

Froslev Haus und Garten

— Sortiment 2025



Hej og velkommen - wie wir hier in Dänemark sagen



Bei uns dreht sich alles um Holz. Deshalb sagen wir: Willkommen in unserer Holzwelt!

Als einer der größten lagerführenden und holzverarbeitenden Unternehmen Dänemarks mit über 90 Jahren Erfahrung, stehen Qualität und Nachhaltigkeit für uns an erster Stelle. Das war schon immer so und ist heute aktueller als je zuvor.

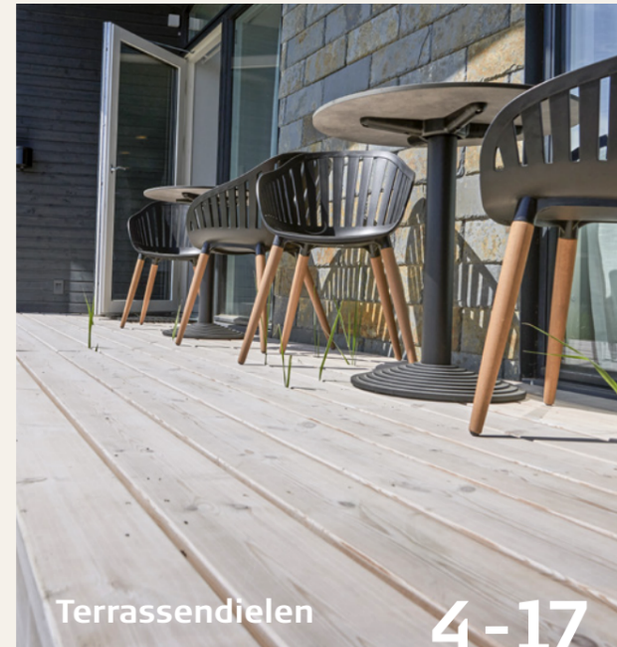
Direkt hinter der deutsch-dänischen Grenze gelegen, arbeiten wir mit etwa 140 Mitarbeitern täglich daran, wie wir noch bessere Lösungen für Ihre Wünsche und Vorstellungen finden können.

Unsere Produkte orientieren sich am typisch dänischen Design – einfach, stilvoll und natürlich. Wir bieten Ihnen Fassadenprofile, Terrassendielen, unseren Systemzaun und Gartenhölzer, sowie Produkte für Ihre Inneneinrichtung, um Ihre Projekte realisieren zu können.

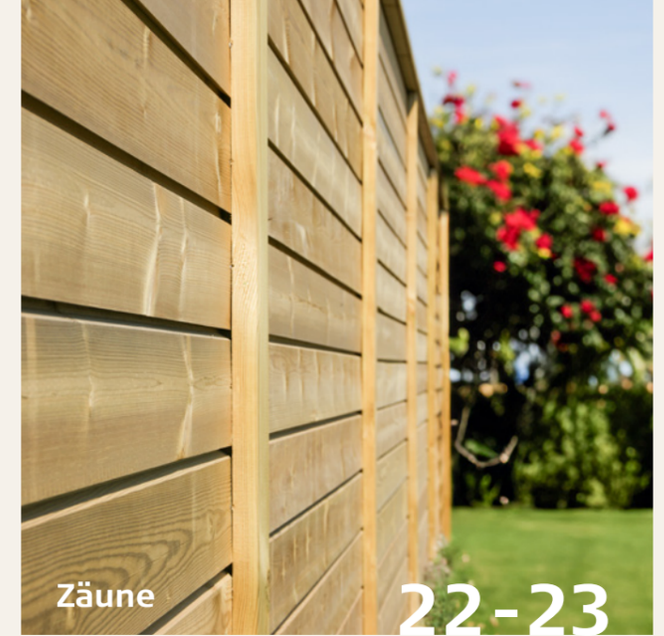
Wir hoffen, dass Sie sich von unserem Katalog inspirieren lassen!

Martin L. Petersen, CEO

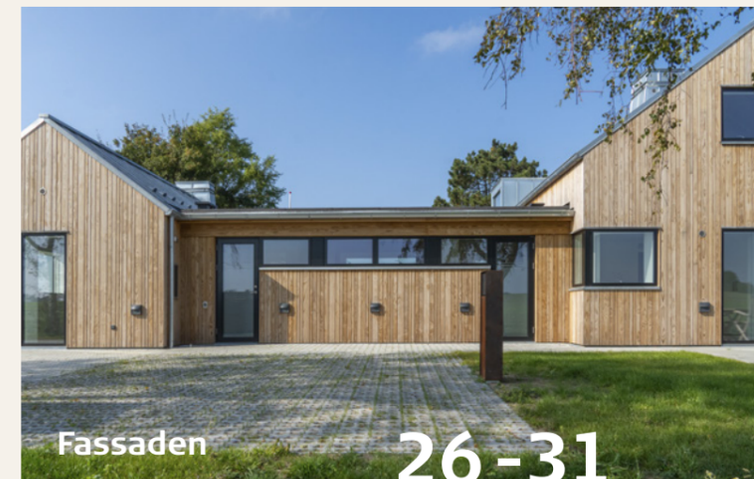
INHALTSVERZEICHNIS



Terrassendielen 4-17



Zäune 22-23



Fassaden 26-31

| | | | |
|----------------------------------|--------------|---|--------------|
| Terrassendielen | 4-17 | Fassaden | 26-31 |
| Unsere Auswahl | 4 | Fichte Silikat Fassaden | 26 |
| Sature® | 6 | Sature Fassaden | 28 |
| Frøslev Abodo | 10 | Fassaden Abodo, Western Red Cedar, ThermoWood | 30 |
| Frøslev Embla® ThermoWood® | 12 | | |
| Kesseldruckimprägnierung NTR | 14 | | |
| Gartenholz | 18-19 | Wohnen / Innenausbau | 32-33 |
| | | Holzeigenschaften | 34-35 |
| Frøslev Zäune und Zubehör | 20-25 | | |

Preise ab Werk inkl. 19% MwSt. Irrtümer und Preisänderungen vorbehalten.

© Frøslev Træ A/S 2025

Unsere Auswahl an Terrassendielen

Wählen Sie aus unseren Möglichkeiten:

- // Sature, Kiefer
- // Kesseldruckimprägnierung, Kiefer
- // Abodo
- // Frøslev Embla ThermoWood, Kiefer
- // Frøslev Grip, Kiefer



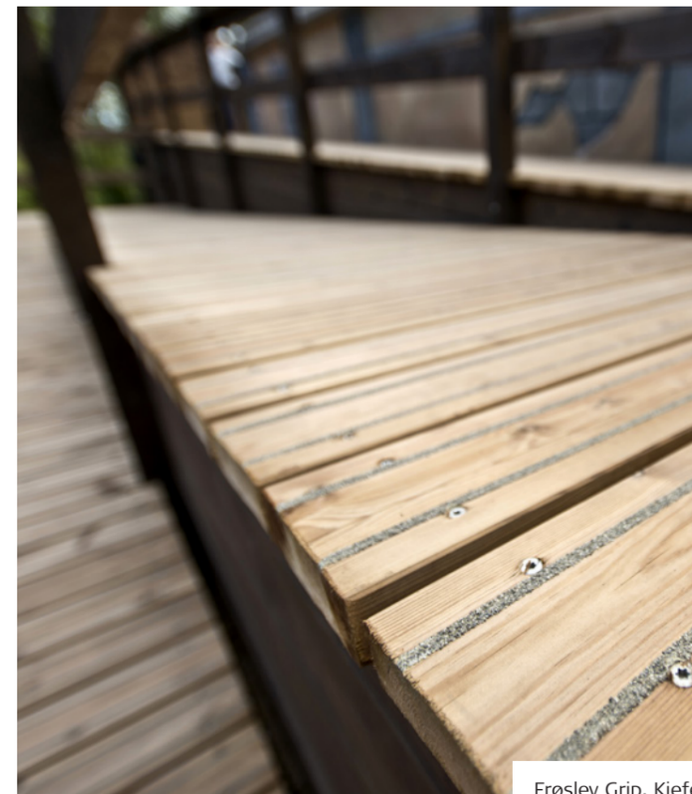
Sature, Kiefer



Abodo



Kesseldruckimprägnierung, braun, Kiefer



Frøslev Grip, Kiefer



Frøslev Embla ThermoWood, Kiefer



Scannen Sie den QR-Code und lassen Sie sich inspirieren.

Sature®

Sature® ist zertifiziertes nordisches Qualitätskiefernholz, das mit Sand (Silikat) und Wasser imprägniert ist. Die Imprägnierung nennt sich Sature® und ist eine natürliche Silikatbehandlung, durch die das Holz ohne die Verwendung von Bioziden oder Schwermetallen haltbar gegenüber Pilzangriffen wird.

Silizium ist der auf der Erde am weitesten verbreitete Grundstoff. Sand (Silikat) basiert auf Silizium, das seitens der Natur biologisch abbaubar ist.

