 14,95



LÄRCHEN ZAUNBRETT

27 x 70 mm, gehobelt, unbehandelt, Längskanten leicht gefast, Kopf gerundet

80 cm Länge

TÖÖ30 Stück € 5,49

100 cm Länge

TÖÖ31 Stück € 6,95



TÖÖNINGE ZUBEHÖR

BESCHLAG-SET TÖÖNINGE EINZELTOR

verzinkte Ausführung, bestehend aus Gartentorfalle, 2 Ladenbändern 13/500 mm, Kloben 13 mm und Schrauben-Set

TÖÖ50 komplettes Set € 49,95



BESCHLAG-SET TÖÖNINGE DOPPELTOR

verzinkte Ausführung, bestehend aus Torüberwurf, 4 Ladenbändern 13/700 mm, Kloben 13 mm, Auflaufbock und Torfeststeller und Schrauben-Set

TÖÖ51 komplettes Set € 119,95



VORGARTENZAUN-HALTER

mit langem Schenkel, verzinkte Ausführung, mit angeschweißter Holzschraube, ohne Befestigungsschrauben

VZHA1 Einzelabnahme
Stück € 1,89



VZHA2 VE a'50 Stück
VE € 69,95



Kiefer KDI

NADELHOLZ KDI

KESSELDRUCKIMPRÄGNIERTE KIEFER – GÜNSTIG, HALTBAR,
 GUTGESCHÜTZT

Die Kiefer ist ein sehr verbreitetes Nadelholz in Nord- und Mitteleuropa sowie in Sibirien. Sie lässt sich sehr gut im Kesseldruckverfahren imprägnieren, indem Salze unter großem Druck in das Holz eingebracht werden. Das Holz ist so gegen Fäulnis, Pilze und andere Schädlinge geschützt. Eine sofortige Nachbehandlung der Hölzer ist nicht erforderlich. Durch die unterschiedliche Aufnahme von Imprägniermittel sind Farbabweichungen möglich, die sich im Laufe der Zeit angleichen.

Durch Wind und Wetter wird das grünlich imprägnierte Holz eine Graufärbung annehmen. Sie zeichnen sich durch ein günstiges Preis-Leistungsverhältnis aus.



NADELHOLZ
 Eigenschaften s. S. 127 + 128



JUIST

KDI BRETTERRZAUN

Der Sichtschutz-Klassiker im Garten – gehobelte und gefräste Staketbretter aus kesseldruckimprägnierter nordischer Kiefer werden wechselseitig versetzt zu einem „guten & günstigen“ Sichtschutzzaun verarbeitet. Die einzelnen Bretter werden mit V2A-Schraub-nägeln auf dem Querriegel befestigt. Konstruktiv getragen von zwei Querriegeln bietet dieser Zaun wenig Angriffsfläche für Feuchtigkeitsnester und Fäulnis. Durch diese solide Konstruktion ist er bei Sturm seinen Dichtzaun-Kollegen überlegen.



NADELHOLZ

Eigenschaften s. S. 127 + 128

JUIST

Staketebretter 16 x 145 mm gehobelt, Kopf gerundet, Querriegel ca. 30 x 70 mm, V2A Schraubnägel

* Hinweis: Beidseitig verwendbar. L/R-unterschiedliche Seiten



180 x 180 cm
KJ001 Stück € 79,95



Abschluss*
90 x 172 / 90 cm
KJ002 Stück € 59,95



Rundbogen
180 x 180 / 165 cm
KJ004 Stück € 79,95



Abschluss*
90 x 152 / 72 cm
KJ005 Stück € 59,95



TOR JUIST gerade
Einfache Ausführung,
ohne Beschlag
90 x 180 cm
KJT01 Stück € 129,95

TOR JUIST Rundbogen
Einfache Ausführung,
ohne Beschlag
90 x 180/165 cm
KJT02 Stück € 129,95



Langeoog

LANGEOOG

KDI SCHWARTENZAUN



Der KDI-Schwartenzaun erzeugt durch seine unbesäumten Bretter ein natürliches Ambiente in Ihrem Garten. Jeder Zaun ist ein Unikat. Die senkrechten Bohlen werden aus kesseldruckimprägnierten (braun), sägerauen Brettern, die weitestgehend von der Rinde befreit sind, gefertigt. Die äußeren Bohlen werden senkrecht besäumt, damit die Elemente sauber mit dem Pfosten abschließen. Die Bretter sind 16 mm stark und haben eine Breite von ca. 11 bis 16 cm, Querriegel ca. 22 x 60 mm sauber gesägt und scharfkantig, V2A-Rillennägel.

LANGEOOG

KDI Schwartenzaun



KDI braun, 180 x 180 cm
LAN01 Stück € 79,95



KDI braun, 120 x 180 cm
LAN02 Stück € 69,95



KDI braun, 90 x 180 cm
LAN03 Stück € 64,95

KDI SCHWARTENZAUN-PFOSTEN

passend zu Langeoog
KDI braun, 9 x 9 cm mit Rundkopf

Länge: 190 cm
LAN10 Stück € 16,95

Länge: 110 cm
LAN11 Stück € 9,95



ABDECKPROFIL

V2A-Edelstahl,
179 x 6,5 x 2 cm
PB999 Stück € 48,95





KONSTRUKTIONS-VERBINDER feuerverzinkt, ohne Schrauben

Die einfache Methode mit Standard-Konstruktionshölzer im Garten dekorativ & kreativ zu gestalten. Für die Querschnitte 7 x 7 cm und 9 x 9 cm gemacht, können Sie in Ihrem Garten nach Lust & Laune bauen: z. B. Pergolen, Kaminholz-Depots, Abgrenzungen oder was Ihnen noch so einfällt. **Achtung, nicht für statische Zwecke geeignet, z. B. Carport oder Terrassenüberdachung!**

Steckverbinder Ecke

1-fach

für 7 x 7 Pfosten

SVE17 Stück **€ 6,95**

für 9 x 9 Pfosten

SVE19 Stück **€ 7,95**

Steckverbinder Ecke

2-fach

für 7 x 7 Pfosten

SVE27 Stück **€ 6,95**

für 9 x 9 Pfosten

SVE29 Stück **€ 7,95**

Steckverbinder Verlängerung

1-fach

für 7 x 7 Pfosten

SVV17 Stück **€ 6,95**

für 9 x 9 Pfosten

SVV19 Stück **€ 7,95**

Steckverbinder Verlängerung

2-fach

für 7 x 7 Pfosten

SVV27 Stück **€ 6,95**

für 9 x 9 Pfosten

SVV29 Stück **€ 7,95**





Pellworm

PELLWORM & FÖHR

STRUKTUR-DICHTZAUN KESSELDRUCKIMPRÄGNIERT (KDI)



Die preiswerte Alternative zum Bretterzaun-Klassiker ist der strukturgehobelte Dichtzaun aus druckimprägniertem Nadelholz gefertigt. Genutete Rahmenteile werden auf Rahmen gebaut. Die strukturgehobelten Lamellen werden dann wechselseitig und mit Abstand auf die mittleren Streben gesetzt. Durch den Überstand der Lamellen wird der Zaun zu einem Sichtschutz. Nicht so massiv wie der Bretterzaun, aber deutlich stabiler als die meisten handelsüblichen Lamellenzäune.

PELLWORM

Bogen-Dichtzaun

Struktur-Dichtzaun aus nordischer Kiefer/Fichte, kesseldruckimprägniert grün, Rahmenstärke ca. 42 x 42 mm, gehobelt und gefast, Lamellen ca. 9 x 95 mm, strukturgehobelt, stabile Ausführung, oberer Rahmen verleimt, V2A-Schraubnägel



180 x 180 / 160 cm
 KPW01 Stück € 69,95



100 x 180 / 160 cm
 KPW02 Stück € 54,95

TOR PELLWORM

kesseldruckimprägniert grün,
 Lamellen ca. 9 x 95 mm, geriffelt, Rahmen ca.
 45 x 70 mm, glatt gehobelt, ohne Beschlag,
 mit Rundbogen

ca. 100 x 180 / 160 cm
 KPW13 Stück € 129,95

Die passenden Pfosten
 finden Sie auf Seite 117.





Föhr

Föhr

FÖHR

Struktur-Dichtzaun aus nordischer Kiefer/Fichte, kesseldruckimprägniert grün, Rahmenstärke ca. 42 x 42 mm, gehobelt und gefast, Lamellen ca. 9 x 95 mm strukturgehobelt, stabile Ausführung, V2A-Schraubnägel



180 x 180 cm
KF001 Stück € 64,95



150 x 180 cm
KF002 Stück € 59,95



100 x 180 cm
KF003 Stück € 54,95



90 x 180 / 90 cm
KF006 Stück € 54,95



180 x 150 cm
KF005 Stück € 59,95



90 x 180 cm
KF009 Stück € 54,95



TOR FÖHR

Keseldruckimprägniert
grün, Lamellen geriffelt ca.
9 x 95 mm, Rahmen ca.
45 x 70 mm glatt gehobelt,
ohne Beschlag

ca. 100 x 180 cm
KFT01 Stück € 119,95



Föhr Rankzaun

FÖHR

KDI RANKZAUN

Der FÖHR-Rankzaun ist ein Dichtzaun mit integriertem Rankgitter. Die Rahmenstärke ist 42 x 42 mm, die Lamellen sind passend zum FÖHR Dichtzaun strukturgehobelt. Die Maschenweite der Rankgitter-Leisten beträgt ca. 8,5 x 8,5 cm.



