

# Produktblatt

Cumaru

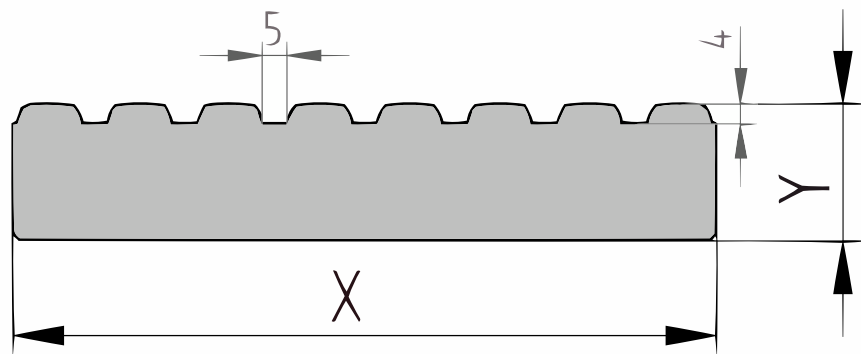
## Terrassendiele 7 Rillen

(P121)

45x140mm [↗](#)

X 140mm ±3%

Y 45mm ±3%



## Cumaru

Cumaru is een van de hardste houten soorten uit het Amazonegebied. Door de goede weerstand tegen houtrot en insecten is de duurzaamheid zeer hoog. Cumaru heeft een mooi vlammenpatroon en een mooie kleur.

Cumaru is een betrouwbaar bouwstof, wanneer het gaat om constructies die sterke belastingen ondergaan. Als constructiehout is het uitstekend geschikt voor buiten toepassingen zoals bruggen en sluisen, evenals buitenmeubilair in openbare ruimtes. Bovendien wordt het hout vaak gebruikt voor houtdeuren en terrassen. Cumaru is ook zeer geschikt voor sterk belaste vloeren in de industrie of in werkplaatsen.

Dit houtsoort heeft een hoge dichtheid en een wat grovere structuur, die vaak homogeen is. Het vezelverloop is meestal afwisselend en vaak onregelmatig. Het maserpatroon is over het algemeen recht, maar het hout heeft een duidelijk uitgesproken spindelkruis. Het korrelpatroon is matig grof. Na verloop van tijd verkleurt Cumaru tot een mooie grijze kleur.

## Vorteile

- Vielseitige houtsoort
- Betrouwbaar materiaal
- </li>Duurzaamheidsklasse 1
- Rustige en eenvoudige afwerking
- Goede slijtvastheid en matige vervorming

## [specie] Terrassendielen met 7 Rillen

Dit profiel is 4-zijdig gebeld, waarbij de zichtzijde 7 Rillen heeft. Dit profiel wordt vaak gebruikt als terrasplank of als brugdek. De randen zijn naar de lengte toe licht afgerond, om het afsplinteren te voorkomen.

## Certificering

Dit product is FSC 100% gecertificeerd. De herkomst van FSC® hout voldoet aan wereldwijde normen voor duurzaam bosbeheer. Een FSC gecertificeerd bos blijft ook bos. Er worden alleen bomen gerod die het bos kunnen missen. GevenHout.nl is leverancier van FSC® Timber met licentie nummer FSC®-C114682

## Humidity



The [specie] labeled as AD (Air Dried) has been freshly sawn and is stacked in a semi-open storage space. As the [specie] remains in storage for a longer duration, the wood becomes drier. The drying process occurs from the outer side toward the core. Due to this drying process, the wood contracts, resulting in characteristic drying cracks. It is typical for the [specie] to shrink when applied in a 'dry' state. Particularly with smaller dimensions at the ends, there is also a higher likelihood of deformation. AD [specie] is not suitable for gluing or applications that require permanent dimensional stability.

## 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).