Äußerst widerstandsfähig

Sature® wird unter Druck imprägniert. Nachdem die Flüssigkeit in das Holz gebracht wurde, verdunstet das Wasser und es bleiben nur die Silikatmoleküle in den



Hohlräumen und in der Porenstruktur des Holzes zurück. Die Imprägnierung erhöht die Dichte, Stärke und Härte des Holzes um 20-25 % im Vergleich zu unbehandeltem Holz. Holzersetzende Pilze benötigen viel Wasser, um das Holz zu zersetzen, weshalb Sature® äußerst widerstandsfähig gegenüber Pilzangriffen ist.

Geprüft und validiert

Die Entwicklung von Sature® hat zehn Jahre gedauert. Zahlreiche Universitäten und unabhängige Testinstitute haben sich mit Beratung und Tests in der Entwicklungsphase beteiligt, in der Härte, Stärke und Haltbarkeit des Holzes unter besonders rauen Klimaverhältnissen in der Welt, unter anderem in Österreich, Frankreich und auf Borneo, getestet wurden.



SATURE® VORTEILE

Was macht unser Holz im Vergleich mit anderen so wertvoll?

- // Es gehört in die Dauerhaftigkeitsklasse 1v, der höchsten Stufe für Holz im Außenbereich
- // Es ist frei von Bioziden und Schwermetallen
- // Es ist zertifiziertes Kiefernholz, FSC® und PEFC zertifiziert
- // Die Stärke des Holzes wird um 20-25 % erhöht
- // Es reduziert die Feuchtigkeitsaufnahme des Holzes
- // Es ist in vielen Dimensionen für Konstruktionen im Außenbereich erhältlich



Pflegeanleitung

Sature®, an der Fassade montiert, erfordert nicht unbedingt Pflege, da die Profile durch die Silikatbehandlung sehr haltbar sind. Sature-Terrassen müssen einmal im Jahr mit Sature-Pflegeprodukten gepflegt werden, um sicherzustellen, dass Sie Ihre Terrasse so lange wie möglich genießen können. Sonne, Wind und Wetter können sonst Spuren wie Algen und Moos hinterlassen. Das Holz patiniert im Laufe der Zeit zu hellgrauem Holz. Die Patinierung hängt von Wind und Wetter, der Konstruktion (z. B. Dachvorsprünge) und der Ausrichtung des Holzes zur Sonne ab. Trotz der Patinierung behält Frøslev Sature® seine schützenden Eigenschaften.



Scannen Sie den QR-Code um die Pflegeanleitung herunterzuladen.



Sature® Terrassendielen

| | Dimension | Beschreibung | Anzahl VE | Preis lfdm. inkl. MwSt. |
|---|------------|--|-----------|-------------------------|
|  | 26 x 118mm | Sature Select Terrassendielen vierseitig gehobelt, Kanten gerundet Längen: 3000/3600/4200/4800/5100 mm | 126 Stück | € 9,29 |
|  | 26 x 142mm | Sature Select Terrassendielen vierseitig gehobelt, Kanten gerundet Längen: 3000/3600/4200/4800/5100 mm | 98 Stück | € 10,49 |
|  | 26 x 142mm | Sature Select Terrassendielen franz. Profil beidseitig, Kanten gerundet Längen: 3000/3600/4200/4800/5100 mm | 98 Stück | € 10,49 |
|  | 45 x 142mm | Sature Select Terrassendielen vierseitig gehobelt, Kanten gerundet Längen: 4200/4800 mm | 70 Stück | € 17,79 |

Längen: je nach Verfügbarkeit

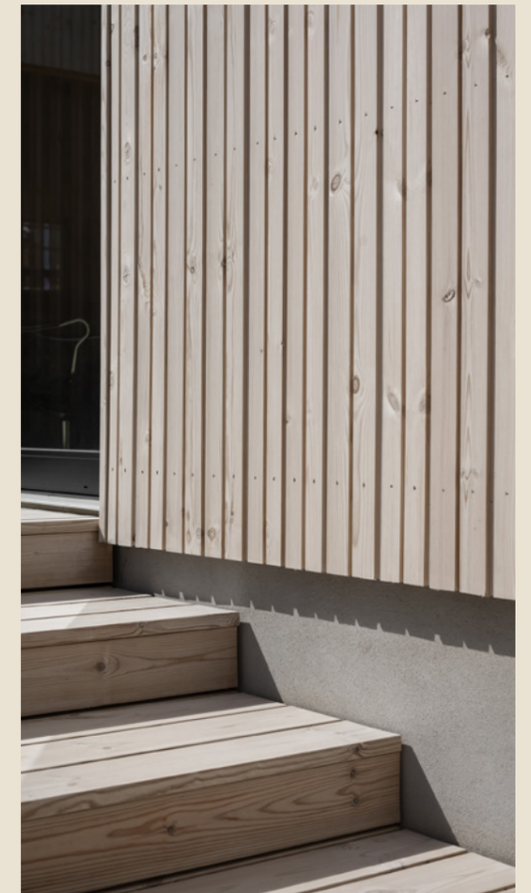
Sature® Konstruktionsholz

| | Dimension | Beschreibung | Anzahl VE | Preis lfdm. inkl. MwSt. |
|---|-----------|--|-----------|-------------------------|
|  | 21 x 95mm | Sature Glattkantbrett vierseitig gehobelt, Kanten gerundet Längen: 3600/4200/4800 mm | 110 Stück | € 7,29 |
|  | 45 x 70mm | Sature Unterkonstruktion vierseitig gehobelt, Kanten gerundet Längen: 3600/4200/4800 mm | 112 Stück | € 8,29 |
|  | 45 x 95mm | Sature Unterkonstruktion vierseitig gehobelt, Kanten gerundet Längen: 3600/4200/4800 mm | 204 Stück | € 10,99 |
|  | 90 x 90mm | Sature Konstruktionsholz vierseitig gehobelt, Kanten gerundet Längen: 1800/2100/2400 mm | 55 Stück | € 20,99 |

Sature® Pflegemittel

| | Verbrauch | Beschreibung | Liter | Anzahl VE | Preis Gebinde inkl. MwSt. |
|---|------------|--|--------------------|---------------------|---------------------------|
|  | 4-5 QM/LTR | Sature Preserve (Protect 1) - Zur Nachbehandlung von Schnittkanten | 1 ltr. 2,5 ltr. | 12 Stück 3 Stück | € 38,99 € 95,99 |
|  | 125 QM/LTR | Sature Clean (Refresh) - Zur Reinigung alter Dielen. Entfernt Oberflächenschmutz und Rückstände. | 1 ltr. 2,5 ltr. | 12 Stück 3 Stück | € 38,99 € 95,99 |

Sature® in der Fassade



Scannen Sie den QR-Code um mehr über Frøslev Sature® zu lesen.



Frøslev Abodo



Frøslev Abodo ist eine thermisch behandelte neuseeländische Kiefer, die eine lebendige Maserung und eine schöne, warme Farbe hat, die mit der Zeit zu einem feinen Silbergrau patiniert.

Das Holz wächst in Rekordzeit in FSC-zertifizierten Plantagenwäldern und nimmt bis zu dreimal so viel CO₂ auf wie eine nordische Kiefer. Die nährstoffreichen Böden und ein hoher Jahresniederschlag sorgen für ein schnelles Wachstum. Dadurch ist Abodo ein Produkt, das trotz des Transportweges eine positive CO₂-Bilanz aufweist. Mit einem Jahresertrag von rund 1,8 Millionen Radiata Pine Bäumen, ist Neuseeland Vorreiter in nachhaltiger Forstwirtschaft.

Die thermische Wärmebehandlung ist chemikalienfrei, verleiht dem Holz eine außergewöhnliche Dauerhaftigkeit und Formbeständigkeit und macht es resistent gegen Fäulnis und Pilze. Frøslev Abodo ist besonders geeignet für Außenverkleidungen.

Gerne fertigen wir Ihnen Ihren Bedarf aus unserem reichhaltigen Sortiment.

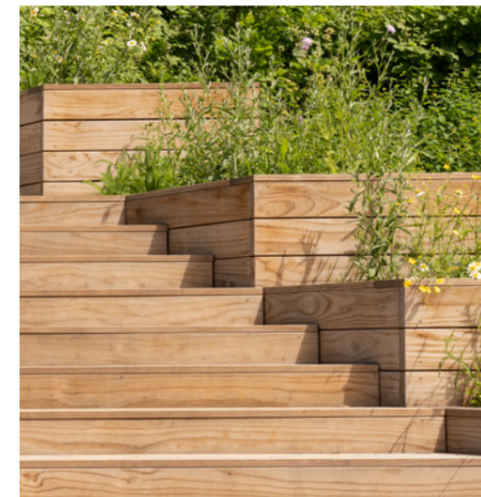
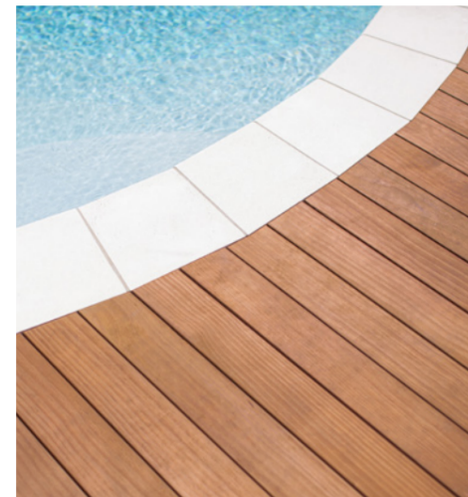
Preise auf Anfrage.