NADELHOLZ
 Eigenschaften s. S. 127 + 128

FÖHR RANKZAUN



180 x 180 cm
 FRZ01 Stück € 69,95



90 x 180 cm
 FRZ02 Stück € 54,95

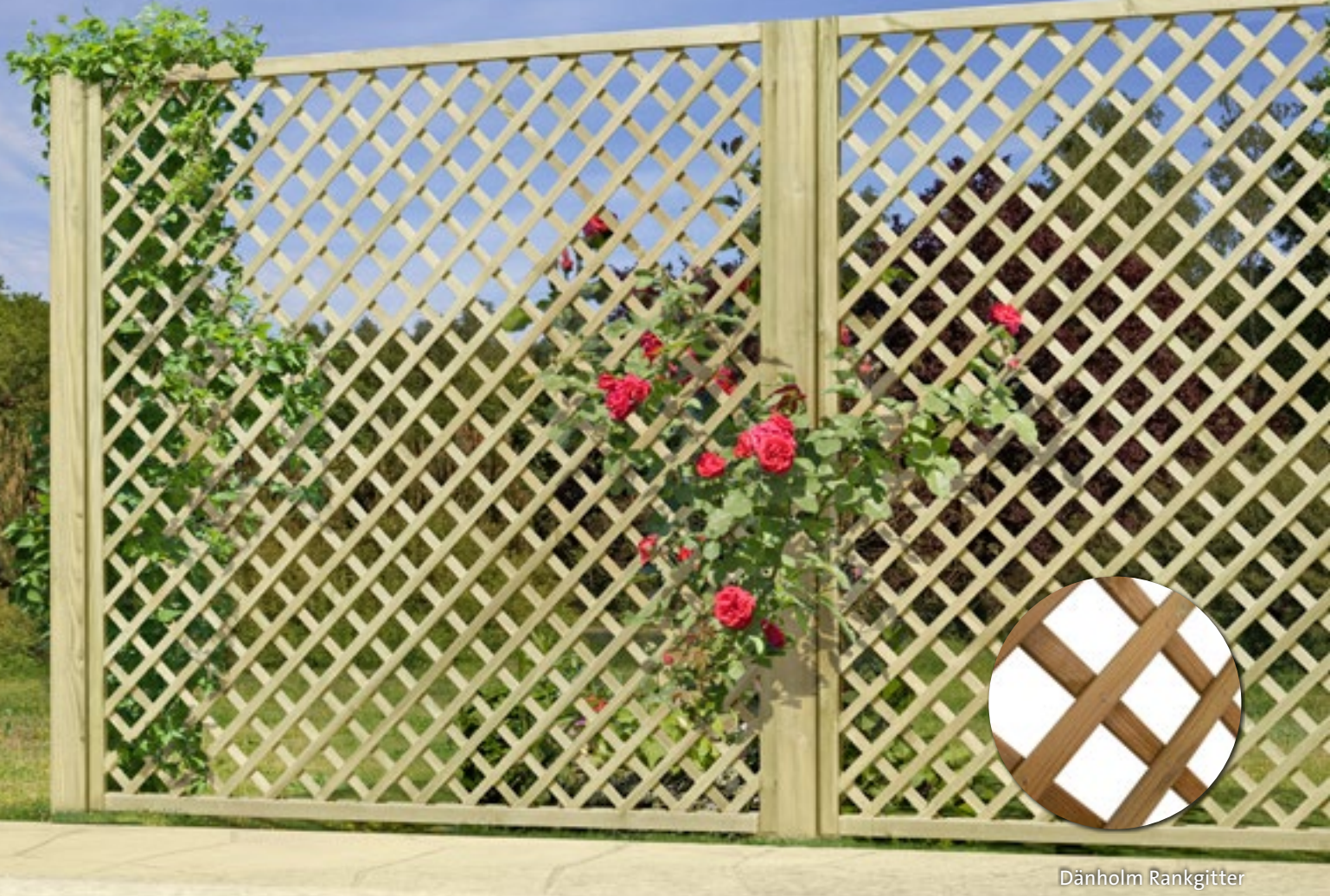


90 x 180 / 90 cm
 FRZ03 Stück € 54,95

Die passenden Pfosten
 finden Sie auf Seite 117.



180 x 90
 FRZ04 Stück € 54,95



DÄNHOLM Rankgitter

DÄNHOLM

KDI RANKGITTER

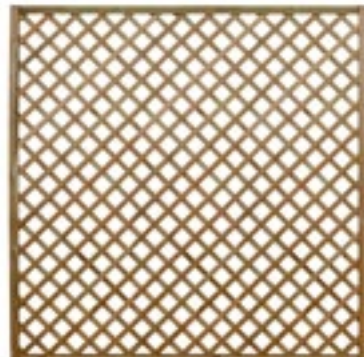
DÄNHOLM Rankgitter bilden in Kombination mit der richtigen Rankbepflanzung die schönsten Sichtschutzlösungen. Egal, ob durchgehend oder als Akzent zwischen geschlossenen Sichtschutzzäunen der verschiedenen KDI-Serien. Kombinieren Sie, was Ihnen gefällt! Wir bieten zwei verschiedenen Rankgitter-Zäune, die sich durch die Maschenweiten unterscheiden.



DÄNHOLM

6/6

Kiefer, kesseldruck-imprägniert grün, Rahmen ca. 45 x 45 mm, gehobelt & gefast, Leisten 12 x 30 mm gehobelt & Kanten gerundet, Maschenweite ca. 60 x 60 mm (6/6) oder ca. 100 x 100 mm (10/10)

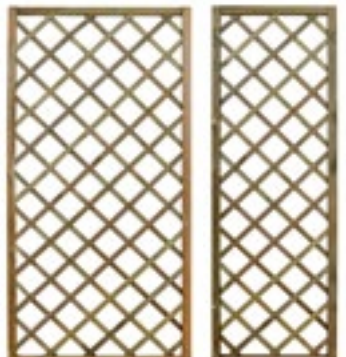


180 x 180 cm
KDH01 € 69,95



90 x 180 cm
KDH02 € 54,95

10/10



90 x 180 cm
KDH11 € 44,95



60 x 180 cm
KDH12 € 34,95



Zaunanlage wurde bauseits mit VivaGardea®-Pflegeöl LÄRCHE behandelt

AMRUM

KDI RANK- UND DICHTZAUN

Dieser Premium-Dichtzaun aus nordischer Kiefer/Fichte gefertigt überzeugt durch seine saubere Verarbeitungsqualität. Die Lamellen werden glatt gehobelt und mit nichtrostenden Schrauben verbunden. Der Rahmen fällt im Vergleich zum Standard-Dichtzaun FÖHR mit 42 x 68 mm etwas breiter aus und hat dadurch nicht nur optisch eine massivere Wirkung. Die Lamellen haben eine Abmessung von 8 x 95 mm.

Der passende Rankzaun mit Rankgitter und Einzel-Tor runden diese Zaunserie ab.



AMRUM

Dichtzaun



180 x 180 cm
 KA004 Stück € 119,95

Extrabreiter
 stabiler Rahmen!



90 x 180 cm
 KA005
 Stück € 84,95



Abschluss
 90 x 180 / 90 cm
 KA006 Stück € 104,95

Lamellen
 glatt gehobelt.

TOR AMRUM

Rahmen 42 x 88 mm,
 inkl. Einbauvorbereitung,
 inkl. Einstellschloss
 verstellbar (R/L), ohne
 Beschläge

100 x 180 cm
 KA008 Stück € 209,95



AMRUM

Rankgitter, Gitterleisten
 12 x 40 mm gehobelt
 60 x 180 cm
 KA007 Stück € 64,95



AMRUM

Rankzaun, Gitter-
 leisten 12 x 40 mm
 gehobelt



180 x 180 cm
 KA001 Stück € 124,95



90 x 180 cm
 KA002
 Stück € 89,95



Abschluss
 90 x 180 / 90 cm
 KA003 Stück € 109,95



PFOSTEN & KONSTRUKTION

KDI PFOSTEN, BAUMPFÄHLE, GARTENBAU-HÖLZER

Das allseitig gehobelte und imprägnierte Kiefernholz ist haltbar und vielseitig einsetzbar. Durch die Kesseldruckimprägnierung hat das Holz einen Rundumschutz. Auf den folgenden Seiten finden Sie unser vielfältiges Angebot an Längen und Querschnitten. Die möglichen Einsatzbereiche sind zahlreich: Pergolen, Lauben, Unterstände, Hochbeete, Zäune, Terrassenbau, freie Konstruktionen und vieles mehr.



