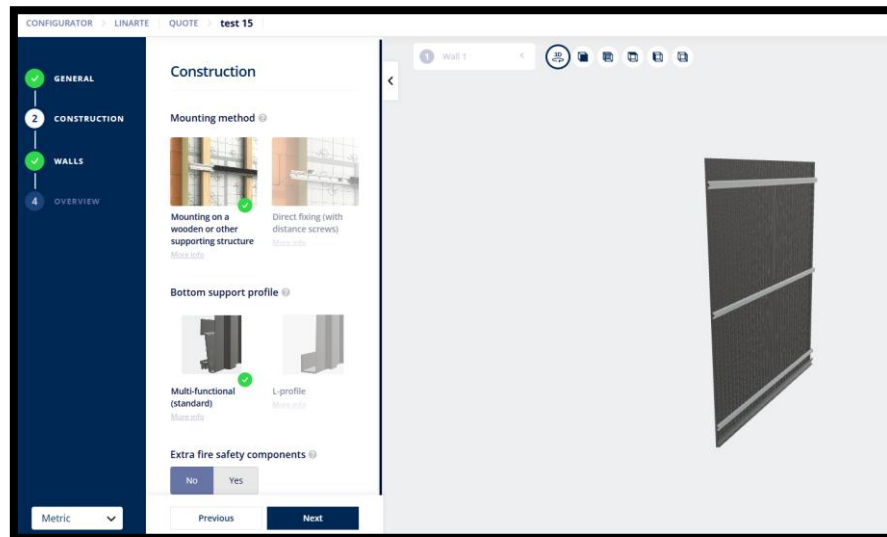


# NIEUW LINARTE CONFIGURATOR

## HOW-TO-MANUAL

Beschikbaar in RIO (bestelplatform Renson) vanaf 15 april 2026



In deze HOW-TO-manual leert u hoe u een **Linarte-wandsysteem configureert** in de nieuwe Linarte-configurator in RIO — van het selecteren van het product, het configureren van profielen, het maken van je eigen muurpatroon of importpatronen tot het toevoegen van openingen en het exporteren van documentatie.

---

### Vereisten

- Toegang tot de **RIO-applicatie**
- Vul de offerte-informatie in (klant, projectnaam...)
- Basiskennis van het product Linarte

---

### Inhoud

Hoe configureer ik een eenvoudig muursysteem? .....	2
Hoe configureer ik de wanddetails?.....	12
Hoe configureer ik wandopeningen? Een raam, deur en half-open bekleding.....	16
Hoe configureer ik wandopeningen? Een beklede sectionaalpoort .....	21
Hoe consulteer ik de documentatie van Linarte-wandsysteem?.....	24

Wilt u het **stap voor stap** volgen? Bekijk dan de [volgende video's](#) terwijl u de HOW\_TO\_MANUAL handleiding doorneemt

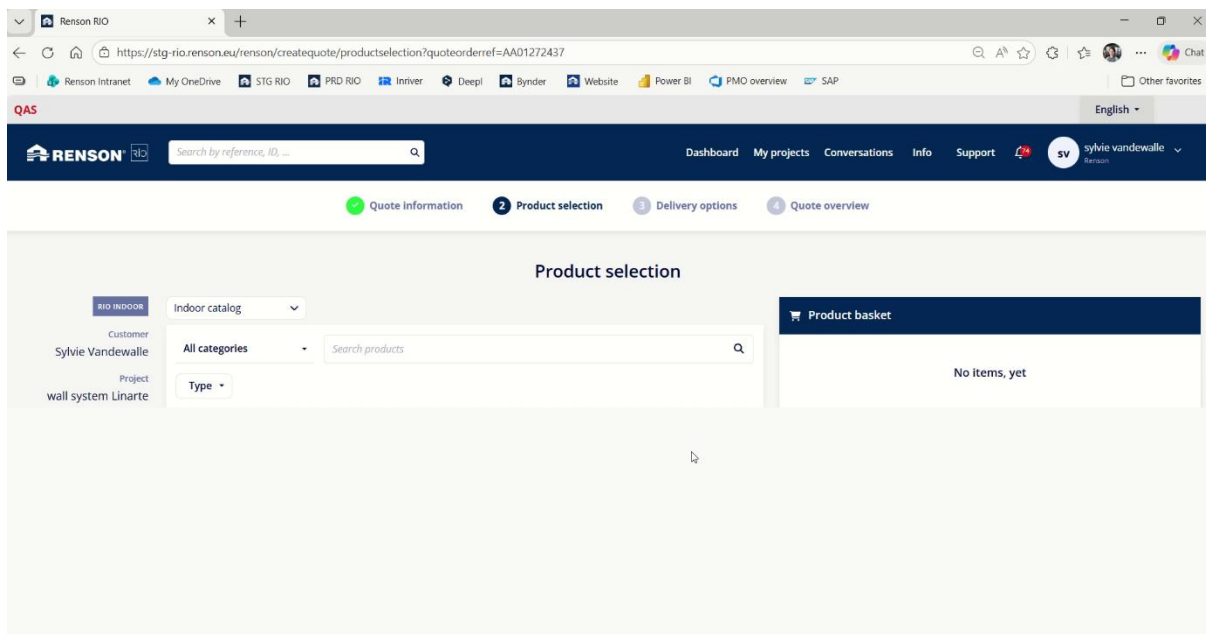
## Hoe configureer ik een eenvoudig muursysteem?

