

DeckX

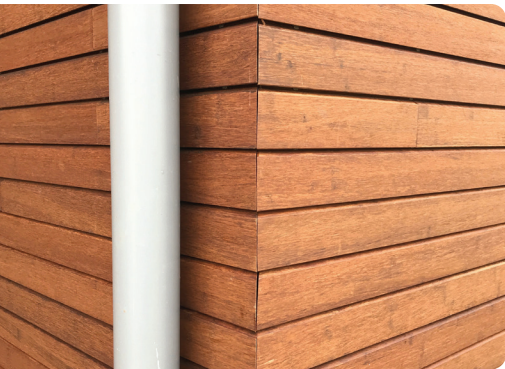
— EXCELLENT IN BAMBOO —



aMbooo® gevelbekleding Signature 20 en Revestino 20

aMbooo® gevelbekleding

Duurzaam bouwen en een natuurlijk aanzicht behouden is mogelijk met aMbooo® gevelbekleding. Het bamboehout is massief en biedt een uitstekende bescherming tegen weersinvloeden. Gevelplanken Signature 20 en Revestino 20 worden blind bevestigd met gevelclips waardoor een geventileerde gevelconstructie ontstaat.



Signature 20

Afmeting: 20 x 136 x 2200mm
Werkende breedte: 125 mm
Afwerking: 2 x geolied
geprofileerd t.b.v. blinde bevestiging
kopse kant haaks afgekort



Revestino 20

Afmeting: 20 x 70 x 2200mm
Werkende breedte: 60 mm
Afwerking: 2 x geolied
geprofileerd t.b.v. blinde bevestiging
kopse kant haaks afgekort

Standaard kleur:

Coffee

Op aanvraag
leverbare kleuren:

Espresso

White Oak

Granite Grey

Midnight Black

Eigenschappen en voordelen van aMbooo® gevelbekleding

-  **100% Bamboe**
Als grondstof wordt HIGHLAND BAMBOO gebruikt, met de eigenschappen hard, duurzaam en hernieuwbaar.
-  **Eenvoudig & snel installeren**
Voor een eenvoudige, veilige en snelle montage zijn gevelplanken Signature 20 en Revestino 20 voorzien van een profiel t.b.v blinde bevestiging met clips.
-  **CO2-positief**
Bamboe heeft een groeisnelheid tot 1 meter per dag. Het is een grassoort met de beste ecologische eigenschappen.
-  **Brandvertragend**
Brandvertragend volgens DIN EN 13501-1 B_{fl}-s1 en ASTM E84, klasse A.
-  **Lange levensduur**
Door thermische behandeling veranderen de eigenschappen van bamboevezels en worden de duurzaamheid en levensduur verhoogd. Duurzaamheidsklasse 1 volgens EN 350-2.
-  **Duurzaam en hard**
Bamboehout is sterk als staal en heeft een levensduur gelijk aan (tropisch) hardhout. De extreme hardheid zorgt voor minimale vochtopname.
-  **Vormstabiel**
Bamboehout heeft een lineair vezelverloop. Er is geen dwars of warrig draadverloop zoals bij hout. Het heeft een zeer laag absorptie en uitzetting/krimp gedrag.
-  **UV bescherming**
aMbooo® onderhoudsproducten garanderen weinig kleurverandering veroorzaakt door UV licht.

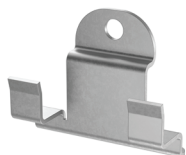
Voordelen montage met aMbooo® gevelclips:

- Het is een niet zichtbare bevestiging.
- Montage is eenvoudig.
- De clips creëren een voeg van 6 mm tussen de gevelplanken waardoor lucht achter de gevelbekleding kan circuleren.
- De afstand tussen de clip en de achterconstructie is 4 mm waardoor er zich geen vocht ophoopt achter de gevelbekleding.



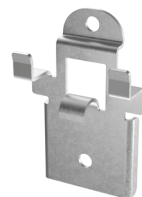
Gevelclip 20 Starter

Afmeting: 18,9 x 20 x 15 mm (h x b x d)
Materiaal: Aluminium
Verpakking: 25 x clip
25 x schroef 4,2 x 25 mm
1 x schroefbitje TX20



Gevelclip 20

Afmeting: 51,5 x 29,5 x 15,4 mm (h x b x d)
Materiaal: DC 01 Staal
Verpakking: 200 x clip
200 x schroef 4,2 x 25 mm
50 x schroef 4,2 x 16 mm
1 x schroefbitje TX20



Richtlijn plaatsing gevelplanken

De gevelclips 20 Starter worden aan het regelwerk geschroefd met de bijgeleverde schroeven. Het uitlijnen van de gevelbekleding gebeurt met deze clips. De onderste gevelplanken legt u vervolgens eenvoudig op de clips. De overspanning van aMbooo® gevelplanken is maximaal 60 cm.

De bovenkant van de onderste gevelplanken van uw gevelbekleding zet u vervolgens vast met de "gewone" gevelclips 20. Deze gevelclip wordt achter de gevelplank geschoven en met de bijgeleverde schroef (4,2 x 25 mm) boven de plank aan het regelwerk geschroefd. De clip heeft 2 haakjes waarop de volgende gevelplank gelegd wordt. U bouwt op deze wijze van beneden naar boven de gevelbekleding op.

Wanneer er een plank gemonteerd moet worden boven een raam of deur, gebruikt u de 16 mm schroef om de clip aan de plank te bevestigen **(A)**. Vervolgens gebruikt u de 25 mm schroef om de clip aan de achterconstructie te bevestigen **(B)**.



De gevelplanken Signature 20 en Revestino 20 worden met de gevelclips horizontaal bevestigd.

Een verticale gevelbekleding is te creëren met aMbooo® terrasplanken die verkrijgbaar zijn in diverse profielen en kleuren. De langsgroeven maken blinde bevestiging met terrasclips mogelijk.

De aMbooo® tuinschermplank Deluxe is te bevestigen op de achterconstructie met schroeven. De overspanning is, gezien de dikte van de plank van 14 mm, maximaal 40 cm.

Gebruikt u planken verticaal, zorg er dan voor dat de bovenste kopse kant afgeschuind is en dat de achterregels niet op elkaar aansluiten. Een luchtstroom moet zich verticaal kunnen verplaatsen achter de gevelbekleding.

aMbooo® planken laten zich eenboudig zagen met het gereedschap waar u ook hout mee bewerkt. Schroefgaten dient u voor te boren. Hanteer een onderlinge afstand van 2 mm tussen de gevelplanken en op de kopse kanten 3 tot 5 mm.

Centrum Hout geeft informatie over de montage van gevelbekleding. Zie <https://deckx.nl/houtwijzer>.