Scannen Sie den QR-Code um mehr über Frøslev Abodo zu erfahren.



| | Dimension | Beschreibung | Anzahl VE | Preis lfdm. inkl. MwSt. |
|---|-------------|---|-----------|-------------------------|
|  | 26 x 142 mm | Terrassendiele 5126B Oberfläche gebürstet Vorbereitet für verdeckte Montage mit Supro-Clip Längen: 3000/3600/4200/4800 mm | 98 Stück | € 17,99 |

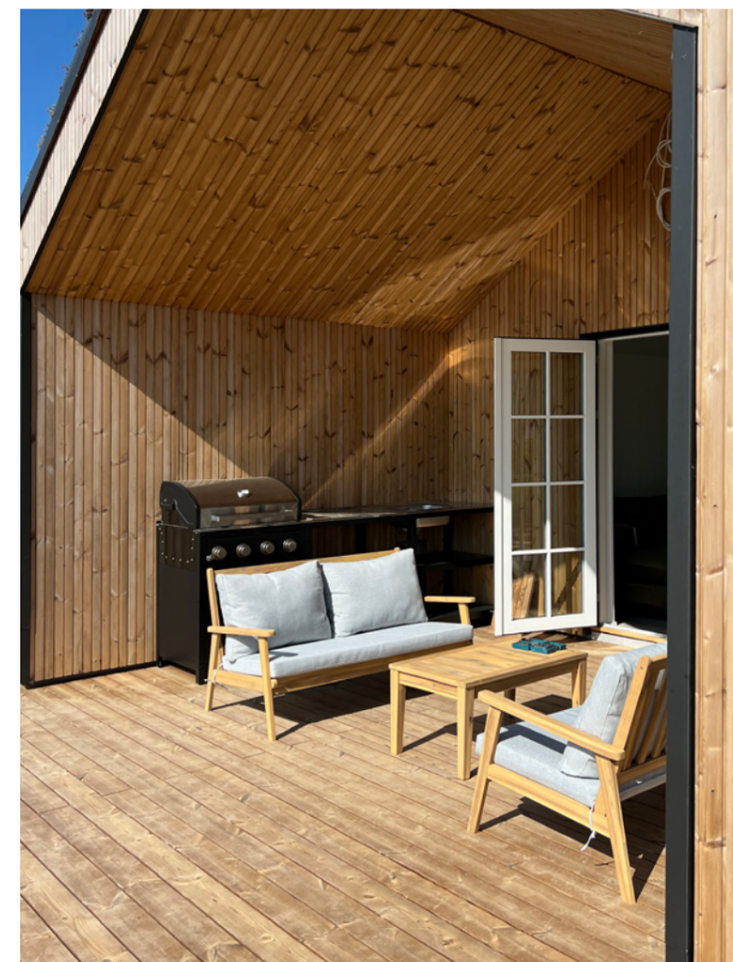
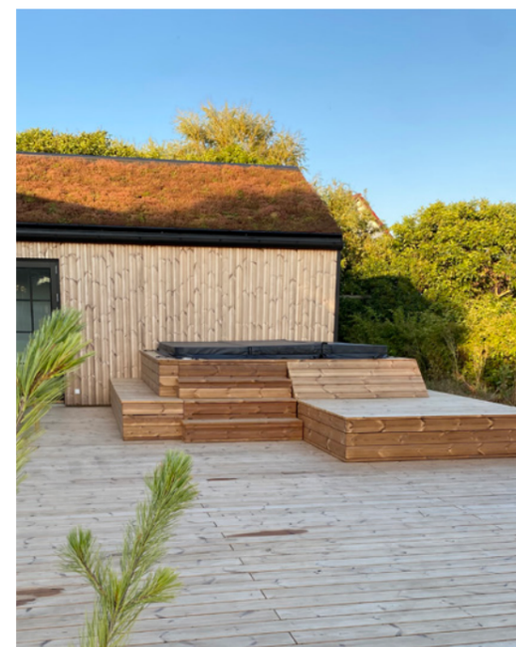


Frøslev Embla® ThermoWood®



| | Dimension | Beschreibung | Anzahl VE | Preis lfdm. inkl. MwSt. |
|--|-------------|---|-----------|-------------------------|
| | 26 x 117 mm | Terrassendiele allseitig gehobelt, Kanten gerundet Längen: 3600 und 4200 mm | 126 Stück | € 7,99 |
| | 26 x 117 mm | Terrassendiele 5085H einseitig geriffelt, Kanten gerundet Längen: 3600 und 4200 mm | 126 Stück | € 7,99 |
| | 26 x 117 mm | Terrassendiele 5035H einseitig geriffelt, Kanten gerundet Längen: 3600 und 4200 mm | 126 Stück | € 7,99 |
| | 26 x 140 mm | Terrassendiele allseitig gehobelt, Kanten gerundet Längen: 3600 und 4200 mm | 98 Stück | € 9,99 |

Der Vertrieb von Embla Thermoholz erfolgt durch unseren Distributionspartner Weltholz.



Frøslev Embla® ThermoWood® ist wärmebehandelte Kiefer mit hervorragender Haltbarkeit und Formstabilität. Die Behandlung ist chemikalienfrei und verbessert die Eigenschaften des Holzes. Bei dieser Wärmebehandlung wird das Holz in unserer ThermoWood-Anlage auf eine Temperatur von über 200 Grad erhitzt und Wasserdampf hinzugefügt. Dabei ändert sich die natürliche Farbe des

Holzes zunächst zu einem wärmeren Farbton. Dieser patiniert im Laufe der Zeit zu einem schönen Silbergrau.

Die Wärmebehandlung ist zu 100 % frei von Chemikalien und daher hat Frøslev Embla® ThermoWood® auch das Umweltzeichen „Nordic Swan“, das dem deutschen Umweltzeichen „Blauer Engel“ entspricht, erhalten.



Kesseldruckimprägnierung | NTR

Für unser hochwertiges Gartenholz verwenden wir überwiegend Kiefer aus Nord- und Mittelschweden, die wir mit unserer „Extra Langzeit-Kesseldruckimprägnierung“ nach der strengen NTR-Norm behandeln.

Was unterscheidet unsere „Extra Langzeit-Kesseldruckimprägnierung“ von normalen kesseldruckimprägnierten Hölzern?

Bevor wir Hölzer mit unserer „Extra Langzeit-Kesseldruckimprägnierung“ nach NTR-Norm behandeln, erfolgt eine technische Trocknung, um eine größere Aufnahme bzw. ein tieferes Eindringen des Imprägniermittels zu ermöglichen. Danach erfolgt erst der eigentliche Imprägniervorgang. Durch diese Methode sind wir in der Lage, eine 4-5 Mal (Kl. A/B Luftverbau) bzw. eine 8-10 Mal (Kl. A Erdkontakt) größere Menge Imprägniermittel - im

Vergleich zur DIN-Norm - in das Holz zu bringen. Dabei wird der Splint zu 100 % bis an den Kern heran durchimprägniert.

Was ist die NTR-Norm?

Die NTR-Norm (Nordischer Holzschutzrat) ist eine unabhängige Organisation zur Prüfung und Festsetzung von Imprägnierstandards innerhalb der Holzindustrie. Diese Standards haben hinsichtlich aufgrund der geltenden DIN bzw. EN Normen deutlich strengere Regeln. Innerhalb dieser Norm haben wir die Aufgabe, jeden Imprägniervorgang zu dokumentieren und Proben aufzubewahren. Die NTR-Behörde erscheint zweimal im Jahr unangemeldet und kontrolliert unsere Imprägnierung.

Wir imprägnieren nach den NTR-Klassen A/B und A.