In deze sectie leert u hoe u een **Linarte wandstelsysteemproduct** binnen RIO configureert - van het selecteren van het product, het configureren van profielen, kleuren, constructie-instellingen en muren tot het toevoegen van de configuratie aan uw offertemand.

### Stap 1: Navigeer naar Productselectie

Nadat u de **offertegegevens** hebt voltooid, verwijst het systeem u door naar **stap 2: Productselectie**.

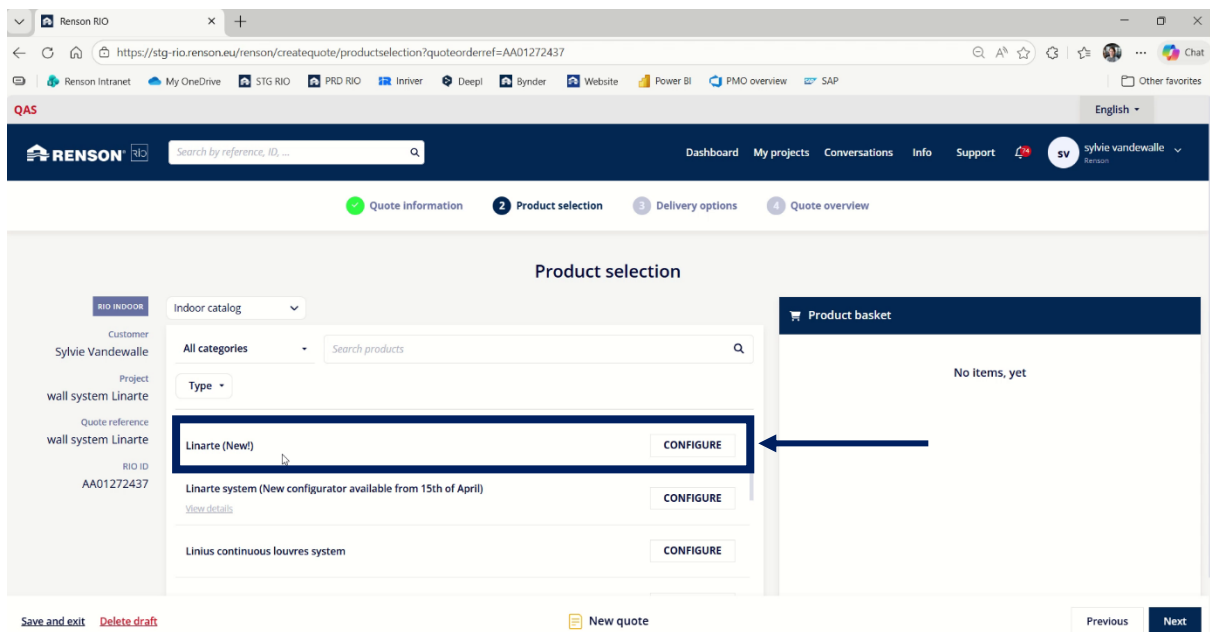
1. Wacht tot de productcatalogus volledig geladen is.
2. Bevestig dat de **"Indoor catalogus"** is geselecteerd.
3. Gebruik de **filters Categorie, Type** of **Zoek** om indien nodig het gewenste product te vinden.



**Opmerking:** Het **Productenmandje** aan de rechterkant toont *"Nog geen items"* totdat een product is geconfigureerd en toegevoegd.

