

Produktblatt

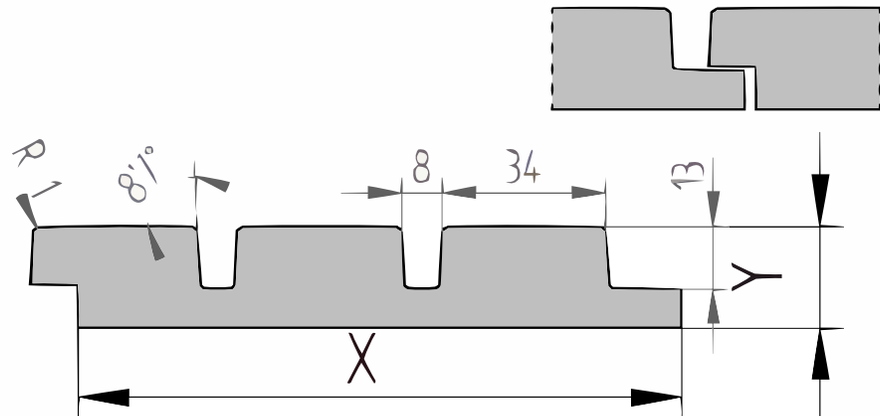
Louro Preto

Tripel Trapezprofil (P146)

21x125mm [↗](#)

X 125mm ±3%

Y 21mm ±3%



Louro Preto

Louro Preto ist unter Architekten bekannt und wird als Fassadenverkleidung verwendet (nicht empfohlen als Terrassendielen). Es hat die Dauerhaltbarkeitsklasse 1 und eine hervorragende Standfestigkeit. Es ist ein sehr schönes dekoratives Holz mit einer goldgelben bis bräunlichen Farbe. Louro Preto ist einfach zu verarbeiten und kann sehr gut unbehandelt verwendet werden.

Ob Sie eine Holzart für Wandverkleidungen oder Fassadenverkleidungen suchen: Louro Preto ist geeignet. Es ist eine elegante Holzart mit einem einzigartigen, warmen Farbton. An einer Wand oder Fassade angebracht, hat es ein einzigartiges Aussehen. Diese Holzart hat eine Art wachsartige Substanz in der Holzstruktur, die die Wasseraufnahme begrenzt.

Louro Preto hat normalerweise eine regelmäßige Struktur, kann aber manchmal etwas verwirrt sein. Das Holz ist ziemlich fettig und das erklärt einige der guten Eigenschaften. Zurückgetrocknetes Louro Preto hat eine sehr gute Beständigkeit gegen Pilzbefall und ist einigermaßen formstabil. Mit der Zeit bekommt das Holz eine schöne graue Farbe.

Vorteile

- Harte und starke Holzart
- Dekoratives Holz mit warmer Ausstrahlung
- Haltbarkeitsklasse 1
- Sehr gut geeignet als Fassadenparkett zur Wandverkleidung oder Fassadenverkleidung

The [specie] triple block profile is a closed, overlapping profile that has the appearance of open cladding. Also known as the block profile or Danish bevel, this profile provides a very stylish look for facades and walls when installed horizontally. It can be discreetly screwed into the groove. Together with the single, double 50/50, and double 70/30 block profiles, this forms the barcode profile. These block profiles can be combined or used individually. When mounted vertically, it's essential to consider left or right installation to prevent the windward side from channeling rainwater into the groove.

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



Generiert 05-02-2025

Produkt anzeigen

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