NTR klassen



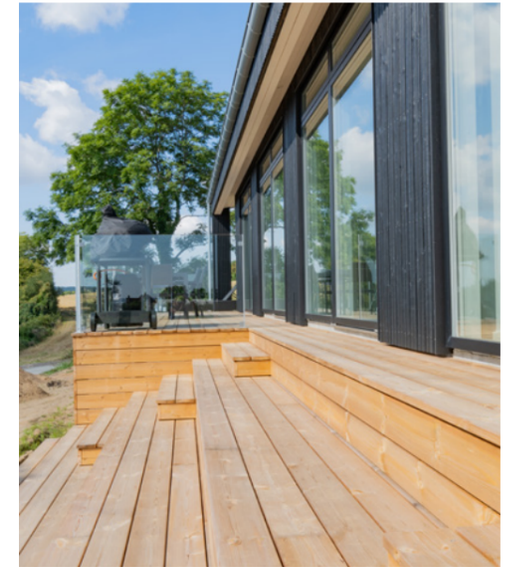
Geeignet für den Erdverbau



Geeignet für den Luftverbau ohne Erdkontakt



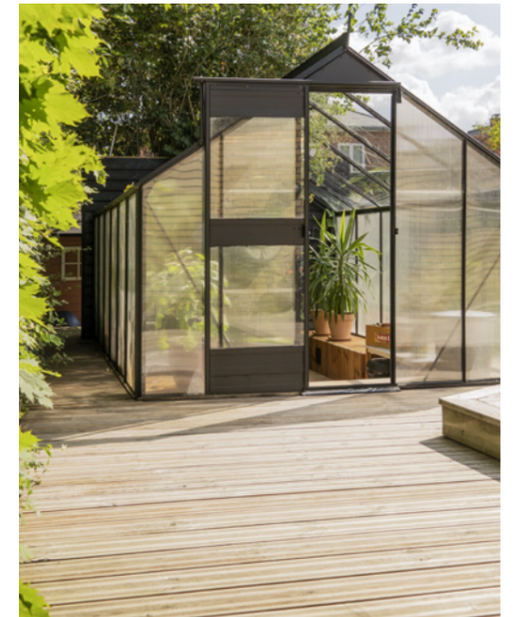
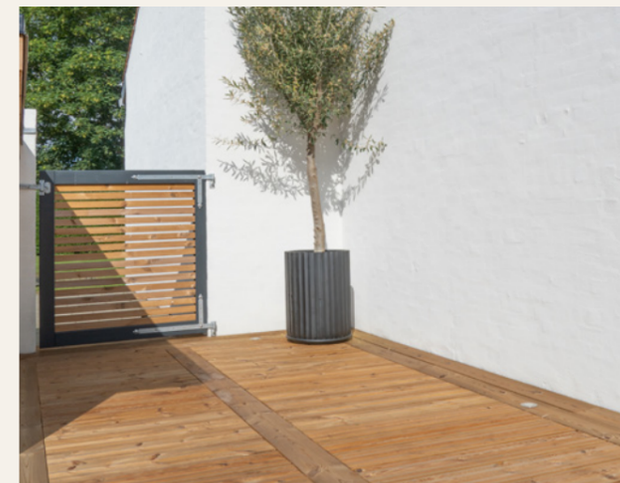
NTR A/B



Select Terrassendielen

Unsere Select Terrassendielen sind nordische Kiefern-hölzer mit gesunden, fest verwachsenen Ästen. Sie sind kesseldruckimprägniert nach der nordischen NTR-Norm der Klasse AB für Luftverbau.

Select Terrassendielen sind in braun oder grün imprägniert erhältlich.



Das Zeichen für verantwortungsvolle Wäldersuchen



PEFC zertifiziert
Dieses Produkt stammt aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern und kontrollierten Quellen
www.pefc.de

NTR A



Frøslev Grip

Frøslev Grip ist unsere rutschfeste Terrassendiele, die in die Rutschfestigkeitsklasse R13 gehört.

Zwei Rillen aus Epoxidharz mit einem Bauxitgranulat sorgen dafür, dass die Diele absolut rutschfest ist.



NTR A/B

| | Dimension | Terrassendiele Select Resistenzklasse 1 | Anzahl VE | Preis lfdm. inkl. MwSt. | |
|--|-------------|--|-----------|-------------------------|-----------|
| | | | | KDI Grün | KDI Braun |
| | 27 x 118 mm | Kiefer Terrassendiele, alls. gehobelt, Kanten gerundet Längen: 3000/4200/5100 mm | 126 Stück | € 5,19 | € 5,39 |
| | 27 x 142 mm | Kiefer Terrassendiele, 5026 franz. Profil beidseitig, Kanten gerundet Längen: 3000/4200/5100 mm | 98 Stück | € 6,29 | € 6,59 |
| | 27 x 142 mm | Kiefer Terrassendiele, alls. gehobelt, Kanten gerundet Längen: 3000/4200/5100 mm | 98 Stück | € 6,29 | € 6,59 |

NTR A Grip

| | | | | | |
|--|-------------|--|--|---------|---------|
| | 27 x 145 mm | Kiefer Terrassendiele, Vorderseite mit 2 „Anti-Rutsch-Rillen“, Rückseite glatt, Kanten gerundet Längen: 3000/4200/4800 mm | | € 19,79 | € 20,09 |
| | 34 x 145 mm | Kiefer Terrassendiele, Vorderseite mit 2 „Anti-Rutsch-Rillen“, Rückseite glatt, Kanten gerundet Längen: 3000/4200/4800 mm | | € 23,89 | € 24,29 |
| | 45 x 145 mm | Kiefer Terrassendiele, Vorderseite mit 2 „Anti-Rutsch-Rillen“, Rückseite glatt, Kanten gerundet Längen: 3000/4200/4800 mm | | € 31,49 | € 31,99 |

Gartenholz

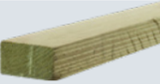
NTR A und NTR AB

Unsere zertifizierte Kiefer in überwiegend nord- und mittelschwedischer Qualität eignet sich hervorragend für Ihre Projekte im Garten. Unsere „Extra Langzeit-Kessel-druckimprägnierung“ nach der strengen NTR A Norm ist chrom- und arsenfrei. Da wir von dieser Art der Imprägnierung überzeugt sind, erhalten Sie unsere FT Premium Garantie auch auf unsere Produkte mit Erdkontakt.



RESISTENZ-
KLASSE



| | Dimension | Beschreibung | NTR A/B Preis lfdm. inkl. MwSt. | | NTR A Preis lfdm. inkl. MwSt. | |
|---|-------------|---|------------------------------------|-----------|----------------------------------|-----------|
| | | | KDI Grün | KDI Braun | KDI Grün | KDI Braun |
|  | 21 x 95 mm | Nord. Kiefer vierseitig gehobelt, Kanten gerundet Längen: 3000/4200/4800 mm | € 2,69 | € 2,89 | x | x |
|  | 21 x 120 mm | Nord. Kiefer vierseitig gehobelt, Kanten gerundet Längen: 3000/4200/4800 mm | € 3,39 | € 3,59 | x | x |
|  | 45 x 70 mm | Nord. Kiefer vierseitig gehobelt, Kanten gerundet Länge: 4200 mm | x | x | € 4,09 | € 4,39 |
|  | 45 x 95 mm | Nord. Kiefer vierseitig gehobelt, Kanten gerundet Länge: 4200 mm | x | x | € 4,69 | € 5,09 |
|  | 45 x 145 mm | Nord. Kiefer vierseitig gehobelt, Kanten gerundet Länge: 4200 mm | x | x | € 7,19 | € 7,69 |
|  | 45 x 195 mm | Nord. Kiefer vierseitig gehobelt, Kanten gerundet Länge: 4200 mm | x | x | € 10,99 | € 11,59 |
|  | 70 x 70 mm | Nord. Kiefer vierseitig gehobelt, Kanten gerundet Länge: 1800-4200 mm | x | x | € 6,29 | € 6,89 |
|  | 90 x 90 mm | Nord. Kiefer vierseitig gehobelt, Kanten gerundet Länge: 1800-4800 mm | x | x | € 10,99 | € 11,59 |



Frøslev Zäune



Ein Frøslev Systemzaun ist die perfekte Lösung, um einen Raum im Garten hervorzuheben, für Windschutz zu sorgen oder die Außenwelt abzuschirmen. Ein Zaun, der perfekt in Ihre Umgebung passt, ist mit Systemzäunen von Frøslev schnell gebaut. Profile, Holz und Pfosten lassen sich beliebig kombinieren. Dabei ist der Zaun leicht aufgebaut, damit Sie sich schnell zurücklehnen und Ihren Garten genießen können. Wir gewähren 15 Jahre Haltbarkeitsgarantie auf alle Holzteile bei Frøslev Systemzäunen. So haben Sie viele Jahre Freude an Ihrem Zaun.



Farbbehandelt oder druckimprägniert

Je nachdem, welches Profil Sie für Ihren Zaun gewählt haben, können Sie zwischen farbbehandeltem und druckimprägniertem Holz mit langer Lebensdauer wählen.