### Stap 2: De productconfigurator starten

1. Zoek **Linarte** in de productlijst.
2. Klik op de **CONFIGUREER-knop** ernaast.



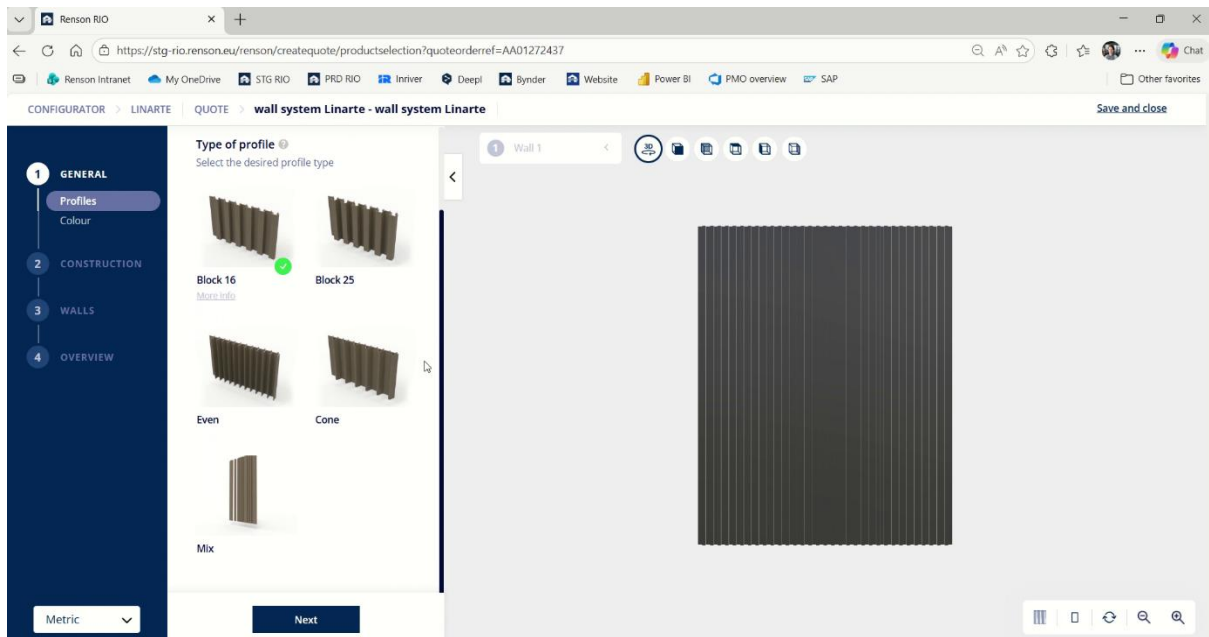
**Opmerking:** Als de configurator langer dan 10–15 seconden nodig heeft om te laden, probeer dan de pagina te verversen of je netwerkverbinding te controleren.

**Resultaat:** De configurator van het Linarte wandsysteem wordt geopend en begint met een configuratieworkflow van 4 stappen: **Algemeen** → **Constructie** → **Wanden** → **Overzicht**.

### Stap 3: Algemene instellingen — Profieltype

De eerste stap onder **Algemeen** is het selecteren van het profieltype voor alle muren.

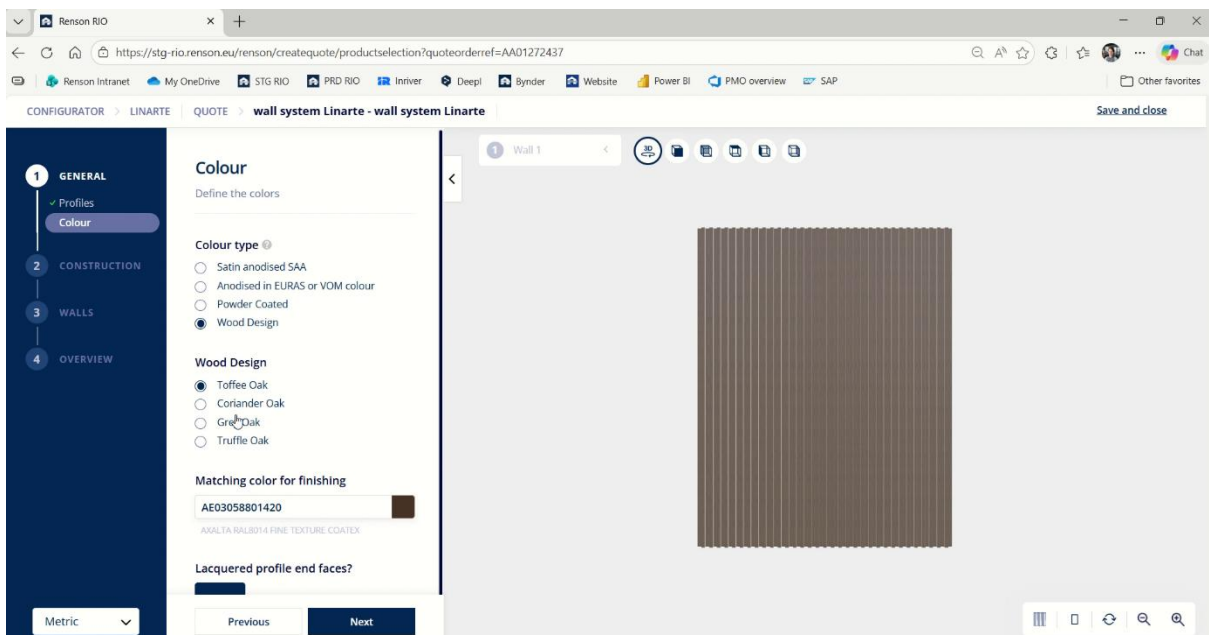
1. Klik op het gewenste profiel om het te selecteren. Een **groen vinkje** bevestig uw keuze.
2. Als u **Mix** selecteert, verschijnt er een **Patroon** sectie — kies een van de kant-en-klare patronen (bijv. BLOCK 16 (26%) - 16L (40%) - 25 (14%) - EVEN (20%)) of maak uw eigen patroon.
3. Houd het **3D preview paneel** aan de rechterkant in de gaten - het wordt in realtime bijgewerkt om je keuze weer te geven.
4. Klik op **Next** om door te gaan naar de **Colour** substap.



