

# Productblad

Thermo Fraké

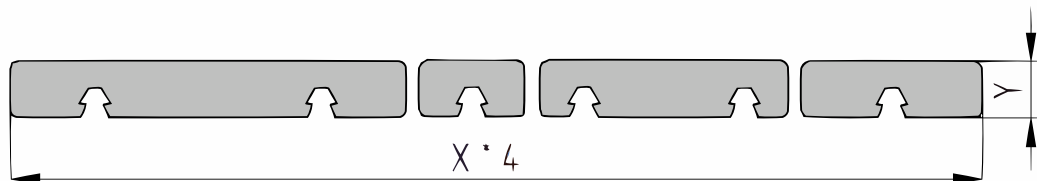
## X-clip barcode plank

(XCLPBARC)

21x90mm [↗](#)

X 90mm ±3%

Y 21mm ±3%



### Thermisch gemodificeerd Fraké

Fraké (noir) is een geelgrijze tot bruine houtsoort afkomstig uit West-Afrika. Het is een van de snelst groeiende loofhoutsoorten in de wereld en het wordt gekapt in verantwoord beheerde bossen. Doordat dit hout tot in de kern thermisch wordt gemodificeerd en de levensduur hiermee wordt verlengd is het een ecologisch verantwoorde keuze.

Met het thermisch behandelen van Fraké wordt het hout niet alleen duurzamer, maar ook stabiel en minder zwaar. Met als resultaat dat de duurzaamheid naar klasse 1-2 gaat in plaats van de standaard 3-4 klasse waarin Fraké zich zonder modificatie bevindt. Thermisch gemodificeerd Fraké is een onderhoudsarme houtsoort die prachtig verkleurt naar een grijs tint met mooie nuances in kleur tussen onderlinge planken.

De vlamme en levendige tekeningen van Fraké lijken erg veel op dat van Eiken, vandaar de benaming Afrikaans Eiken. Het hout heeft soms krijtstrepen, hars-aftekeningen en/of enkele pinholes; dit geeft het hout een karakteristiek uiterlijk. Door deze uitstraling en het lichte gewicht is thermisch gemodificeerd Fraké zeer geschikt als duurzame wandbekleding en gevelbekleding.

#### Voordelen

- Vormstabiliteit is groot, er is weinig tot geen werking van het hout
- Zeer geschikt voor gevel- en wandbekleding
- Duurzaamheidsklasse 1-2
- Robuuste, nostalgische en stijlvolle uitstraling
- Lage thermische geleiding, perfect als thermische isolatie

Let op: Door de warmtebehandeling verdwijnt deels de constructieve sterkte van het hout. Daardoor is het Thermo Fraké kwetsbaarder voor bijvoorbeeld transport gerelateerde beschadigingen en scheuren. Wij adviseren daarom altijd 10% hout aan je bestelling toe te voegen. Op deze manier ben je er zeker van dat je genoeg materiaal hebt om mee te werken.

### [species] X-clip barcode profiel

De X-clip barcode profiel van GevenHout biedt een strak en onzichtbaar bevestigingssysteem voor een elegante afwerking. Het profiel bestaat uit geschaafde planken van verschillende breedtes:

- 140mm
- 43mm
- 88mm



- 64mm

Dit barcode profiel heeft een vaste verdeling, en de gemiddelde breedte van de planken is 90 mm.

Elke plank is voorzien van een handige zwaluwstaartvormige groef aan de onderzijde, waarmee ze snel en eenvoudig kunnen worden bevestigd aan de speciale aluminium rails met X-clips. Het X-clip systeem, een innovatieve bevestigingsmethode, biedt twee belangrijke voordelen: ten eerste zijn er geen zichtbare schroeven, wat resulteert in een strakke en naadloze uitstraling, en ten tweede worden de planken correct op afstand van elkaar geplaatst dankzij de aluminium profielen met ingebouwde clips. Een extra voordeel is dat we dit profiel op verzoek kunnen aanpassen aan verschillende plankdiktes, zodat het perfect aansluit bij de specificaties van uw project.

Bestel het barcodeprofiel door de benodigde hoeveelheid planken te selecteren op basis van het gewenste aantal vierkante meters. Bijvoorbeeld, voor 15 m<sup>2</sup> bestelt u 167 meter aan planken. Wij passen de productie aan voor de juiste hoeveelheid planken van elke breedte.

De bijpassende rails en balken vind je onderaan deze pagina bij relevante producten.

## Duurzaamheid

Dit product voldoet aan de European Timber Regulation – 995/2010. Deze Europese verordening verbiedt het op de markt brengen van illegaal gekapt hout. De partij die het product voor het eerst op de Europese markt brengt heeft een zorgplicht om aan te tonen dat het product niet illegaal gekapt of- verhandeld is.

## Thermisch gemodificeerd hout

Met een thermische warmtebehandeling wordt het hout verhit tot 200 graden met stoom in zuurstofarme omstandigheden. Er worden geen chemische middelen gebruikt, wat het proces milieuvriendelijk maakt. Deze behandeling verandert de celstructuur van het hout. Hierdoor heeft het [specie] een lagere vochtopname en verkrijgt het een stabiele kwaliteit. Het verminderde vochtgehalte maakt het hout beter bestand tegen schimmels en houtrot en minder aantrekkelijk voor insecten. Bovendien wordt het hout lichter van gewicht, wat het gemakkelijker te verwerken maakt. De behandeling minimaliseert ook de werking van het [specie].

## Kwaliteit

Dit product is geclassificeerd volgens de FAS (firsts and seconds) classificatie, de meest gebruikelijke classificatie voor [specie]. In deze classificatie is minimaal 83,3% van het hout vrij van fouten, hoewel kleine houtfoutjes kunnen voorkomen op het resterende deel. Voor een volledig foutvrije verwerking wordt aanbevolen om dit product in wildverband te verwerken.

- Bij schaaferwerk behoudt de productie zich het recht voor om maximaal 3-4% van de kopmaat af te wijken, om een mooi maatvast product te kunnen schaven. De planken worden gesorteerd op één zijde; de achterzijde kan hit&mis, schaaferfoutjes en/of walsafdrukken bevatten.
- Wij leveren het hout op handelslengte. Dat betekent: niet haaks gezaagd en niet op lengte afgekort, vaak met wat overlengte.
- Aan de kopsen kanten kunnen droogtescheurtjes en/ of schaafer schade voorkomen. Houd bij het berekenen van de lengte altijd rekening met minimaal 10 cm zaagverlies extra.
- Een correcte montage is van groot belang. Goede ventilatie, voldoende regelwerk en de juiste bevestiging zijn daarbij vereist. Bij elk product is een montagehandleiding in pdf-formaat beschikbaar.

Bovendien kunnen externe invloeden, zoals transport, opslag, weersomstandigheden en houtbewerking, de kenmerkende spanningen/ defecten in het hout blootleggen. Gezien de sortering en de externe invloeden adviseren we om 10% extra te bestellen. Bestel bij minder dan 10 stuks ten minste 1 stuk extra.