Palisadenprofil 2367

Ein besonderes Profil, das dem Garten durch die Palisaden ein eher rustikales Aussehen gibt. Glatt gehobelt.

| Fertigmaß | Deckbreite | Länge |
|-------------|------------|-------|
| 33 x 145 mm | 130 mm | 1,8 m |

| Druckimprägniert | Farbbehandelt | | | |
|---|-------------------|-----------------------|-----------------------|--|
| <table border="0"> <tr> <td>■ Grün NTR AB</td> <td>■ Braun NTR AB</td> <td>■ Schwarz RAL 9005</td> </tr> </table> | ■ Grün NTR AB | ■ Braun NTR AB | ■ Schwarz RAL 9005 | |
| ■ Grün NTR AB | ■ Braun NTR AB | ■ Schwarz RAL 9005 | | |

| Preise > | Grün | Braun | Schwarz |
|----------------------|----------|----------|----------|
| Bausatz 173 cm Höhe* | € 219,45 | € 224,45 | € 285,45 |
| Einzelteil | € 13,30 | € 13,60 | € 17,40 |



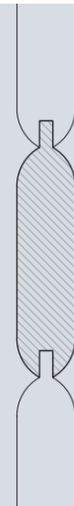
Blockbohlenprofil 2378

Dieses Zaunprofil mit abgerundeten Kanten sieht besonders stabil aus und erinnert an Blockhäuser und Saunen. Glatt gehobelt.

| Fertigmaß | Deckbreite | Länge |
|-------------|------------|-------|
| 33 x 145 mm | 130 mm | 1,8 m |

| Druckimprägniert | Farbbehandelt | | | |
|---|-------------------|-----------------------|-----------------------|--|
| <table border="0"> <tr> <td>■ Grün NTR AB</td> <td>■ Braun NTR AB</td> <td>■ Schwarz RAL 9005</td> </tr> </table> | ■ Grün NTR AB | ■ Braun NTR AB | ■ Schwarz RAL 9005 | |
| ■ Grün NTR AB | ■ Braun NTR AB | ■ Schwarz RAL 9005 | | |

| Preise > | Grün | Braun | Schwarz |
|----------------------|----------|----------|----------|
| Bausatz 171 cm Höhe* | € 226,65 | € 232,35 | € 284,45 |
| Einzelteil | € 15,90 | € 16,30 | € 20,00 |



V-Fugenprofil 2362

Durch sein schlichtes V-Fugendesign passt dieser Zaun in jede Gartenumgebung. Glatt gehobelt.

| Fertigmaß | Deckbreite | Länge |
|-------------|------------|-------|
| 33 x 120 mm | 110 mm | 1,8 m |

| Druckimprägniert | Farbbehandelt | | |
|---|-------------------|-------------------|--|
| <table border="0"> <tr> <td>■ Grün NTR AB</td> <td>■ Braun NTR AB</td> </tr> </table> | ■ Grün NTR AB | ■ Braun NTR AB | |
| ■ Grün NTR AB | ■ Braun NTR AB | | |

| Preise > | Grün | Braun |
|----------------------|----------|----------|
| Bausatz 173 cm Höhe* | € 219,45 | € 224,45 |
| Einzelteil | € 13,30 | € 13,60 |



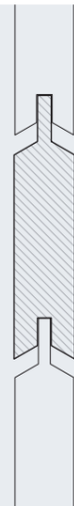
Schattenfugenprofil 2373

Das Schattenfugenprofil ist blickdicht und verleiht dem Zaun durch die elegante Schattenfuge ein besonderes Aussehen. Glatt gehobelt.

| Fertigmaß | Deckbreite | Länge |
|-------------|------------|-------|
| 33 x 145 mm | 123 mm | 1,8 m |

| Druckimprägniert | Farbbehandelt | | |
|---|-------------------|-------------------|--|
| <table border="0"> <tr> <td>■ Grün NTR AB</td> <td>■ Braun NTR AB</td> </tr> </table> | ■ Grün NTR AB | ■ Braun NTR AB | |
| ■ Grün NTR AB | ■ Braun NTR AB | | |

| Preise > | Grün | Braun |
|----------------------|----------|----------|
| Bausatz 181 cm Höhe* | € 242,55 | € 248,65 |
| Einzelteil | € 15,90 | € 16,30 |



Beidseitiges Klinkprofil 2258

Unser beliebtestes Zaunprofil im symmetrischen Design mit einer rauen Oberfläche auf der einen, und einer gehobelten Oberfläche auf der anderen Seite.

| Fertigmaß | Deckbreite | Länge |
|-------------|------------|-------|
| 32 x 140 mm | 125 mm | 1,8 m |

| Druckimprägniert | Farbbehandelt | | | |
|---|-------------------|-----------------------|-----------------------|--|
| <table border="0"> <tr> <td>■ Grün NTR AB</td> <td>■ Braun NTR AB</td> <td>■ Schwarz RAL 9005</td> </tr> </table> | ■ Grün NTR AB | ■ Braun NTR AB | ■ Schwarz RAL 9005 | |
| ■ Grün NTR AB | ■ Braun NTR AB | ■ Schwarz RAL 9005 | | |

| Preise > | Grün | Braun | Schwarz |
|----------------------|----------|----------|----------|
| Bausatz 171 cm Höhe* | € 177,25 | € 182,95 | € 236,35 |
| Einzelteil | € 12,10 | € 12,50 | € 16,30 |



* Der Preis für einen Bausatz enthält zu den jeweiligen Profilen ein Abschlussprofil anteilig mit 195 cm gerechnet. Die Lieferlänge beträgt 390 cm.

Pfosten und Abschlussprofil

Wähle die richtigen Pfosten

Sobald du die Profile und Abschlussprofile für deinen Zaun ausgewählt hast, ist es an der Zeit, die Pfosten zu bestimmen, die zwischen den Zaunfeldern stehen sollen. Die Pfosten sind in sieben verschiedenen Varianten erhältlich, so dass du volle Flexibilität beim Design deines Zauns hast. Wie viele Pfosten und welche Art du benötigst, hängt von der Länge und den Winkeln des Zauns ab.

Sie haben die Wahl zwischen diesen Pfosten:



Zaunabschluss 2656

| Fertigmaß | Länge* |
|------------|--------|
| 90 x 90 mm | 2,7 m |

| Druckimprägniert | Farbbehandelt | | | | | | |
|---|---------------|-----------|-----------|--------|--------|----------|--|
| <table border="0"> <tr> <td>■ Grün</td> <td>■ Braun</td> <td>■ Schwarz</td> </tr> <tr> <td>NTR AB</td> <td>NTR AB</td> <td>RAL 9005</td> </tr> </table> | ■ Grün | ■ Braun | ■ Schwarz | NTR AB | NTR AB | RAL 9005 | |
| ■ Grün | ■ Braun | ■ Schwarz | | | | | |
| NTR AB | NTR AB | RAL 9005 | | | | | |



H-Pfosten 2651

| Fertigmaß | Länge* |
|------------|--------|
| 90 x 90 mm | 2,7 m |

| Druckimprägniert | Farbbehandelt | | | | | | |
|---|---------------|-----------|-----------|--------|--------|----------|--|
| <table border="0"> <tr> <td>■ Grün</td> <td>■ Braun</td> <td>■ Schwarz</td> </tr> <tr> <td>NTR AB</td> <td>NTR AB</td> <td>RAL 9005</td> </tr> </table> | ■ Grün | ■ Braun | ■ Schwarz | NTR AB | NTR AB | RAL 9005 | |
| ■ Grün | ■ Braun | ■ Schwarz | | | | | |
| NTR AB | NTR AB | RAL 9005 | | | | | |



Eckpfosten 90° Winkel 2661

| Fertigmaß | Länge* |
|------------|--------|
| 90 x 90 mm | 2,7 m |

| Druckimprägniert | Farbbehandelt | | | | | | |
|---|---------------|-----------|-----------|--------|--------|----------|--|
| <table border="0"> <tr> <td>■ Grün</td> <td>■ Braun</td> <td>■ Schwarz</td> </tr> <tr> <td>NTR AB</td> <td>NTR AB</td> <td>RAL 9005</td> </tr> </table> | ■ Grün | ■ Braun | ■ Schwarz | NTR AB | NTR AB | RAL 9005 | |
| ■ Grün | ■ Braun | ■ Schwarz | | | | | |
| NTR AB | NTR AB | RAL 9005 | | | | | |



T-Pfosten 2676

| Fertigmaß | Länge* |
|------------|--------|
| 90 x 90 mm | 2,7 m |

| Druckimprägniert | Farbbehandelt | | | | | | |
|---|---------------|-----------|-----------|--------|--------|----------|--|
| <table border="0"> <tr> <td>■ Grün</td> <td>■ Braun</td> <td>■ Schwarz</td> </tr> <tr> <td>NTR AB</td> <td>NTR AB</td> <td>RAL 9005</td> </tr> </table> | ■ Grün | ■ Braun | ■ Schwarz | NTR AB | NTR AB | RAL 9005 | |
| ■ Grün | ■ Braun | ■ Schwarz | | | | | |
| NTR AB | NTR AB | RAL 9005 | | | | | |



Mittelpfosten 2681

| Fertigmaß | Länge* |
|------------|--------|
| 90 x 90 mm | 2,7 m |

| Druckimprägniert | Farbbehandelt | | | | | | |
|---|---------------|-----------|-----------|--------|--------|----------|--|
| <table border="0"> <tr> <td>■ Grün</td> <td>■ Braun</td> <td>■ Schwarz</td> </tr> <tr> <td>NTR AB</td> <td>NTR AB</td> <td>RAL 9005</td> </tr> </table> | ■ Grün | ■ Braun | ■ Schwarz | NTR AB | NTR AB | RAL 9005 | |
| ■ Grün | ■ Braun | ■ Schwarz | | | | | |
| NTR AB | NTR AB | RAL 9005 | | | | | |