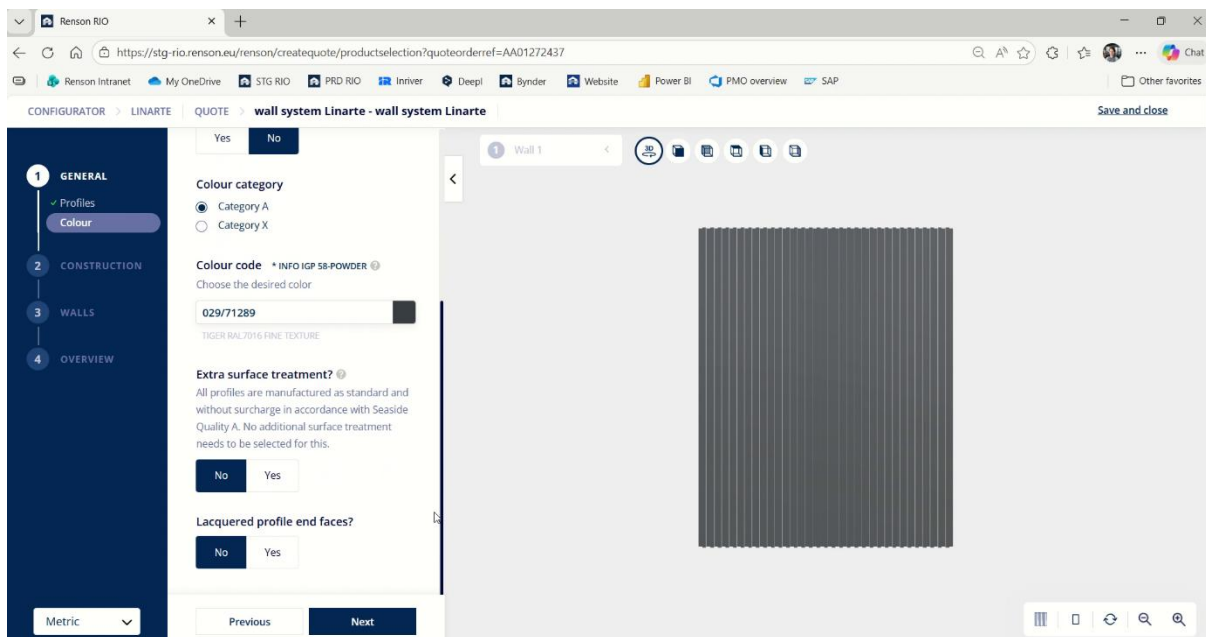
**Let op:** Het geselecteerde profieltype geldt voor alle wanden in deze configuratie of wandstelsel. Als u andere profieltypes wenst te gebruiken voor een andere wand (stelsel), moet je een nieuwe configuratie starten binnen uw offerte (zie Stap 8).

#### Stap 4: Algemene instellingen configureren — Kleur

1. Selecteer het **kleurtype** uit de beschikbare opties.
2. Als u voor **Wood Design** kiest, specificeer dan de gekozen afwerking (Toffee Oak, Coriander Oak, Grey Oak of Truffle Oak). De bijpassende kleurcode wordt automatisch ingevuld, maar kan indien gewenst worden aangepast.



3. Als u **Poedercoating** selecteert, kiest u een kleurcategorie (**Categorie A** of **Categorie X**) en voert u de **kleurcode** in of selecteert u deze uit de lijst.



4. Stel **Extra oppervlaktebehandeling** in op **Nee** of **Ja**, afhankelijk van de benodigde functie.
5. Stel **Gelakte profieluiteinden** in op **Nee** of **Ja**, zoals vereist.
6. Controleer of de 3D-preview de geselecteerde afwerking weerspiegelt en klik dan op **Volgende**.

