

Produktblatt

Fichte

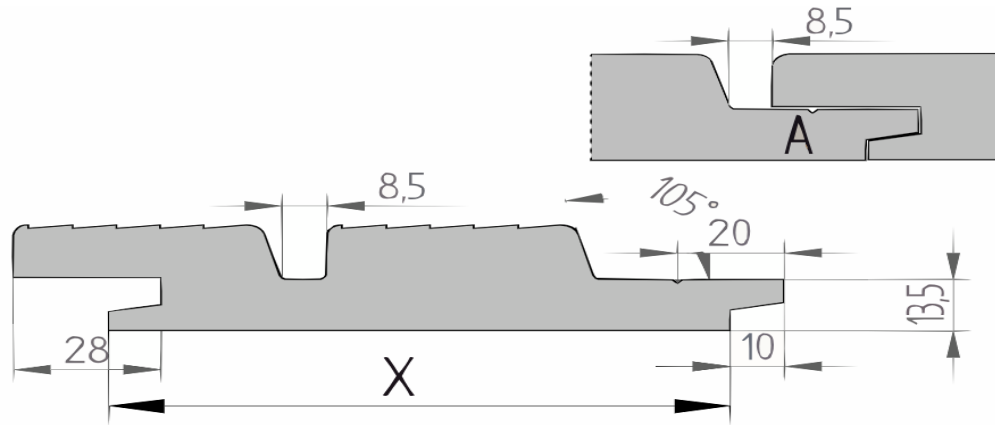
Doppelrhombus Sichtseite

sagerauh (P144S.28)

28x115mm 

X 115mm $\pm 3\%$

Y 28mm $\pm 3\%$



Fichte

Das Verbreitungsgebiet der Fichte erstreckt sich von ganz Mitteleuropa bis nach Nordasien. Im Verhältnis zum relativ geringen Gewicht weist das Holz gute Festigkeits- und Elastizitätseigenschaften auf. Deshalb ist Holz in unseren Breitengraden das am häufigsten verwendete Konstruktionsholz.

Fichtenholz ist eine der bekanntesten und am häufigsten verwendeten Nadelholzarten. Fichte wird häufig als Bau- und Nutzholz verwendet. Balken, Bohlen, Latten und Schienen aus Fichtenholz werden zum Beispiel im Holzrahmenbau oder als Basis einer Dachkonstruktion verwendet. Das Holz ist leicht, einfach zu verarbeiten und günstig in der Anschaffung. Das macht diese Holzart attraktiv für Ihre Arbeiten im und ums Haus.

Das Holz ist langfaserig und hat eine gelbe Farbe mit deutlich erkennbaren Jahresringen. Die Maserung der Fichte ist gerade. Fichte ist ein Weichholz mit einer starken, gleichmäßigen Struktur.

Vorteile

- Erschwinglich
- Helle und natürliche Farbe
- Dauerhaftigkeitsklasse 4
- Viele Anwendungen
- Leicht zu verarbeiten

[specie] Doppelrhombus

Das doppelte Rhombus Profil ist ein geschlossenes und überlappendes Profil, erscheint aber wie eine offene Fassadenverkleidung mit Rhombusleisten. Dieses Profil eignet sich sehr gut zur horizontalen Montage an Fassaden. Die Verschraubung wird durch die Nut verdeckt.

Nachhaltigkeit:

Dieses Produkt entspricht der europäischen Holzverordnung – 995/2010. Diese europäische Verordnung verbietet die Vermarktung von illegal geschlagenem Holz. Die Verantwortlichen, die das Produkt erstmals auf dem europäischen Markt in Verkehr bringen, haben die Sorgfaltspflicht nachzuweisen, dass das Produkt nicht illegal geerntet oder gehandelt wurde.

KD 18-20% Vochtigheid

Dit product wordt machinaal gedroogd (kiln dried) tot een vochtigheidspercentage dat geschikt is voor buitengebruik in het Nederlandse klimaat. Bij



Generiert 22-12-2024

Produkt anzeigen

levering heeft het product een min of meer 'uitgewerkte' vorm en zal het, mits de verwerkingsvoorschriften correct worden gevolgd, voornamelijk krimpen of uitzetten, afhankelijk van de weersomstandigheden. Droog en warm weer leiden tot krimp van het hout, terwijl nat weer leidt tot uitzetting van het hout.

Qualität

Dieses Produkt ist nach der FAS (Firsts and Seconds) Klassifizierung eingestuft, die gebräuchlichste Klassifizierung für [specie]. In dieser Klassifizierung sind mindestens 83,3% des Holzes frei von Fehlern, obwohl kleine Holzunregelmäßigkeiten im verbleibenden Teil auftreten können. Für eine vollständig fehlerfreie Verarbeitung wird empfohlen, dieses Produkt wild zu verlegen.

- Beim Hobeln behält sich die Produktion das Recht vor, bis zu 3-4% von der Nenngröße abzuweichen, um ein schönes, gerades und dimensionsstabiles Produkt zu erhalten. Die Bretter werden auf einer sichtbaren Seite sortiert; die Rückseite kann Hit&Mis, Hobelfehler und/oder Walzenabdrücke enthalten.
- Wir liefern das Holz in Handelslänge. Das bedeutet: Es ist nicht rechtwinklig gesägt und nicht auf Länge gekürzt, oft mit etwas Überlänge.
- An den Enden können Trocknungsrisssen auftreten. Berücksichtigen Sie bei der Bestimmung der Länge immer mindestens 10 cm Sägverlust zusätzlich.
- Eine korrekte Montage ist entscheidend. Gute Belüftung, ausreichendes Regelwerk und die richtige Befestigung sind dabei erforderlich. Eine Montageanleitung im PDF-Format steht für jedes Produkt zur Verfügung.

Darüber hinaus können externe Einflüsse wie Transport, Lagerung, Wetterbedingungen und Holzbearbeitung die charakteristischen Spannungen/Defekte im Holz aufdecken. Angesichts der Sortierung und der externe Einflüsse empfehlen wir, zusätzlich 10% zu bestellen (für Bestellungen < 10 Stück mindestens ein zusätzliches Stückzahl).