Eckpfosten 45° Winkel 2666

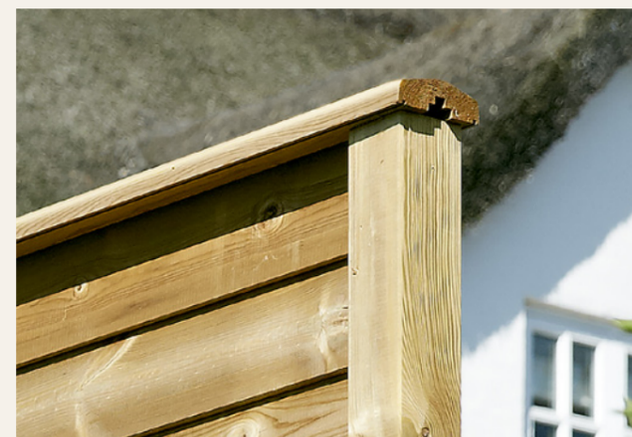
| Fertigmaß | Länge* |
|------------|--------|
| 90 x 90 mm | 2,7 m |

| Druckimprägniert | Farbbehandelt | | | | | | |
|---|---------------|-----------|-----------|--------|--------|----------|--|
| <table border="0"> <tr> <td>■ Grün</td> <td>■ Braun</td> <td>■ Schwarz</td> </tr> <tr> <td>NTR AB</td> <td>NTR AB</td> <td>RAL 9005</td> </tr> </table> | ■ Grün | ■ Braun | ■ Schwarz | NTR AB | NTR AB | RAL 9005 | |
| ■ Grün | ■ Braun | ■ Schwarz | | | | | |
| NTR AB | NTR AB | RAL 9005 | | | | | |

Vervollständige deinen Zaun mit einem schönen und funktionalen Abschlussprofil

Ein Abschlussprofil ist das i-Tüpfelchen, das nicht nur eine elegante Optik verleiht, sondern auch eine praktische Funktion erfüllt, indem es die Konstruktion

stabilisiert und als schützender Überhang gegen Wind und Wetter dient. Du kannst zwischen runden oder schrägen Abschlussprofilen wählen.



Rundes Abschlussprofil 2557

Das runde Abschlussprofil passt zu allen Zäunen und eignet sich auch als Handlauf für niedrige Konstruktionen.

| Fertigmaß | Länge* |
|-------------|--------|
| 45 x 120 mm | 3,9 m |

| Druckimprägniert | Farbbehandelt | | | | | | |
|---|------------------|--------------------|-----------|------------------|------------------|--------------------|--|
| <table border="0"> <tr> <td>■ Grün</td> <td>■ Braun</td> <td>■ Schwarz</td> </tr> <tr> <td>NTR AB € 39,90</td> <td>NTR AB € 40,90</td> <td>RAL 9005 € 48,90</td> </tr> </table> | ■ Grün | ■ Braun | ■ Schwarz | NTR AB € 39,90 | NTR AB € 40,90 | RAL 9005 € 48,90 | |
| ■ Grün | ■ Braun | ■ Schwarz | | | | | |
| NTR AB € 39,90 | NTR AB € 40,90 | RAL 9005 € 48,90 | | | | | |



Schräges Abschlussprofil 2552

Das schräge Abschlussprofil eignet sich optisch besonders für das Klinkprofil.

| Fertigmaß | Länge* |
|-------------|--------|
| 45 x 120 mm | 3,9 m |

| Druckimprägniert | Farbbehandelt | | | | |
|--|------------------|---------|------------------|------------------|--|
| <table border="0"> <tr> <td>■ Grün</td> <td>■ Braun</td> </tr> <tr> <td>NTR AB € 39,90</td> <td>NTR AB € 39,90</td> </tr> </table> | ■ Grün | ■ Braun | NTR AB € 39,90 | NTR AB € 39,90 | |
| ■ Grün | ■ Braun | | | | |
| NTR AB € 39,90 | NTR AB € 39,90 | | | | |



* Länge 5,1 m auf Anfrage

| Preise Vollholz per Stück > | 1,8 m | 2,7 m |
|-----------------------------|---------|---------|
| ■ Grün | € 22,90 | € 33,90 |
| ■ Braun | € 23,90 | € 34,90 |
| ■ Schwarz | x | € 48,90 |

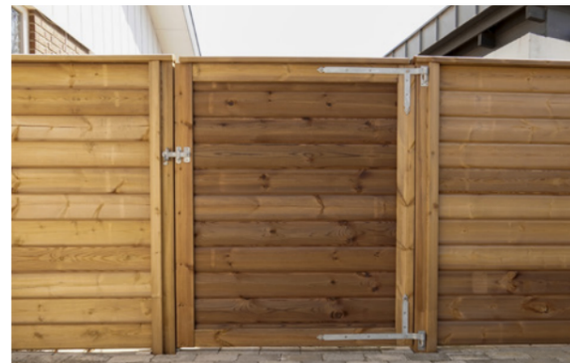
Leimholz

Möchtest du das Risiko von Rissen und Verwindungen minimieren, sind unsere Pfosten auch in laminiertem Ausführung erhältlich. Das bedeutet, dass die Pfosten aus zwei Holzstücken anstelle eines massiven Stückes gefertigt sind, was sie stabiler und langlebiger macht.

| | | |
|-------------------|---------|---------|
| Aufpreis Leimholz | € 10,90 | € 15,90 |
|-------------------|---------|---------|

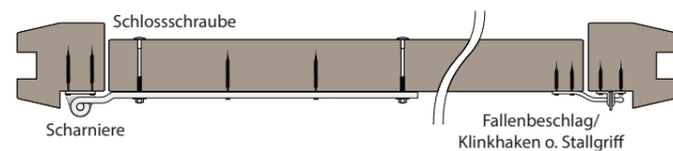
* Länge 2,4 m auf Anfrage

Pforten



Warum einen Kompromiss eingehen?

Für all unsere Zäune bieten wir passende Gartenpforten in verschiedenen Höhen und Breiten an. Die Pforten werden fertig montiert geliefert und enthalten zwei speziell entwickelte Pfortenpfosten, Scharniere, ein Schließsystem sowie die notwendigen Schrauben und Bolzen – bereit zur einfachen Montage.



Der Preis unserer Pforte beinhaltet 2 Pfortenpfosten 11,5 x 11,5cm, sowie einen Beschlagsatz in feuerverzinkt. Innerhalb des angegebenen Maßrasters fertigen wir auf Wunsch auch Sondermaße. Der Aufpreis dafür beträgt 129,- Euro.

| Nennhöhe | Beids. Klinkprofil | Palisadenprofil | Schattenfugenprofil | Blockbohlenprofil | V-Fugenprofil |
|----------|--------------------|-----------------|---------------------|-------------------|---------------|
| 120 cm | 111 cm | 111 cm | 111 cm | 116 cm | 111 cm |
| 150 cm | 136 cm | 142 cm | 136 cm | 142 cm | 142 cm |
| 180 cm | 162 cm | 162 cm | 170 cm | 170 cm | 162 cm |

Preisliste - Pforten

Die Preise sind Stückpreise.

Fertigmaß: Nennhöhe 120 cm / 150 cm / 180 cm. Effektive Pfortenhöhe siehe Tabelle auf Seite 24

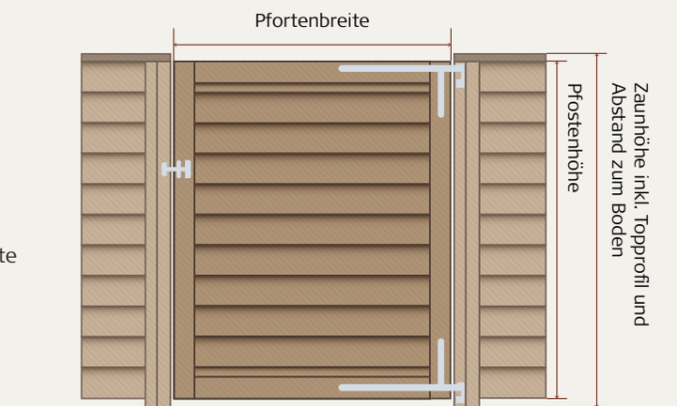
Standardbreite: 90 cm / 120 cm

| Produkt | B 90 x H 120 cm | B 90 x H 150 cm | B 90 x H 180 cm | B 120 x H 120 cm | B 120 x H 150 cm | B 120 x H 180 cm |
|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|------------------|
| KDI Grün - NTR | € 568,00 | € 583,00 | € 717,00 | € 629,00 | € 647,00 | € 785,00 |
| KDI Braun - NTR | € 580,00 | € 594,00 | € 739,00 | € 641,00 | € 662,00 | € 809,00 |
| Farbig grundiert | € 705,00 | € 720,00 | € 854,00 | € 766,00 | € 784,00 | € 921,00 |



So wählen Sie die richtige Pforte

1. Wählen Sie das Zaunprofil, das zu Ihrem Systemzaun passt.
2. Wählen Sie die Pfortenbreite (ohne Pfosten) 90 cm, 120 cm oder im Sondermaß bis 120 cm (zzgl. 129,- Euro)
3. Wählen Sie die Höhe: Die genauen Maße der Pforte finden Sie bei jedem Profil. Anzahl der Profile im Zaun = Anzahl der Profile in der Pforte.
4. Bestellen Sie die Pforte mit der entsprechenden FT-Nummer.



Fichte Silikat Fassaden

RESISTENZ-
KLASSE

Frøslev Silikat behandelte Fichte ist zertifiziertes nordisches Qualitätsholz, das mit Sand (Silikat) und Wasser behandelt ist.