BAUMPFÄHLE

kesseldruckimprägniert, Nadelholz, gefräst, gefast und angespitzt

Länge	Ø 50 mm	Ø 60 mm	Ø 80 mm	Ø 100 mm	Ø 120 mm
1,25 m	T8601 € 4,49	T8632 € 5,19	T8607 € 7,69		
1,50 m	T8602 € 5,19	T8603 € 6,09	T8608 € 9,19	T8613 € 14,09	
1,75 m		T8604 € 7,29	T8609 € 10,95		
2,00 m		T8605 € 8,19	T8610 € 12,09	T8614 € 18,69	
2,25 m					T8630 € 26,69
2,50 m		T8606 € 9,95	T8611 € 14,59	T8615 € 22,95	T8631 € 30,39
3,00 m			T8612 € 17,79	T8616 € 26,19	

Preise per Stück

PALISADEN

kesseldruckimprägniert, Nadelholz, gefräst und beidseitig gefast

Länge	Ø 100 mm	Ø 120 mm	Ø 140 mm
3,00 m	T8640 € 26,69	T8617 € 38,79	T8620 € 53,95
4,00 m	T8641 € 39,49	T8618 € 52,19	T8621 € 72,79
5,00 m		T8619 € 64,29	T8622 € 90,95

Preise per Stück

ZAUN-STAKETEN

kesseldruckimprägniert, Nadelholz, gefräst und beidseitig gefast

Länge	16 x 145 mm
1,80 m	T8624 € 7,69

Preise per Stück

BOHLENZAUNBRETTER KDI BRAUN

unbesäumt, sägerau, 24 mm Nadelholz, 15/25 cm, Länge 2,4 m KDB77 Stück **€ 15,69**



ZAUNRIEGEL, HALBRUND

Nadelholz, kesseldruckimprägniert, gefast und gefast			
tel.: 05381/33-14 www.bockfeld.de			
80 mm Riegel, 2,50 m lang	T8701	Stück	€ 8,19
80 mm Riegel, 3,00 m lang	T8750	Stück	€ 10,09
100 mm Riegel, 2,50 m lang	T8702	Stück	€ 12,09
100 mm Riegel, 3,00 m lang	T1172	Stück	€ 15,69
100 mm Riegel, 4,00 m lang	T8751	Stück	€ 22,29
100 mm Riegel, 5,00 m lang	T8752	Stück	€ 28,69
120 mm Riegel, 5,00 m lang	T8753	Stück	€ 44,29
120 mm Riegel, 6,00 m lang	T8754	Stück	€ 59,49

GARTEN-KONSTRUKTIONSHOLZ

aus kesseldruckimprägniertem Nadelholz, allseitig gehobelt, Kanten gefast

Latten

35 x 55 mm 3,00 / 4,00 m lang	T8703	lfm.	€ 2,29
-------------------------------	-------	------	--------

Rahmenhölzer

44 x 75 mm Rahmen 3,00 / 4,00 m lang	T0601	lfm.	€ 3,89
44 x 95 mm Rahmen 3,00 / 4,00 / 5,00 m lang	T0602	lfm.	€ 4,69

Auflagen

60 x 120 mm Auflagen 3,00 / 4,00 m lang	T8706	lfm.	€ 8,19
60 x 140 mm Auflagen 4,00 / 5,00 m lang	T8707	lfm.	€ 9,39
60 x 195 mm Auflagen 6,00 m lang	T1171	lfm.	€ 13,95
80 x 220 mm Auflagen 6,00 m lang	T8708	lfm.	€ 20,95

Bretter / Windfedern

20 x 95 mm Bretter 3,00 / 4,00 m lang	T8709	lfm.	€ 2,29
20 x 145 mm Bretter 3,00 / 4,00 / 5,00 m lang	T8710	lfm.	€ 3,29
24 x 195 mm Bretter 5,00 m lang	T8711	lfm.	€ 5,29
28 x 145 mm Bretter 3,00 / 4,00 / 5,00 m lang	T8712	lfm.	€ 4,39

Riffelbretter Kombi-Profil fein/grob

28 x 145 mm Bretter 3,00 / 4,00 / 5,00 m lang	T0701	lfm.	€ 4,39
---	-------	------	--------

Gartenbauschwellen

130 x 230 mm, 2,50 m	T8750	Stück	€ 77,95
----------------------	-------	-------	---------

PFOSTEN

aus kesseldruckimprägniertem Nadelholz, grün, allseitig gehobelt, Kanten gerundet, Kreuzholz-Qualität

Pfosten 70 x 70 mm

PF770

Länge:	Preis:
180 cm	Stück € 8,89
210 cm	Stück € 10,39
240 cm	Stück € 11,89
270 cm	Stück € 13,39
300 cm	Stück € 14,79



Pfosten 90 x 90 mm

PF990

Länge:	Preis:
150 cm	Stück € 12,29
180 cm	Stück € 14,79
190 cm	Stück € 15,59
210 cm	Stück € 17,19
240 cm	Stück € 19,69
270 cm	Stück € 22,09
300 cm	Stück € 24,49
400 cm	Stück € 32,59
500 cm	Stück € 41,79

Pfosten 115 x 115 mm

PF110

Länge:	Preis:
200 cm	Stück € 27,89
250 cm	Stück € 34,79
300 cm	Stück € 41,79
400 cm	Stück € 55,69
500 cm	Stück € 69,69

Rundkopfpfosten 90 x 90 mm

RK909

Länge:	Preis:
90 cm	Stück € 9,49
110 cm	Stück € 10,95
190 cm	Stück € 18,95
210 cm	Stück € 20,95





PFOSTEN & KONSTRUKTION

DIVERSE HOLZARTEN UND ABMESSUNGEN

z.B. für Unterkonstruktionen, Hochbeete, Pergolen, Zaunbauten, Schuppenverkleidungen ...



Tipp:
 Auch als Boden-Deckel-
 Schalung verwendbar!

DOUGLASIE UNBEHANDELT

Konstruktionsholz und Unterkonstruktion allseitig gehobelt und gefast, rechtwinklig gekappt

45 x 70 mm	Längen: 3,00 / 4,00 / 5,00 m	T0603	lfm.	€ 4,95
90 x 90 mm	Längen: 3,00 / 4,00 / 5,00 m	T8802	lfm.	€ 13,95
20,5 x 145 mm	Längen: 3,00 / 4,00 / 5,00 m	T8803	lfm.	€ 5,49



EUROPÄISCHE LÄRCHE

Unterkonstruktion, keine Sichtqualität, allseitig gehobelt, Kanten gerundet

90 x 90 mm	Längen: 3,00 / 4,00 / 5,00 m	T8828	lfm.	€ 14,95
------------	------------------------------	-------	------	---------



BANGKIRAI

Pfosten

Hartholz vierseitig fein geriffelt, Kanten gerundet, Qualität standard & better

45 x 70 mm	ab 2,44 bis 4,88 m, je nach Verfügbarkeit	T1103	lfm.	€ 8,95
68 x 68 mm	ab 2,44 bis 4,88 m, je nach Verfügbarkeit	T1105	lfm.	€ 16,49
90 x 90 mm	1,83 bis 4,88 m	T1106	lfm.	€ 28,95

andere Längen auf Anfrage bzw. je nach Verfügbarkeit

Glattprofil

Blue Star Premium KD, 25 x 145 mm, beidseitig glatt gehobelt, Kanten gefast

Längen ab 2,44 bis 4,88 m je nach Verfügbarkeit	T0910	lfm.	€ 12,95
---	-------	------	---------



EICHEN GARTENSCHWELLEN

NEU

unbehandelte, sägeraue Eiche, wird im frischen Zustand eingeschnitten, daher kann je nach Alter die Holzfeuchtigkeit schwanken, im Verlauf der Trocknung werden Risse und Verformungen auftreten, die zu tolerieren sind. Die Dauerhaftigkeit und Festigkeit des Holzes wird dadurch nicht eingeschränkt. Holzverfärbungen und Vergrauungen sind holzspezifische Eigenschaften und liegen in der Natur der Sache.

Einsatzbereiche: Beetumrandung, Treppenstufen im Garten, Einfassungen jeglicher Art z. B. Sandkasten, Begrenzungen im Außenbereich etc.

Gewichtsangabe kann je nach Feuchtigkeitsgehalt schwanken.



10 x 20 x 260 cm ca. 40 Kg.

GAS01 Stück € 59,95



16 x 26 x 260 cm ca. 85 Kg.