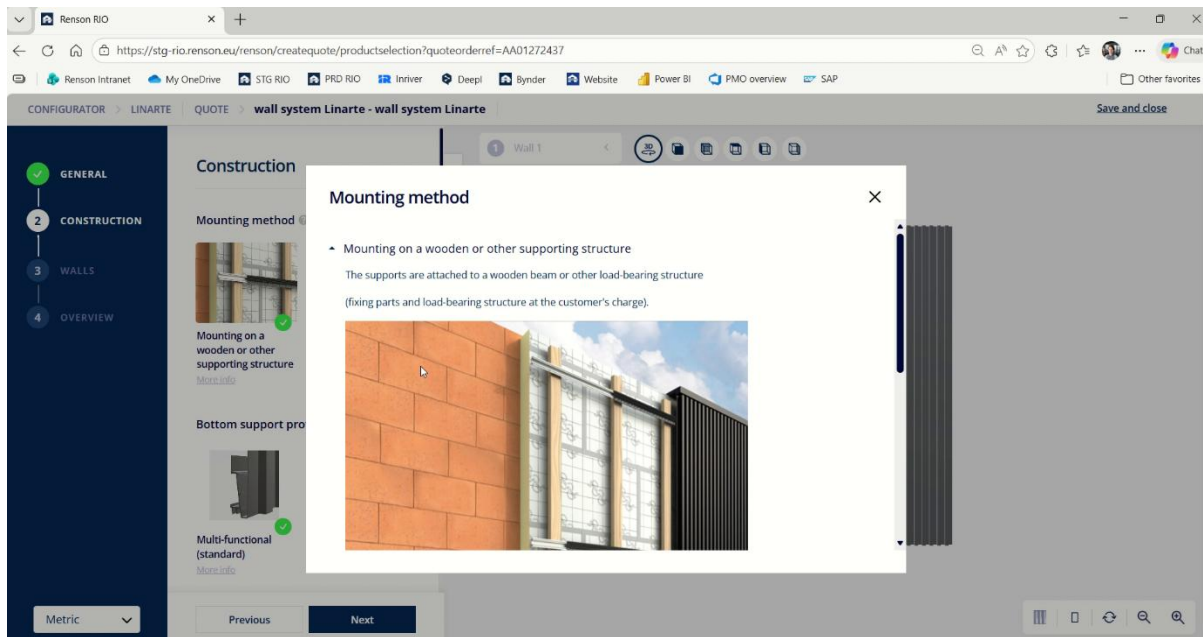
**Resultaat:** Kleurinstellingen worden toegepast op alle wandprofielen en de 3D-preview wordt bijgewerkt om de geselecteerde afwerking te tonen.

---

### Stap 5: Montagemethode:

Stap 2 van de configurator omvat hoe het muursysteem fysiek gemonteerd en ondersteund zal worden.

1. Selecteer de gekozen **Montagemethode**:
  - **Montage op een houten of andere ondersteunende structuur**
  - **Directe bevestiging (met afstandsschroeven)**Klik op "**Meer info**" naast een van beide opties om een gedetailleerde beschrijving en installatieschema te bekijken indien nodig.



2. Selecteer een **steunprofiel**:
  - **Multifunctioneel (standaard)**
  - **L-profiel**
3. Stel **extra brandveiligheidscomponenten** in op **nee** of **ja** indien nodig.
4. Klik op **Volgende** om door te gaan naar **Stap 3: Wanden**.

---

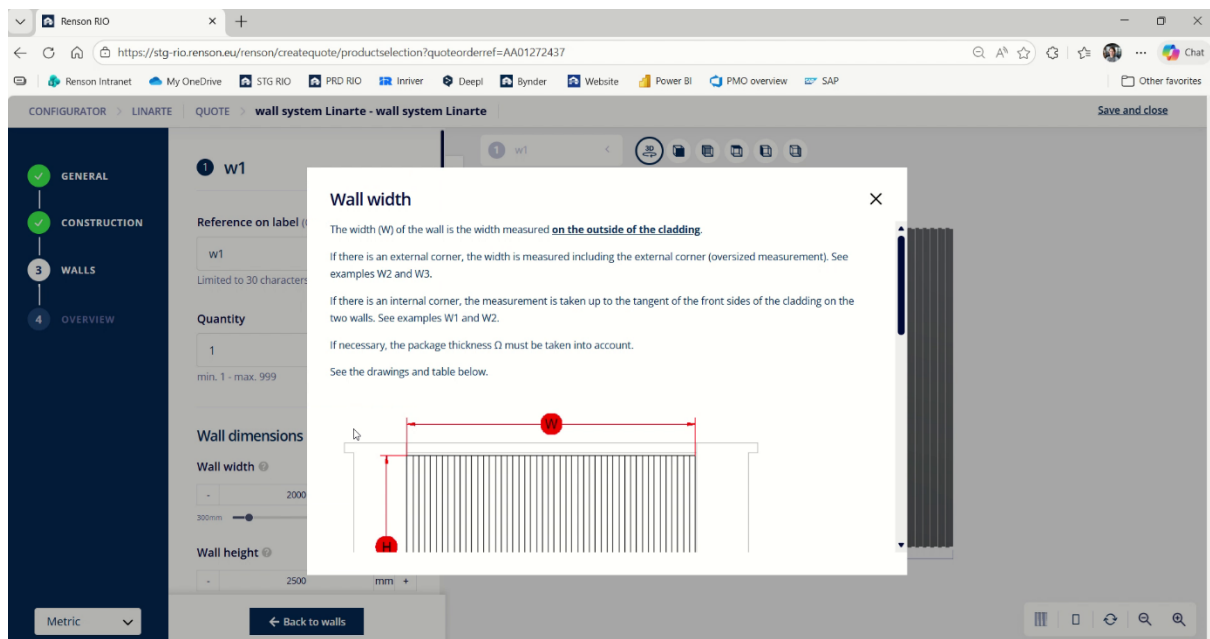
## Stap 6: Wandafmetingen en afwerking configureren