Das spezielle Verfahren ist eine natürliche Silikatbehandlung, durch die das Holz ohne die Verwendung von Bioziden oder Schwermetallen haltbar gegenüber Pilzangriffen wird. Silizium ist der auf der Erde am weitesten verbreitete Grundstoff. Sand (Silikat) basiert auf Silizium, das seitens der Natur biologisch abbaubar ist. Frøslev Silikat wird unter Druck behandelt.

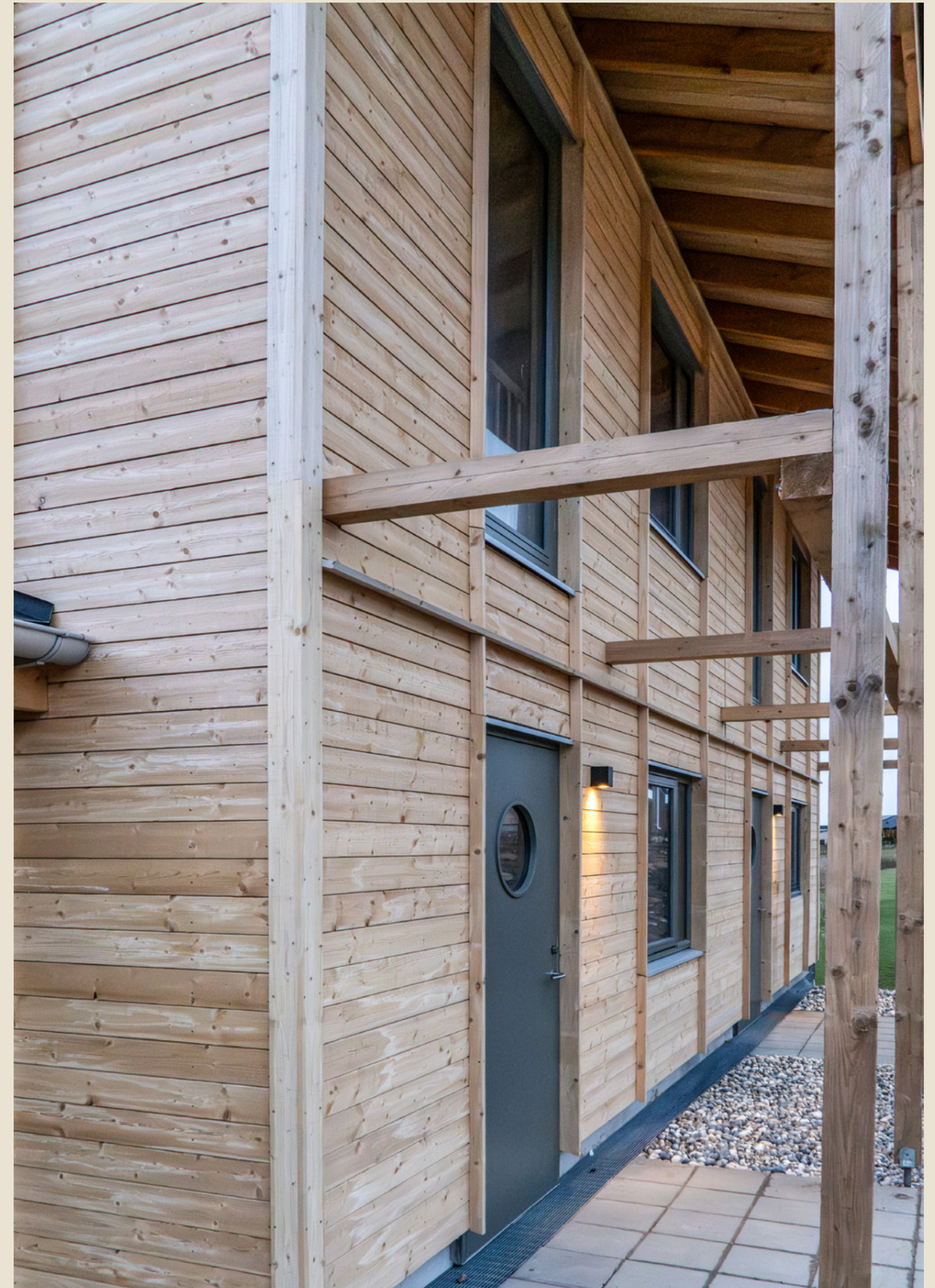
Deshalb sollten Sie sich für Fichte Silikat entscheiden

- // Perfekt für die Verkleidung von Fassaden
- // Mit Sand (Silikat) und Wasser behandelt
- // Frei von Bioziden und Schwermetallen
- // Patiniert in kurzer Zeit und wird silbriggrau
- // Zertifizierte nordische Fichte
- // Dauerhaftigkeitsklasse 3



Scannen Sie den QR-Code um mehr über Fichte Silikat zu erfahren.

| | Dimension | Beschreibung | Anzahl VE | Preis lfdm. inkl. MwSt. |
|---|-----------------------------------|---|-----------|-------------------------|
|  | 21 x 68 mm | Rhombusleiste 2163H, allseitig gehobelt, Kanten gerundet 15 Grad geschrägt, Längen: 4200 mm | 260 Stück | € 3,29 |
|  | 27 x 68 mm | Rhombusleiste 5863IH, allseitig gehobelt, Kanten gerundet 15 Grad geschrägt, Längen: 4200 mm | 240 Stück | € 4,19 |
|  | 27 x 95 mm Deckmaß: 74 mm | Rhombusprofilbrett 5424H, Oberfläche gehobelt, Längen: 4200 mm | 240 Stück | € 5,29 |
|  | 21 x 90 mm | Kombibrett aus Trennware 1-seitig sägeflein, 3-seitig gehobelt, Längen: 4200 mm | 330 Stück | € 4,39 |
|  | 21 x 140 mm | Kombibrett aus Trennware 1-seitig sägeflein, 3-seitig gehobelt, Längen: 4200 mm | 180 Stück | € 6,29 |
|  | 26/13 x 140 mm Deckmaß: 120 mm | Schräg Profilbrett 5706R, 1-seitig sägeflein, Längen: 4200 mm | 210 Stück | € 6,39 |
|  | 21 x 120 mm Deckmaß: 74 mm | Kombiprofil 2125H Oberfläche gehobelt Längen: 4200 mm | 210 Stück | € 5,19 |



Sature® Fassaden



Sature® ist eine silikatimprägnierte Qualitätskiefer aus zertifizierten nordischen Wäldern und ein neues, bahnbrechendes Produkt für die Bauindustrie. Die Silikatimprägnierung besteht aus Sand (Silikat) und Wasser und ist eine Imprägnierung, die das Holz vor Fäule und Pilzen schützt, und es dadurch langlebiger macht. Sature® ist robust und besonders für Terrassen und Fassadenverkleidungen geeignet. Es ist eine gute Alternative zu druckimprägniertem Holz.



Deshalb sollten Sie sich für Sature® entscheiden:

- // Robust und langlebig für den Einsatz im Freien
- // Mit Sand (Silikat) und Wasser imprägniert
- // Frei von Bioziden und Schwermetallen
- // Patiniert in kurzer Zeit und wird silbriggrau
- // Zentralschwedische/finnische Quinta-Qualität
- // Zertifizierte nordische Qualitätskiefer
- // Dauerhaftigkeitsklasse 1V



Scannen Sie den QR-Code um mehr über Sature® zu erfahren.

Lassen Sie sich von unserer Vielfalt an Fassadenlösungen inspirieren



Western Red Cedar (Zedernholz)

Frøslev Zedernholz (Western Red Cedar) ist eine schöne und exklusive Holzart, die von Natur aus beständig gegen Fäulnis, Pilze und Insektenbefall ist. Das Holz zählt zu den schönsten Fassadenverkleidungen und ist extrem haltbar mit einer dokumentierten Nutzungsdauer von mindestens 50 Jahren. Zedernholz hat einen wunderschönen rötlich-braunen Farbton und ist fast astfrei.

Frøslev Abodo

Frøslev Abodo ist eine thermisch behandelte neuseeländische Kiefer, die praktisch ohne Astlöcher ist, eine lebendige Maserung und eine schöne, warme Farbe hat, die mit der Zeit zu einem feinen Silbergrau patiniert. Das Holz wächst in Rekordzeit und nimmt bis zu dreimal so viel CO₂ auf wie nordische Kiefer. Die thermische Wärmebehandlung ist chemikalienfrei, verleiht dem Holz eine außergewöhnliche Dauerhaftigkeit und Formbeständigkeit und macht es resistent gegen Fäulnis und Pilze.



Scannen Sie den QR-Code und lassen Sie sich inspirieren.



Frøslev Embla® ThermoWood®

Frøslev Embla® ThermoWood® ist wärmebehandelte Kiefer und Fichte mit hervorragender Haltbarkeit und Formstabilität. Die Behandlung ist chemikalienfrei und verbessert die Eigenschaften des Holzes, sodass es beständig gegen Fäulnis und Pilze ist.