GAS02 Stück € 119,95



ACCOYA® GARTENBAUHÖLZER

aus acetylierter Pinus-Radiata – perfekt geschaffen für den Außenbereich – dauerhaft & formstabil

Accoya® Select Glattkantbretter

25 x 142 mm, unbehandelt, allseitig gehobelt, Kanten gefast, Verpackung 2 Stück im Bund foliert

Längen 4,20 / 4,50 und 4,80 m

AS700 lfm. € 33,95



Accoya® Color Grey Glattkantbretter

21 x 142 mm, grau durchgefärbt, gehobelt, Kanten gefast, FSC Mix 70% (SCS-COC-000106)

Längen: 240–480 m je nach Verfügbarkeit

AG900 lfm. € 33,95



Accoya® Rhombusleisten Roh

26 x 68 mm, Schmalseiten 15° schräg, Sichtseite gehobelt, Verpackung 4 Stück im Bund,

FSC MIX 70% (SCS-COC-000106)

Längen: 240–480m je nach Verfügbarkeit

ARR01 lfm. € 17,95



Accoya® Color Grey Rhombusleisten

26 x 68 mm grau durchgefärbt, Schmalseiten 15° schräg, Sichtseite gehobelt

FSC MIX 70% (SCS-COC-000106)

Längen: 240–480m je nach Verfügbarkeit

AG901 lfm. € 22,95



Accoya® Country/Rustikal Konstruktionsholz

unbehandelt, gehobelt, 2-seitig geriffelt

42 x 68 mm, je nach Verfügbarkeit

lfm. € 23,95



Stegböhle braun

PFOSTEN & KONSTRUKTION

AUS RECYCLING-KUNSTSTOFF – GARANTIERT SICHER

hanit® Recycling-Kunststoff hat sich in den unterschiedlichsten Bereichen als wartungsarme und langlebige Alternative bewährt. Ein wichtiger und notwendiger Schritt, um die Umwelt zu schützen und wichtige Lebensgrundlagen zu erhalten, ist neben der Reduzierung von Abfällen eine nachhaltige Kreislaufwirtschaft und somit das hochwertige Recycling bereits vorhandener Werkstoffe. Für die Herstellung von hanit® werden keine Primärrohstoffe wie Erdöl verwendet, sondern ausschließlich Altplastik aus Haushalts- und Produktionsabfällen.

Die besonderen Materialeigenschaften ermöglichen einen breitgefächerten Einsatz und dauerhaft höchste Stabilität.

- » **BESTÄNDIG & WARTUNGSARM**
Witterungsbeständig, verrottungsfest und feuchtigkeitsabweisend
- » **100 % RECYCLING-KUNSTSTOFF**
Ressourcenschonendes Material und zu 100% recycelbar
- » **EINFACHE VERARBEITUNG**
Bearbeitbar wie Holz – bohren, sägen, schrauben – alles kein Problem.
- » **GERINGES GEWICHT**
Durchschnittlich nur 1/3 des Gewichts von klassischen Produkten aus Beton

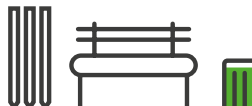
Wir bieten ein breites Sortiment an Vierkant- und Brettprofilen, Rundpfosten, Vierkantpfosten, Stegprofilen und Terrassendielen. Der Werkstoff wird in zwei Grundfarben angeboten – grau und braun.

Beachten Sie immer die aktuellen Verarbeitungshinweise.

Jeder Mensch kann einen Beitrag zu Wirkungsvollem Recycling leisten. Hier einige Tipps:

- » Entsorgen Sie Verpackungen ausschließlich in den vorgesehenen Sammelbehältern.
- » Plastikbecher braucht man nicht auszuspülen. Sauber auskratzen reicht völlig.
- » Reißen Sie bei Plastikbechern den Aludeckel ganz ab. So fällt das Sortieren leichter.
- » Bitte Verpackungen nicht ineinander verschachteln – sie lassen sich dann schwerer trennen.

WIE WERDEN AUS KURZLEBIGEN VERPACKUNGEN LANGLEBIGE PRODUKTE?



So entstehen unterschiedlichste Produkte. Wenn diese irgendwann in ferner Zukunft nicht mehr genutzt werden, kann man sie mühelos wieder **recyceln** – der Kreislauf beginnt von Neuem.



Die Pellets werden geschmolzen und in Formen gespritzt. Manchmal mischen wir der Kunststoffschmelze auch Farbe bei.



Aus den Ballen stellen wir Pellets her – unseren Wertstoff hanit.



Alles beginnt in privaten Haushalten. Dort werden Verpackungen in Wertstofftonnen...



... oder in Gelben Säcken gesammelt.



Der Inhalt wird zu Sortieranlagen gefahren.



Dort werden die Verpackungen nach Rohstoffen getrennt (unter anderem in Weißblech und Kunststoffe). Ungeeignete Reste werden aussortiert.



Die Kunststoffverpackungen werden zu Ballen gepresst und bei HAHN Kunststoffe angeliefert.

VIERKANTPROFIL

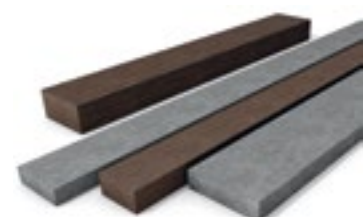
Das Allroundprofil

Art.-Nr.	Farbe	Länge	Abmessung	VE /Stück	Gewicht	Preis in € / Stück
HK001	grau	3000 mm	70 x 70 mm	55	13,7 kg	24,95 €
HK002	braun	3000 mm	70 x 70 mm	55	13,7 kg	26,95 €
HK003	grau	3000 mm	90 x 90 mm	45	22,6 kg	39,95 €
HK004	braun	3000 mm	90 x 90 mm	45	22,6 kg	43,95 €

**BRETTPROFIL**

Standard

Art.-Nr.	Farbe	Länge	Abmessung	VE /Stück	Gewicht	Preis in € / Stück
HK005	grau	2800 mm	80 x 40 mm	120	8,4 kg	16,95 €
HK006	braun	2800 mm	80 x 40 mm	120	8,4 kg	17,95 €
HK007	grau	2800 mm	105 x 45 mm	120	12,4 kg	24,95 €
HK008	braun	2800 mm	105 x 45 mm	120	12,4 kg	26,95 €

**RUNDPFOSTEN**

Sicherheit für lange Zeit

Art.-Nr.	Farbe	Länge	Abmessung	VE /Stück	Gewicht	Preis in € / Stück
HK009	grau	1300 mm	Ø 45 mm	165	1,9 kg	3,49 €
HK010	braun	1300 mm	Ø 45 mm	165	1,9 kg	3,95 €
HK011	grau	1500 mm	Ø 45 mm	165	2,2 kg	3,89 €
HK012	braun	1500 mm	Ø 45 mm	165	2,2 kg	4,19 €
HK013	grau	1500 mm	Ø 60 mm	125	3,9 kg	6,39 €
HK014	braun	1500 mm	Ø 60 mm	125	3,9 kg	6,95 €
HK015	grau	1750 mm	Ø 60 mm	125	4,6 kg	7,59 €
HK016	braun	1750 mm	Ø 60 mm	125	4,6 kg	8,29 €
HK017	grau	1500 mm	Ø 80 mm	60	6,6 kg	11,49 €
HK018	braun	1500 mm	Ø 80 mm	60	6,6 kg	12,49 €
HK019	grau	1750 mm	Ø 80 mm	60	8,2 kg	13,39 €
HK020	braun	1750 mm	Ø 80 mm	60	8,2 kg	14,69 €
HK021	grau	2000 mm	Ø 80 mm	60	9,3 kg	15,29 €
HK022	braun	2000 mm	Ø 80 mm	60	9,3 kg	16,69 €
HK023	grau	2000 mm	Ø 100 mm	33	13,7 kg	23,95 €
HK024	braun	2000 mm	Ø 100 mm	33	13,7 kg	25,95 €
HK025	grau	2500 mm	Ø 100 mm	33	17,4 kg	29,95 €
HK026	braun	2500 mm	Ø 100 mm	33	17,4 kg	32,69 €



VIERKANTPFOSTEN

Viereckig einsetzbar

Art.-Nr.	Farbe	Länge	Abmessung	VE /Stück	Gewicht	Preis in € / Stück
HK027	grau	1500 mm	70 x 70 mm	55	6,8 kg	10,89 €
HK028	grau	1750 mm	70 x 70 mm	55	8,0 kg	12,89 €
HK029	braun	1500 mm	70 x 70 mm	55	6,8 kg	13,19 €
HK030	braun	1750 mm	70 x 70 mm	55	8,0 kg	13,95 €
HK031	grau	1500 mm	90 x 90 mm	45	10,7 kg	17,95 €
HK032	grau	1750 mm	90 x 90 mm	45	12,6 kg	20,95 €
HK033	grau	2000 mm	90 x 90 mm	45	14,5 kg	23,89 €
HK034	braun	1500 mm	90 x 90 mm	45	10,7 kg	19,59 €
HK035	braun	1750 mm	90 x 90 mm	45	12,6 kg	22,79 €
HK036	braun	2000 mm	90 x 90 mm	45	14,5 kg	26,09 €