Stap 3 van de configurator omvat de individuele muren, hun afmetingen en opties voor afwerking van de randen te definiëren.

### Het toevoegen en configureren van de eerste wand → w1

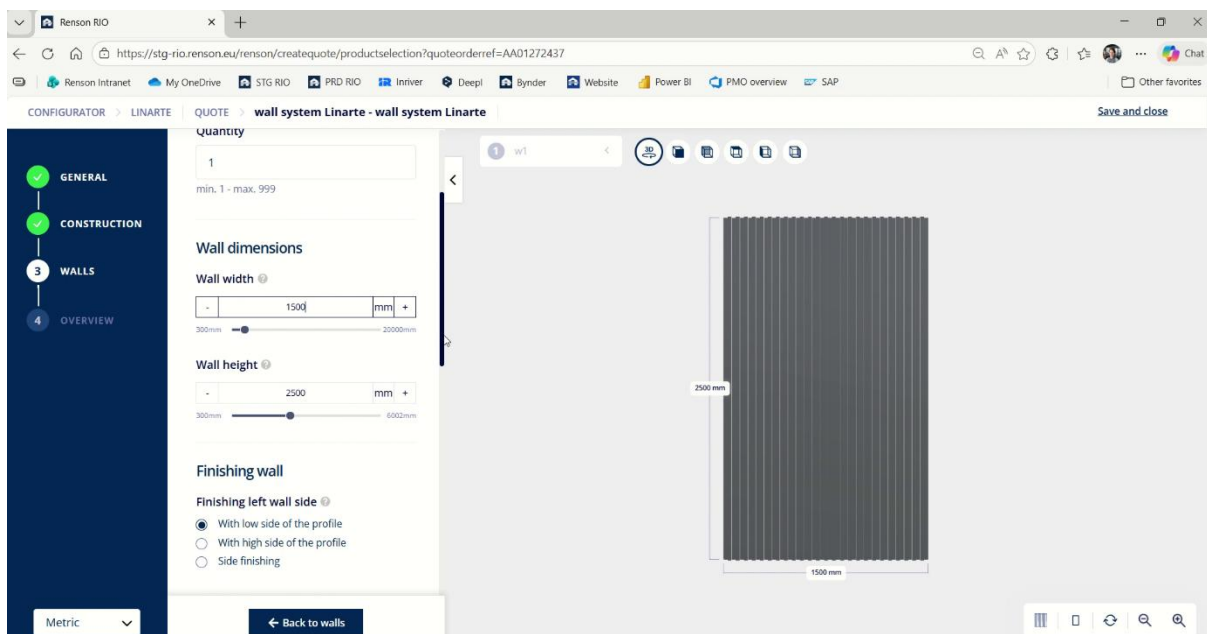
1. De configurator opent direct naar de wandafmetingen voor **w1**. Vul altijd de referentie van uw wand in. Deze referentie wordt gebruikt in diverse documenten en op de verpakking. Dit kan handig zijn tijdens de installatie op de werf.

Klik op het hulppictogram **?** naast **Wandbreedte** als u hulp nodig hebt bij het correct opmeten.