Wohnakustik von Frøslev

Wohnakustikpaneele von Frøslev verleihen einem Raum Wärme, Natürlichkeit und Charakter, und schaffen ein angenehmes Raumklima. Mit unseren Paneelen aus furnierten Sperrholzleisten bringen Sie gleichzeitig ein funktionelles Bauelement und ein optisches Highlight in Ihre Räume. Durch das natürliche Design holen Sie sich die skandinavische Gemütlichkeit direkt nach Hause.

Der Bautrend geht seit vielen Jahren hin zu offenen Räumen im Wohnbereich, was wiederum besondere Anforderungen an die Raumakustik stellt. Richtig montiert, halten Akustikpaneele Geräusche und Nachhall auf einem Minimum – auch dann, wenn Freunde und Familie zu Besuch sind und man sich angeregt unterhält.



Brandschutz

Wohnakustikpaneele von Frøslev sind im Gesamtaufbau gemäß D-s2, d2 auf Entflammbarkeit getestet. Sollte ein höherer Brandschutz gefordert sein, z.B. in öffentlichen Gebäuden, ist dies möglich. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an uns.



Scannen Sie den QR-Code um mehr über Wohnakustik zu erfahren.



INSPIRATION

Eiche - Massivholz

Holen Sie sich die Natur nach Hause!

Ob als Tischplatten, Wandregale oder auch als besonderer Hingucker auf Ihrer Kommode – Ihrer Fantasie sind mit unseren Brettern aus massiver Eiche keine Grenzen gesetzt. Sie können mit unseren Eichenbrettern Ihr Zuhause mit einem individuellen Produkt verschönern, z.B. Ihren eigenen Esstisch bauen oder Ihre Wand mit einem Regalbrett versehen.

Sie erhalten unsere Frøslev Eichenbretter in verschiedenen Längen und Breiten, mit einer geraden und einer unbesäumten Kante oder mit zwei geraden Kanten. Die Bretter sind geschliffen und naturbelassen. So können Sie ganz nach Ihrem Geschmack entscheiden, ob Sie das Brett ölen oder lackieren möchten. Jedes Eichenbrett ist ein Unikat.



Scannen Sie den QR-Code um mehr über Massivholz zu erfahren.



Wand- und Deckenverkleidung

Wand- und Deckenverkleidungen aus Holz, wie wir sie in dänischen Ferienhäusern finden, werden immer beliebter. Sei es, dass man nur auf halber Höhe den Eingangs- und Wohnbereich damit verkleidet, oder Decken und Dachschrägen. Decken- und Wandverkleidungen bringen eine neue Art der Gemütlichkeit in Ihr Haus und bieten zugleich die Vorteile einer verbesserten Akustik.

Frøslev Wand- und Deckenverkleidungen sind aus hochwertigem nordischen Kiefernholz gefertigt und in den Profilen 4019 und 4019 „Perlestaf“ erhältlich. Beide Profile sind umlaufend mit einer Nut- & Federverbindung ausgestattet, so dass eine Endlosverlegung möglich ist.



Scannen Sie den QR-Code um mehr über Wand- und Deckenverkleidung zu erfahren.

Holzeigenschaften



Bläue, Schimmel

Bei der unbehandelten Kiefer z.B. tritt häufig in der warmen Jahreszeit eine bläuliche Verfärbung auf. Hierbei handelt es sich um einen ungefährlichen Bläuepilz, der weder holzerstörend wirkt, noch die Festigkeit des Holzes beeinflusst. Nachdem die Hölzer behandelt sind, wird der Befall gestoppt. Kesseldruckimprägnierte Hölzer haben aufgrund der wässrigen Imprägnierung eine sehr hohe Holzfeuchte. Daher kann es in den Lagerpaketen zu Schimmel und Stockflecken kommen. Diese können jedoch nicht in das Holz eindringen und sich negativ bzw. holzerstörend auswirken. Störende Flecken lassen sich abspülen oder gleichen sich nach relativ kurzer Zeit der Bewitterung an.



Systemzaun Farbe

Der Zaun ist noch nicht fertig endbehandelt und daher können möglicherweise kleine farbliche Unregelmäßigkeiten vorkommen. Diese verschwinden nach der letzten Oberflächenbehandlung, nachdem die Montage komplett abgeschlossen ist.



Markröhre

Die Markröhre mit ihrer porösen Struktur liegt bei Nadelhölzern im Zentrum des Baumstammes. Sie hat nur wenige Millimeter Durchmesser. Durch die Holzverarbeitung wird die Markröhre in einigen Fällen angeschnitten und dadurch sichtbar. Aufgrund ihrer porösen Struktur wird die Markröhre oft fälschlicherweise als Fäulnis oder Insektenbefall gedeutet. Sie gehört aber zu den natürlichen Eigenschaften des Holzes und hat keinen negativen Einfluss auf die Holzeigenschaften und ist daher zu tolerieren.



Äste und Maserung

Holz ist ein natürlich wachsender Rohstoff. Zum üblichen Erscheinungsbild gehören Äste, als auch strukturbedingte Maserungen. Je nach Holzart, Herkunft oder Wuchsgebiet können Äste und Maserung sehr stark variieren. Hierbei unterliegen beim Gartenholz weder die Anzahl noch die Größe der Äste jeglichen Einschränkungen.



Harzaustritte

Nadelhölzer sind sehr reich an natürlichen Harzen. Im ersten Jahr kann es zu stärkeren Harzaustritten kommen, die im Laufe der Zeit immer geringer werden. Das ausgetretene Harz wittert ab oder kann nach Trocknung vorsichtig mechanisch entfernt werden.



Salzausblühungen

Bei kesseldruckimprägnierten Hölzern kommt es relativ häufig vor, dass eine grünliche Anfärbung an die Oberfläche tritt, insbesondere im Bereich von Ästen. Hierbei handelt es sich um austretendes Harz, das von den Kupfersalzen des Imprägniermittels weißlich bis grün gefärbt wird. Nach einiger Zeit wittern diese Flecken ab.



Farbgebung bei Kesseldruckimprägnierungen

Holz ist ein natürlich gewachsener Rohstoff, der je nach Struktur, Temperatur, Feuchtigkeit, sowie anderer Faktoren, die Farbpigmente innerhalb der Imprägnierflüssigkeit unterschiedlich aufnimmt. Dadurch muss mit gewissen Farbschwankungen, sowie Verfärbungen gerechnet werden. Diese oberflächlichen Unterschiede gleichen sich durch Witterungseinflüsse im Laufe der Zeit an.



Quellen und Schwinden

Holz ist dauerhaft hygroskopisch. Mit anderen Worten: Es „arbeitet“ und verändert laufend sein Volumen, was durch Quellen und Schwinden sichtbar wird. Kesseldruckimprägnierte Hölzer sind durch die Imprägnierflüssigkeit voll gesättigt und können innerhalb der Trocknung bis zu 10% schwinden. Bei den im Katalog angegebenen Maßen handelt es sich um Nennmaße, die das Herstellungsmaß angeben. Durch das Quellen und Schwinden können diese Maße natürlich abweichen.



Trockenrisse, Verwerfungen

Holz hat eine natürlich „unregelmäßig“ gewachsene Struktur. Dadurch kommt es im Trocknungsprozess zu Spannungen im Holz. Das Ergebnis dieser auf die Hölzer einwirkenden Kräfte sind Trockenrisse und leichte Verwerfungen. Frøslev achtet bei der Rohholzauswahl natürlich sehr sorgfältig auf die Hölzer, doch lässt sich dieser natürliche Prozess nicht umgehen. In der DIN-Norm 4074 ist verankert, dass Trockenrisse grundsätzlich erlaubt sind. Durch diese übliche Rissbildung werden die Haltbarkeit, sowie die statischen Eigenschaften nicht negativ beeinflusst.



Oberflächenrauigkeit

Trotz hoher Sorgfalt und scharfen Werkzeugen können bei der Holzherstellung raue Stellen – insbesondere im Bereich von Ästen oder quer zum Faserverlauf entstehen. Wie z.B. bei Kappschnitten (quer zum Holzfaserverlauf) sind raue Stellen und kleine Abfaserungen möglich.



Holzinhaltstoffe

Es ist zu beachten, dass bei Hölzern unter Witterungseinflüssen generell Holzinhaltstoffe austreten können, die an angrenzenden Bauteilen zu Verunreinigungen führen. Daher muss in der Konstruktion darauf geachtet werden, Regenwasser entsprechend abzuleiten.



Sature® Silikat

Bei der Imprägnierung der Sature Hölzer kann sich stellenweise Silikat auf der Oberfläche, als auch im Bereich der Stapellatten absetzen. Diese Erscheinung ist technisch bedingt und stellt keinen Mangel dar. Das Silikat wittert innerhalb von wenigen Wochen ab. Alternativ kann es ebenso relativ einfach mechanisch entfernt werden.

Froslev Træ A/S

Jens P. L. Petersens Vej 1, Frøslev

DK-6330 Padborg

T +45 74 67 06 00

Info@froeslev.dk

froeslev.dk/de

Händler:

— MEHR WISSEN
— ÜBER HOLZ AUF
— FROESLEV.DK



Western Red Cedar