STEGBOHLE

Ohne Nut und Feder

Art.-Nr.	Farbe	Länge	Abmessung	VE /Stück	Gewicht	Preis in € / Stück
HK037	grau	3000 mm	197 x 40 mm	60	21,2 kg	49,95 €
HK038	braun	3000 mm	197 x 40 mm	60	21,2 kg	53,39 €



TERRASSENDIELE

Für dauerhafte Lieblingsplätze

Art.-Nr.	Farbe	Länge	Abmessung	VE /Stück	Gewicht	Preis in € / Stück
HK039	braun	3000 mm	195 x 28 mm	60	14,5 kg	49,89 €
HK040	anthrazit	3000 mm	195 x 28 mm	60	14,5 kg	49,89 €



METALLPFOSTEN

UND ZUBEHÖR

METALLPFOSTEN

zum Aufschrauben
pulverbeschichtet, mit
angeschweißter Bodenplatte

Anthrazit	Silber
7 x 7 x 105 cm	7 x 7 x 105 cm
T1591 Stück € 71,95	T1593 Stück € 71,95
7 x 7 x 195 cm	7 x 7 x 195 cm
T1592 Stück € 99,95	T1594 Stück € 99,95



METALLPFOSTEN

zum Einbetonieren
pulverbeschichtet

Anthrazit	Silber
7 x 7 x 150 cm	7 x 7 x 150 cm
T1586 Stück € 71,95	T1585 Stück € 71,95
7 x 7 x 240 cm	7 x 7 x 240 cm
T1590 Stück € 99,95	T1589 Stück € 99,95
7 x 7 x 298 cm	7 x 7 x 298 cm
T4406 Stück € 126,95	T4405 Stück € 126,95

Metallposten

W. Bockfeld & Sohn

Holzhandel -

Zimmerei - Sägewerk

Holz

und mehr...

tel.: 05381/33-14 www.bockfeld.de

Passend zu allen Holz-Zäunen, zum Aufschrauben oder Einbetonieren. Einfache Montage, praktisch und unverwüstlich!

L-STEIN MONTAGE-ADAPTER

Stahl, feuerverzinkt 160 x 160 x 80 mm,
Stärke: 10 mm, L-Stein Überstand 125 mm,
inklusive vier Schrauben 10 x 20 mm,
U-Scheiben, vier Abdeckkappen
T2007 Stück € 37,95

Passend für alle Aufschraubträger



Abb. ähnlich

VERBUNDANKER-SET

Innovativ und sicher!
Verbundanker-Set bestehend aus 8 Gewindestangen inkl. Muttern, U-Scheiben, Abdeckkappen und Montagemörtel, für 2 Träger-SYSTEM zum Aufdübeln.

T1272 Stück € 45,95



ELEMENTHALTER

für Metallposten in Kombination mit Holzrahmen-Elementen (nicht geeignet für Bretter- und Schwartenzäune), zur seitlichen Montage, verdeckte Verschraubung, Edelstahl, 6-er Set
T2166 Set € 21,95



KYRILL STURMANKER

sorgt für Extrastabilität Ihrer Zaun- und Toranlage. KYRILL gibt zusätzlichen Halt bei starkem Winddruck oder bei mechanischen Belastungen, verzinktes Stahl-Rundrohr
Höhe 65 cm, Tiefe 25 cm
KYRILL Stück € 22,95



H-PFOSTENANKER

verzinkt
für Pfosten 70 x 70 mm
71 / 600 mm
HA-01 Stück € 12,95
für Pfosten 90 x 90 mm
91 / 600 mm
HA-02 Stück € 14,95
für Pfosten 115 x 115 mm
116 / 600 mm
HA-03 Stück € 16,95

H-PFOSTENANKER

Edelstahl
für Pfosten 90 x 90 mm
91 / 600 mm
HA-99 Stück € 53,95



BODEN-EINSCHLAGHÜLSE

verzinkt
für Pfosten 70 x 70 mm
71 / 900 mm
BE-01 Stück € 10,95
für Pfosten 90 x 90 mm
91 / 900 mm
BE-02 Stück € 13,95



BODEN-EINSCHLAGHÜLSE

Edelstahl
für Pfosten 90 x 90 mm
91 / 900 mm
BE-99 Stück € 29,95



U-PFOSTENANKER

auf Lasche zum
Aufschrauben
verzinkt

für Pfosten 70 x 70 mm,
71/4 mm
UA-01 Stück € 4,95

für Pfosten 90 x 90 mm,
91/4 mm
UA-02 Stück € 5,95

PFOSTENKAPPE

Pyramide, verzinkt,
Pfosten 70 x 70 mm
PK-08 Stück € 3,95
Pfosten 90 x 90 mm
PK-04 Stück € 4,95



PFOSTENKAPPE

Kugel, verzinkt,
Pfosten 70 x 70 mm
PK-06 Stück € 6,95
Pfosten 90 x 90 mm
PK-02 Stück € 8,95



PFOSTENKAPPE

Pyramide, Edelstahl,
Pfosten 70 x 70 mm
PK-07 Stück € 8,95
Pfosten 90 x 90 mm
PK-03 Stück € 9,95



PFOSTENKAPPE

Kugel, Edelstahl,
Pfosten 70 x 70 mm
PK-05 Stück € 12,95
Pfosten 90 x 90 mm
PK-01 Stück € 15,95



PFOSTENKAPPE

aus V2A-Edelstahl,
8,9 x 8,9 x 2 cm
PB990 Stück € 13,95



PFOSTEN- SCHRAUBEN

8er-Set, 10 x 50 mm
dacromat-beschichtet,
Fräsgewinde mit Cut-Spitze,
Torx T40, 8 Stück mit Bit
T8901 8er-Set € 8,95



FLECHTZAUN- HALTER

4er-Set, verzinkt
Winkel in L-Form mit ange-
schweißter Holzschraube,
4er-Set mit verz. Schrauben
FB-02 4er-Set € 3,95



FLECHTZAUN- HALTER

4er-Set, Edelstahlwinkel in
L-Form mit angeschweißter
Holzschraube, 4er-Set mit
V2A-Schrauben
FB-01 4er-Set € 7,95





NATUR PUR

HOLZ IST EIN NATURPRODUKT.

Seine naturgegebenen, spezifischen Eigenschaften, Abweichungen und Merkmale sind daher stets zu tolerieren. Im Vergleich zu industriell hergestellten Werkstoffen ist Holz nicht völlig gleichförmig und gleichfarbig wie z. B. Kunststoff. Jedes Brett ist ein von der Natur geformtes Unikat. Dieser Tatsache verdankt Holz seine Einzigartigkeit und natürliche Ausstrahlung.

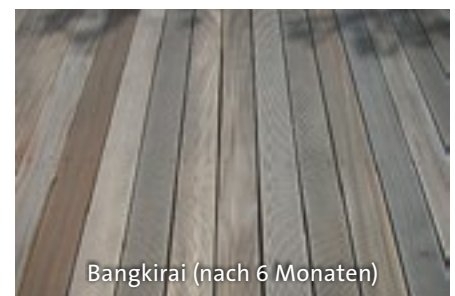
Holz ist ein moderner und ökologischer Werkstoff – Holz ist wunderbar!



Thermisch mod. Fichte (nach 2 Jahren)



Europäische Lärche (nach 3 Monaten)



Bangkirai (nach 6 Monaten)

ALLES WIRD GRAU ...

Holzspezifische Eigenschaften sind z. B.:

- Quellen & Schwinden (Rissbildung, Abschieferungen, Schüsseln)
- Harzgallen, Äste, Festigkeit
- Pilz- & Schimmelbefall, Fäulnis
- Farbveränderungen (Vergrauen), Moosbildung
- Mazeration (Was ist das?
s. S. 130 in diesem Katalog)

Unter Berücksichtigung der holzspezifischen Eigenschaften ist daher die richtige Planung und fachlich kompetente Beratung von großer Bedeutung, damit Sie das „richtige“ Holz für Ihr Projekt finden. Fragen Sie Ihren VivaGardea®-Fachhändler. Sie finden Ihren Partner auf www.vivagardea.de.

Holz „vergraut“: Unter dem Einfluss der Bewitterung werden verschiedene natürliche Holzinhaltsstoffe abgebaut. Dadurch

bleicht die unbehandelte Oberfläche des Holzes aus, es „vergraut“. Auf die Dauerhaftigkeit des Holzes hat das keinen Einfluss. Es handelt sich um eine optische Veränderung. Ein schönes Beispiel dafür sind weit über 100 Jahre alte Holzhäuser in den Bergen oder die Kapellbrücke in Luzern. Durch die Vergrauung entsteht eine edle Patina.