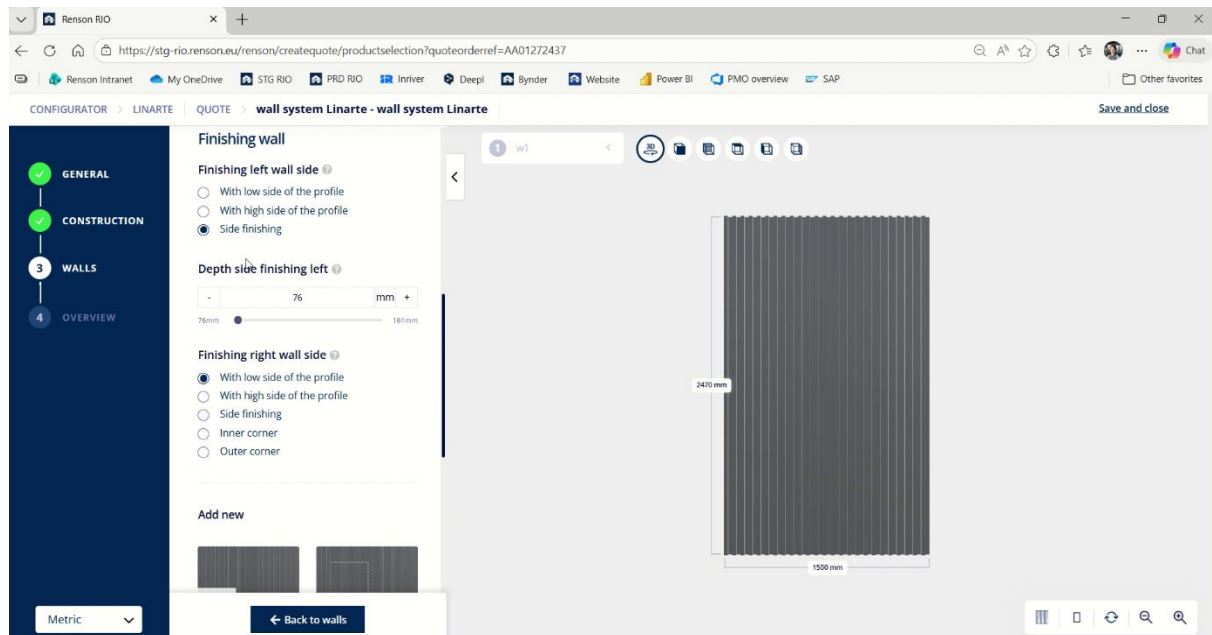


**Belangrijk!** De breedte van de muur wordt aan de buitenkant van de bekleding gemeten. Dit is anders dan bij de vorige configurator. Let goed op wanneer u deze meting voor het eerst ingeeft.

3. Stel de **Muurbreedte** in. (bereik: 300mm - 20000mm). Voorbeeld: 1500 mm.
4. Stel de **Muurhoogte** in. (bereik: 300mm - 6002mm). Voorbeeld: 2500 mm.  
De wandhoogte wordt eveneens aan de buitenzijde opgemeten. Wij adviseren een speling van 15 mm aan de boven- en onderzijde van de wand. Zorg ervoor dat u dit aftrekt van de totale muurhoogte die u ingeeft. De speling kan worden aangepast als u dat wilt. Voorbeeld: De totale gemeten vrije hoogte is 2530 mm > - 2 x 15 mm = 2500 mm wandhoogte
5. Vul het veld **Hoeveelheid** in.



## Wandrandafwerking configureren



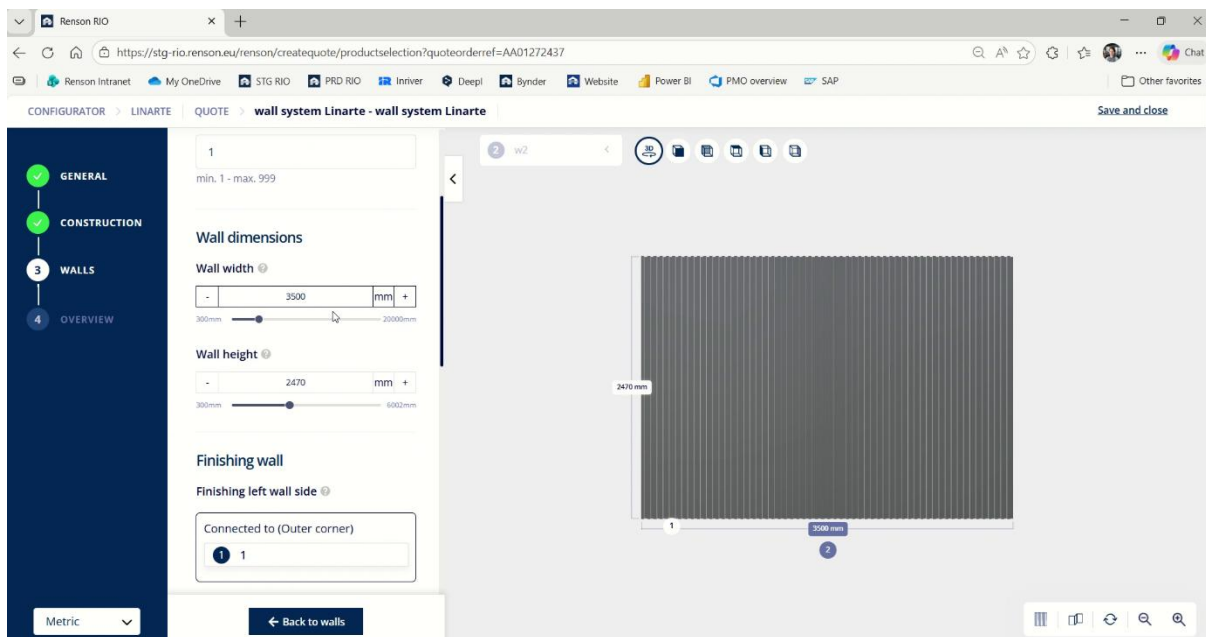
Voor de **afwerking aan de zijkant** van de wand kan u één van de optie selecteren. U kan starten met de lage of hoge zijde van het profiel of met een dagkantafwerking. Aan de rechter zijkant kan u ook kiezen voor een binnen- of buitenhoek. Indien u één van de hoeken selecteert, krijgt u in een volgende stap de mogelijkheid om een aangrenzende wand toe te voegen aan uw wandstelsel