Drei verschiedene Beispiele haben wir Ihnen hier gezeigt.

MERKMALE NADELHOLZ:

Für Holz spricht seine Natürlichkeit und die umweltfreundliche „Produktion“ im Wald. Aber nicht jede Holzeigenschaft sorgt für Zufriedenheit beim Kunden. Trotz sorgfältiger Auswahl und Bearbeitung lassen sich bestimmte Produkteigenschaften nicht völlig vermeiden und sind daher zu tolerieren. Je nach Holzart sind diese Eigenschaften unterschiedlich ausgeprägt. Informieren Sie sich bei Ihrem Fachhändler.



QUELLEN UND SCHWINDEN:

Durch klimatische Einflüsse nimmt das Holz Feuchtigkeit auf und gibt sie ab. Bei Feuchtigkeitsaufnahme kommt es zum Quellen des Holzes, bei Abgabe zum Schwinden. Bei Kiefer KDI-Produkten können Volumenveränderungen von bis zu 8 % auftreten. Stark nach-getrocknete Bretter verformen sich z. B. in Form von „Schüsselungen“. Diese Eigenschaften sind bei Nadelhölzern üblicherweise stärker ausgeprägt und sind zu tolerieren. Modifizierte Hölzer (TMT & Accoya®) sind deutlich formstabilier (s. S. 130).



FARBUNTERSCHIEDE:

Hier gilt Gleichtes wie bei den Ästen. Das Farbspiel unterstreicht die Natürlichkeit des Materials. Teilweise kann aber auch der Grund für verschiedene Farbtöne in der Verpackung liegen. Außenliegende Hölzer sind evtl. schon etwas bewittert und haben dadurch bereits einen etwas anderen Farbton bekommen. Innen liegende Hölzer werden sich nach der Verarbeitung aber schnell anpassen. Ihre Konstruktion wird dann ein einheitliches Farbbild bekommen.



SPLINTHOLZ:

Als Splintholz wird das junge Holz direkt unter dem Kambium bezeichnet. In dem meist helleren Splintholz wird das Wasser von den Wurzeln zu den Blättern geleitet. Es hat dadurch eine geringere Festigkeit und ist nicht dauerhaft. Die Gebrauchsduer von Splintholz kann nur durch einen chemischen Holzschutz oder eine Modifikation (TMT, Accoya®) gewährleistet werden. Ausgeprägtes Splintholz ist z. B. bei der Holzart Douglasie sehr gut zu erkennen.



HIRNRISSE:

Hirnrisse verlaufen vom Hirnende eines Brettes einige Zentimeter in das Brett hinein. Sie können dann auch als Oberflächenriss sichtbar sein. Über das Hirnholz findet ein schnellerer Austausch von Feuchtigkeit statt, dadurch lassen sich Risse nicht verhindern.



MARKRÖHRE:

Die Markröhre befindet sich in der Mitte des Baumstamms. Je nach Alter ist sie stark oder weniger stark ausgeprägt. Sie ist zu Lebzeiten des Baumes der Versorgungs-kanal gewesen. Fälschlicherweise wird sie manchmal als Fäulnis oder Insektenbefall angesehen.



BLÄUE:

Die blau bis blaugraue Verfärbung wird durch bestimmte Pilze hervorgerufen. Da der Bläuepilz sich nur von Zellinhaltstoffen ernährt ist er keine Gefahr für die Substanz des Holzes. Es ist keine Fäulnis sondern lediglich eine oberflächliche Verfärbung, die mit fortschreitender Vergrauung des Holzes, optisch weit weniger bis gar nicht mehr wahrgenommen wird. Verhindern lässt es sich nur durch einen chemischen Holzschutz, einer Grund- und Bläuesperre.



SALZAUSBLÜHUNGEN:

Vor allem im ersten Jahr nach der Fertigstellung kann es vereinzelt zu Harzaustritten in dieser Form kommen. Durch die Kessel-druckimprägnierung wird das Harz grün-weiß eingefärbt. Dadurch entstehen kleine Flecken auf der Oberfläche. Die Sonne härtet diese Flecken, so dass diese abgebrüsst oder abgewischt werden können. Mit der Zeit verwittern sie von allein und stellen keinen Grund zur Beanstandung dar.



HARZGALLEN UND HARZAUSTRITTE:

Kleinere Harzeinschlüsse zwischen den Jahresringen nennt man Harzgallen. Vor allem in den ersten 1–2 Jahren nach der Fertigstellung kann es zu Harzaustritten kommen. Das ausgetretene Harz wird durch Sonneneinstrahlung relativ schnell spröde und wittert mit der Zeit ab. Das ausgehärtete Harz kann man auch mit einem Stück Holz oder einer Spachtel abschaben.



SCHIMMEL UND STOCKFLECKEN:

Besonders in der warmen Jahreszeit kann es oberflächlich zu Stockflecken und Schimmelbefall kommen. Diese Pilze sind jedoch nicht holzerstörend. Sie beeinflussen nicht die Festigkeit. Sie können abgewischt werden, bzw. wittern nach einiger Zeit von alleine ab.



KREUZHOLZ:

Insbesondere die Pfostenabmessungen 7 x 7 cm und 9 x 9 cm werden als hochwertiges Kreuzholz eingeschnitten. Bei diesem Verfahren wird der Kern des Stammes aufgetrennt. Dadurch werden Rissbildung und Verdrehung deutlich reduziert.



TROCKENRISSE:

Das Quellen und Schwinden findet im Holz nicht gleichmäßig statt. Dadurch können sogenannte Trockenrisse entstehen. Sie beeinflussen in der Regel nicht die statischen Eigenschaften und die Festigkeit des Holzes und sind daher zu tolerieren.



ÄSTE:

Die Äste und Maserung eines Holzes entsprechen der Charakteristik eines natürlich gewachsenen Rohstoffes. Jedes Stück ein Unikat! Äste unterliegen im Prinzip keinerlei Einschränkungen und können daher in Größe und Anzahl variieren.



RAUE STELLEN:

Trotz sorgfältiger Bearbeitung mit modernsten Maschinen lassen sich vereinzelte rau Stellen an der Holzoberfläche nicht vermeiden. Insbesondere bei Holzfasern, die gegen die Bearbeitungsrichtung verlaufen, z. B. um die Äste herum.

MERKMALE HARTHOLZ:

Wir beschreiben auf Seite 128 und 129 die gängigsten spezifischen Eigenschaften der Nadel- und Harthölzer. Weitergehende Information bis auf die verschiedenen Holzarten „heruntergebrochen“ finden Sie in den Holzarten-Merkblättern des GD-Holz (Gesamtverband Deutscher Holzhandel e.V.) im Internet abrufbar unter: www.holzvomfach.de/fachwissen-holz/holz-abc



RAUE STELLEN:

Trotz sorgfältiger Bearbeitung mit modernsten Maschinen lassen sich vereinzelte rau Stellen an der Holzoberfläche nicht vermeiden. Insbesondere bei Holzfasern, die gegen die Bearbeitungsrichtung verlaufen, z. B. um die Äste herum.



TROCKENRISSE:

Das Quellen und Schwinden findet im Holz nicht gleichmäßig statt. Dadurch können sogenannte Trockenrisse entstehen. Sie beeinflussen in der Regel nicht die statischen Eigenschaften und die Festigkeit des Holzes und sind daher zu tolerieren.



WECHSEL-DREH-WUCHS:

Harthölzer neigen teilweise stärker zum sogenannten Wechsel-Dreh-Wuchs. Es ist daher besonders wichtig, dass die empfohlenen Abstände zwischen den Auflagepunkten auf der Unterkonstruktion eingehalten werden, damit das Holz „gehalten“ werden kann.



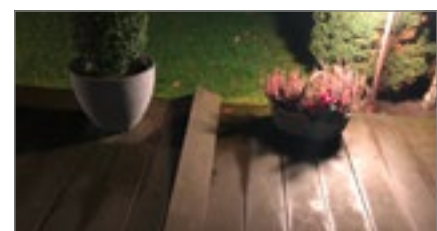
WACHSSCHUTZ:

Um das Hirnholz vor eindringender Feuchte auf den langen Transportwegen zu schützen, wird ein Wachsfilm jeweils auf die Bretttenden aufgetragen. Dieser ist vor der Verarbeitung mittels Kapschnitt zu entfernen, um Wachseinläufe in das Brett zu verhindern. Durch Wärmeeinwirkung würde das ansonsten passieren und ist optisch nicht schön. Wir empfehlen eine Nachbehandlung mit unserem Hirnholzschutz (keine Wachsbasis).



ÄSTE & FARBUNTERRSCHEDE:

Im Vergleich zum Nadelholz treten beim Hartholz nur vereinzelt Äste auf. Die Gebrauchstauglichkeit muss gewährleistet sein, ansonsten sollte die Diele bei der Verlegung aussortiert werden. Das Farbspiel unterstreicht die Natürlichkeit des Materials. Wie bei den Nadelhölzern bereits beschrieben (s. S. 128) kann der Grund für Farbunterschiede auch in der Verpackung liegen.



QUELLEN & SCHWINDEN:

Auch Harthölzer „arbeiten“. Durch unterschiedlich starke Aufnahme und Abgabe von Feuchtigkeit kann es unterschiedlichen Breitenquellungen kommen. Hier sehen sie zwei unterschiedliche Auswirkungen dazu. Auf Abb. 1 ist der Abstand zwischen den Dielen zu klein gewählt worden. Abb. 2 Breitenversatz ist nicht völlig vermeidbar, aber durch fachgerechte Ausführung des Kopfstoßes (Abstand wie an seitlicher Längsfuge) fällt es bei weitem nicht so auf.



WASSERFLECKEN & STÖCKERMARKIERUNGEN:

Die einzelnen Bretter werden im Exportland mit Stapelleisten gestöckert. So ist das Holz belüftet. Die Stapelleisten können sich etwas auf den Brettern markieren. Während des Transportes kann es im Container zu Schwitzwasserbildung kommen. Wasser tropft dann von der Unterseite des Containerdaches auf das Holz und sorgt für Wasser- und vereinzelt sogar Stockflecken. Trotz sorgfältiger Verpackung lässt sich das nicht völlig vermeiden. Das herabtropfende Wasser sorgt für Grau- und Schwarzverfärbungen (Eisen-Gerbstoff-Reaktion) im Holz. Diese Flecken sind rein optischer Natur und beeinflussen nicht die Dauerhaftigkeit. Durch UV-Einstrahlung werden die Flecken & Stöckermarkierungen mit der Zeit verbleichen und sich anpassen.



AUSBLUTEN:

Durch Regen kann es bei Harthölzern über einen längeren Zeitraum zu Auswaschungen der Holzinhaltstoffe kommen, das sogenannte „Ausbluten“. Deshalb sollten angrenzende Bereiche vor Spritzwasser und ablaufendem Wasser vom Holz geschützt werden. Insbesondere auf Balkonen muss eine regulierte Entwässerung (z. B. über eine Regenrinne) erfolgen. Andernfalls kann es zu bräunlichen Verfärbungen durch die Inhaltsstoffe an anderen Bauteilen kommen. Durch eine Pflegebehandlung mit einem Terrassenöl kann das Ausbluten reduziert werden.



PINHOLES:

Hierbei handelt es sich um Fraßgänge kleiner Insekten, die keinerlei Einfluss auf die Dauerhaftigkeit oder Statik des Holzes haben. Die Insekten sind nicht mehr aktiv. Der Durchmesser der Pinholes beträgt ca. 1 bis 1,5 mm. Pinholes kommen z. B. bei Bangkirai und vereinzelt bei Massaranduba vor.

MERKMALE MODIFIZIERTES HOLZ:

Modifizierte Hölzer sind **formstabil, dauerhaft und ökologisch**.
 Sie sind eine sehr gute Alternative zu imprägnierten oder tropischen Hölzern.

Im VivaGardea®-Programm finden Sie zwei im Markt bewährte modifizierte Produktgruppen: Accoya® (s. Seite 119) und TMT (s. Seite 44). Das jeweilige Holz wird durch chemische (biozidfreie) und thermische Eingriffe in der Zellwand auf molekularer Ebene modifiziert. Die Eigenschaften hinsichtlich Formstabilität und Dauerhaftigkeit werden dadurch nachhaltig verbessert. Chemische Holzschutzverfahren wie zum Beispiel die Kesseldruckimprägnierung stellen keine Verfahren der Holzmodifizierung dar.

SORTIERKRITERIEN FÜR LABELLA ACCOYADECK®:
 ZU TOLERIEREN SIND:



Vereinzelt auftretende Rindeneinwüchse und unterschiedliche Aufnahme der Farbpigmente.



Vereinzelt Verwurzelung im Holz, kleine Faserausbrüche, hobeltechnisch bedingte verschiedene Oberflächenbeschaffenheiten, die die „Barfuß- Qualität“ nicht einschränken.



Vereinzelt kleinere Harzgallen, Rindentaschen, kleinere Äste mit und ohne Riss.



Vereinzelt Farbunterschiede durch unterschiedliche Pigmentaufnahme auf differenzierenden Oberflächenbeschaffenheiten, diese gleichen sich nach 2 – 3 Monaten der Bewitterung an.



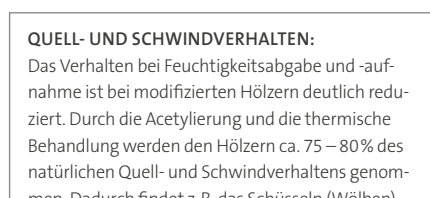
BLÄUE:

Je nach Holzart (z. B. Pinus Radiata, Fichte, Kiefer), kann es bei modifizierten Hölzern zu Bläuebildung kommen. Bläue zählt zu den sogenannten holzverfärbenden Pilzen und wird als schwarz-bläuliche Verfärbung sichtbar. Bläue zerstört das Holz nicht, sondern beeinträchtigt es nur optisch. Durch Auftragen eines Langzeit-Imprägniergrund verhindert man die Bildung von Bläue wirksam.



RISSE:

Risse können vereinzelt auftreten und stellen keinen Reklamationsgrund dar. Bei Accoya® ist nachträglich nur von einer sehr geringen Rissbildung auszugehen. Das Thermoholz-Verfahren erhöht grundsätzlich die Sprödigkeit der modifizierten Hölzer. Dies kann ggfs. zu einer erhöhten Rissbildung in der Bewitterung führen. Als präventive Maßnahme ist eine Behandlung des Thermoholzes mit geeigneten Holzölen durchzuführen. Die Holzöle haben eine hydrophobierende Wirkung und reduzieren damit die Feuchtigkeitsaufnahme und dadurch wiederum die Rissbildung.



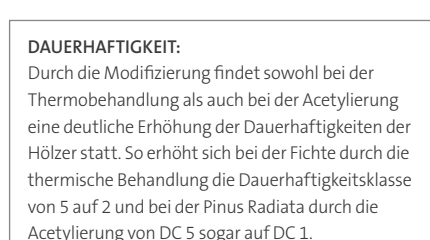
QUELL- UND SCHWINDVERHALTEN:

Das Verhalten bei Feuchtigkeitsabgabe und -aufnahme ist bei modifizierten Hölzern deutlich reduziert. Durch die Acetylierung und die thermische Behandlung werden den Hölzern ca. 75 – 80% des natürlichen Quell- und Schwindverhaltens genommen. Dadurch findet z. B. das Schüsseln (Wölben) der Terrassendielen kaum noch statt.



STÖCKERMARKIERUNGEN UND HOLZVERFÄRBUNGEN:

Durch den Prozess der Acetylierung kann es bei Accoya® zu Holzverfärbungen kommen in denen sich die Stöckermarkierungen abzeichnen. Bei diesen Verfärbungen handelt es sich um ausgetriebene Holzinhaltstoffe. Sie setzen sich in den oberen ca. 5 mm des Holzes ab und werden z. B. bei der Sortierung COUNTRY nicht völlig abgehobelt. Bei der Sortierung SELECT treten diese Verfärbungen nur vereinzelt auf.



DAUERHAFTIGKEIT:

Durch die Modifizierung findet sowohl bei der Thermobehandlung als auch bei der Acetylierung eine deutliche Erhöhung der Dauerhaftigkeiten der Hölzer statt. So erhöht sich bei der Fichte durch die thermische Behandlung die Dauerhaftigkeitsklasse von 5 auf 2 und bei der Pinus Radiata durch die Acetylierung von DC 5 sogar auf DC 1.

POOLUMRUNDUNGEN:

Holzterrassen sind nach wie vor im Trend. Modifizierte Hölzer werden auf Grund ihrer hervorragenden Eigenschaften gerne als Terrassenbelag bis an den vorhandenen Swimming-Pool herangebaut. Die Holzoberfläche hat eine sehr angenehme Haptik und bietet sich daher für diesen Einsatzbereich an. Wir sprechen aber nicht von einem „Barfußboden“, da eine wesentliche Eigenschaft des Werkstoff Holz die Splitterbildung ist. Und was das für die nackten Füße bedeuten kann ist jedem klar. Außerdem wird es im Spritzwasserbereich des Pools zu abweichenden Verfärbungen gegenüber den Flächen, die nicht vom Spritzwasser erreicht werden, kommen. Je nach Poolsystem (Chlor, Salzwasser etc.) können die eingesetzten Salze und Chemikalien die Oberfläche des Holzes angreifen. In Einzelfällen ist es auch schon zum Auftreten der Mazeration (s. nächsten Punkt) gekommen.



MAZARATION:

In den letzten Jahren wurde im Frühjahr nach der Schneeschmelze eine bislang noch wenig bekannte Ausprägung der Holzoberflächenverwitterung beobachtet. Die weißen Holzfasern (Zellulose & Hemicellulose) sammeln sich lokal in Rillen und Nuten der Terrassendielen bzw. im Spritzwasserbereich angrenzender Bauteile. Licht- und Rasterelektronische Untersuchungen haben zweifelsfrei ergeben, dass es sich hierbei um Holzfasern handelt. Unter bestimmten noch nicht vollständig geklärten lokalen Expositionsbedingungen (Schneelage, längere Staunässe) findet eine Ablösung von Holzfasern statt.

Diese Erscheinung ist holzartenunabhängig! In die Umwelt eingebrachten Salze reagieren mit Feuchtigkeit und bilden Säuren und Basen. Alle natürlichen Hölzer können durch diese Säuren und Basen an der Oberfläche geschädigt werden.

Dieser Prozess, das Aufweichen des Holzes, wird Mazeration genannt. Zellulosefasern trennen sich vom Holz und sind sichtbar. Meistens ist die Ursprungsursache im Einzelnen nicht ermittelbar. Der betroffene Oberflächenbereich beträgt ca. 0,001 mm. Dieser sollte entfernt werden um den weiteren Prozess zu unterbinden. Das HOKA-Care-System (HCS) reinigt die Terrasse und bürstet die befallene Schicht zuverlässig ab.

MERKMALE NATURFASER-COMPOSITE (NFC)

Das Grundmaterial ist eine Mischung aus Naturfasern und Kunststoff im Verhältnis von ca. 60 % zu 40 %, ein sogenannter Naturfaser-Verbundwerkstoff (NFC). Es werden unterschiedliche Naturfasern eingesetzt. Beim WPC (Wood-Polymer-Composites) sind es holz- und beim BPC (Bamboo-Polymer-Composites) Bambus-Fasern. Die daraus extrudierten Profile werden dann zu stabilen und pflegeleichten Zaunelementen verbaut.

Allgemeine Hinweise NFC

(beachten Sie auch unsere Hinweise in diesem Katalog auf Seite 14/15 und 72)

Das Material vereint die typischen Eigenschaften seiner Bestandteile. Leichte Farbunterschiede können durch unterschiedliche Bewitterung oder Produktionschargen entstehen. Diese Unterschiede treten insbesondere dann auf, wenn bestehende Anlagen nachträglich ergänzt oder einzelne Profile ersetzt werden.

NFC kann sich bei Temperaturschwankungen, Staunässe oder ungleichmäßiger Bewitterung leicht verziehen. Zudem können auf angeschliffenen Oberflächen Wasserflecken oder „Regenläufer“ entstehen. Bei NFC-Steckzäunen empfehlen wir, dass obere Alu-Abschlußprofil mit unserem Kraftkleber anzukleben, damit sich das Profil nicht löst. Je nach Intensität der Witterungseinflüsse (UV-Strahlung, Niederschlag) hellt die Oberfläche mit der Zeit auf. Der endgültige Zielfarnton wird in der Regel nach etwa 1 bis 1,5 Jahren erreicht. Diese farblichen und strukturellen Veränderungen sind material- und produktionsbedingt und stellen keinen Reklamationsgrund dar.

WPC ist pflegeleicht, da kein Streichen erforderlich ist, um den Grundfarnton zu erhalten. Während unbehandeltes Holz im Laufe der Zeit vergraut, verändert sich die Farbe von WPC durch Witterungseinflüsse innerhalb von etwa zwei Jahren lediglich in Richtung des natürlichen Grundtons. Wir sprechen von einer Farbreifung. Dadurch kann das Material etwas heller werden, bleibt jedoch im ursprünglichen Farbspektrum – eine Vergrauung tritt nicht auf. Darüber hinaus bildet WPC in der Regel keine Risse oder Splitter, was die Oberfläche dauerhaft angenehm und sicher macht.

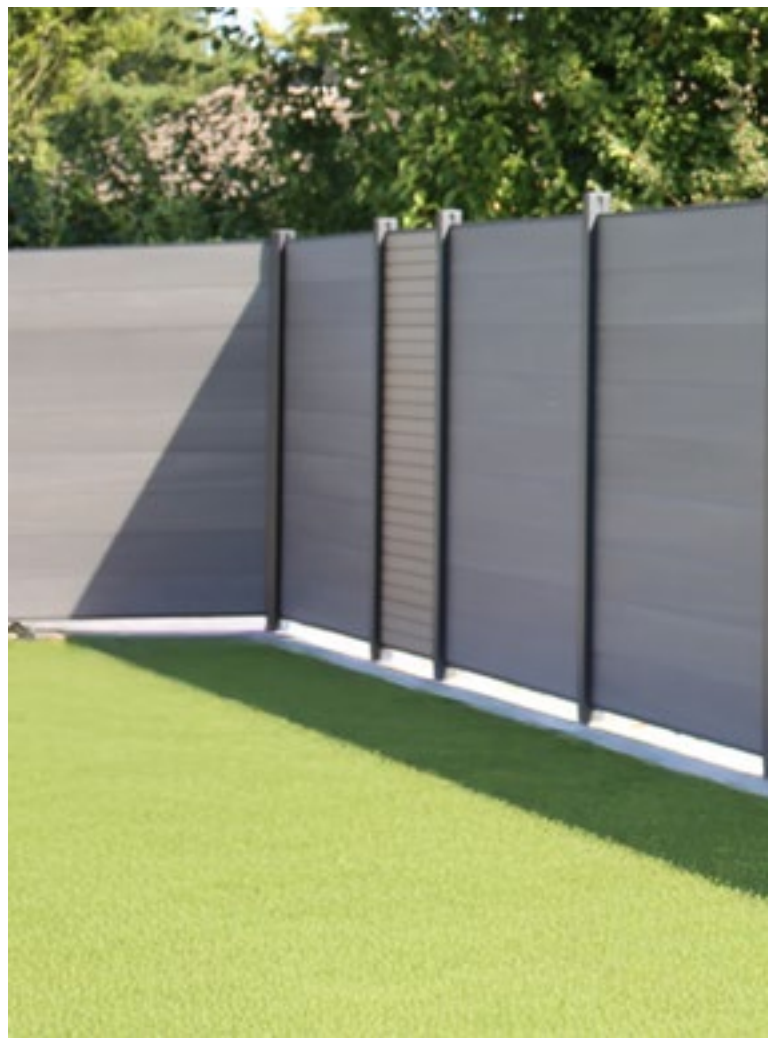
Die richtige Pflege

Durch Witterungs- und Umwelteinflüssen können die NFC-Profile verschmutzen. Sogenannter biotischer Befall sollte entfernt werden. Reinigen Sie Ihren Zaun ggf. mit kalten oder warmen Wasser und einem Reiniger auf Essigbasis. Verwenden Sie niemals lösemittelhaltige Reiniger. Falls erforderlich, hilft eine Wurzelbürste entsprechende Verschmutzungen zu entfernen. Kleinere Kratzer können mit einem feinen Schleifpapier in Faserrichtung bearbeitet werden. Aber Achtung, dabei schleifen Sie Material ab und es wird ein „Fleck“ entstehen, der sich erst mit der Zeit wieder anpassen wird.

NFC-Zäune stehen in der freien Natur. Je nach Standort können sich kleine gräulich schwarze Flecken bilden, bei denen es sich um Stockflecken handelt. Durch anliegende Schimmelporen können sich diese Flecken bilden. Hier kann für die Reinigung ein chlor- oder oxalsäurehaltiger Haushaltsreiniger erforderlich sein. Die damit behandelten Stellen sollten kurz einwirken und dann mit einer Bürste und reichlich Wasser abgespült werden. Die Herstellerangaben sind dabei zu berücksichtigen. Da es sich bei diesen Reinigungssubstanzen um Bleichmittel handelt, darf es niemals auf den NFC-Profilen antrocknen. Nur durch gründliches Spülen wird ein ausbleichen verhindert.

Wichtiger Lagerhinweis:

NFC-Produkte werden aus einem thermoplastischen Material hergestellt. Daher können sich Zaunelemente bei nicht sachgerechter Lagerung verformen. Die Lagerung sollte nicht in praller Sonne oder im Regen erfolgen. Die Hinweise in unseren Montageanleitungen und auf den Transportverpackungen sind stets zu beachten.



VivaGardea®

Lebe deinen Garten



Stöbern Sie auch in unserem Zaunsysteme TraumGarten- und Terrassensysteme-Katalog und erleben Sie die Vielfalt von VivaGardea®

Druckprodukt mit Klimabeitrag
Climate Positive Certified 20260000

www.vivagardea.de

W. Bockfeld & Sohn
Holzhandel - Zimmerei - Sägewerk
Holz und mehr...
tel.: 05381/ 33-14 www.bockfeld.de