### Optionele muurelementen toevoegen

1. Scroll naar door tot het gedeelte "**Nieuw toevoegen**" om openingen in de wand te configureren. Meer informatie vindt u in de volgende sectie "[Hoe configureer ik wandopeningen?](#)"
1. Configureer **extra modules** indien nodig:
  - **Module voor stopcontact**
  - **Module voor intercom**
2. Klik op **← Terug naar muren** wanneer u klaar bent met het configureren van W1.

### Een tweede (aangrenzende) muur toevoegen

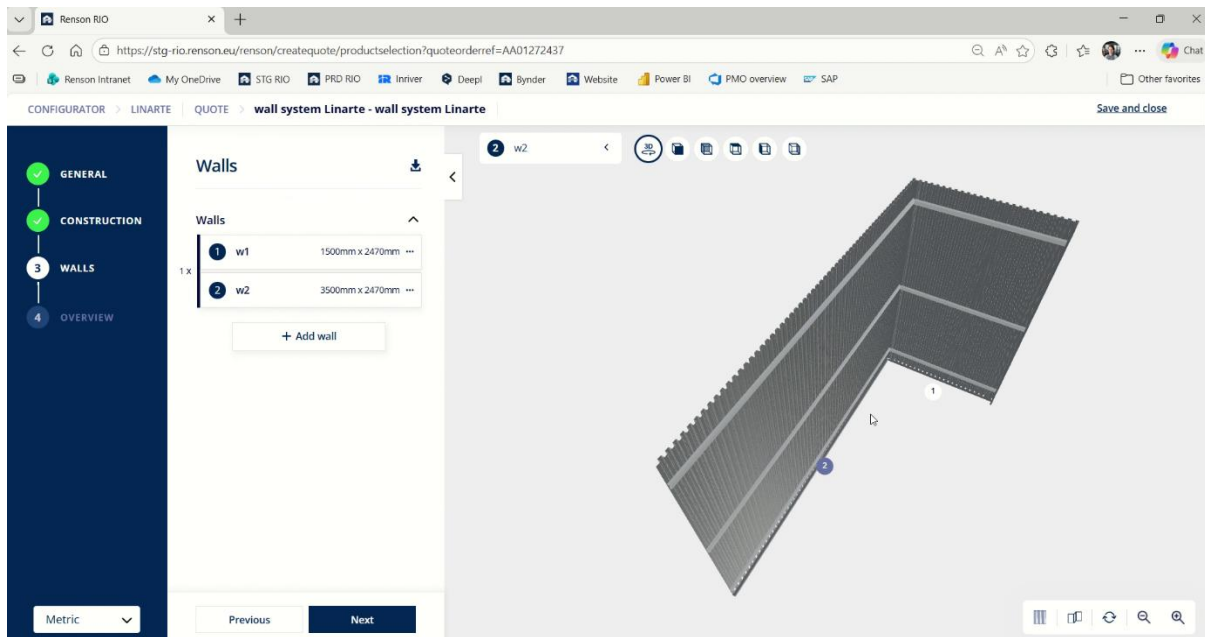
1. Klik in het **Walls** lijstpaneel op **+ aangrenzende wand** om een wand toe te voegen die verbonden is met w1, of **+ Add wall** voor een losse wand.
2. Configureer de afmetingen van de nieuwe wand (bijvoorbeeld **w2**: breedte 3500 mm, hoogte 2470 mm).
3. De **Eindkant linkerwand** voor w2 zal automatisch "**Aangesloten op (Buitenhoek)**" tonen als deze is toegevoegd als een aangrenzende wand.



4. Voeg eventueel benodigde wandelementen of extra modules toe voor w2 volgens hetzelfde proces als w1.
5. U kan **meerdere wanden** toevoegen met hetzelfde profieltype, kleur en dezelfde montagewijze.
6. Klik op **← Terug naar muren** als u klaar bent.

### Alle wanden nakijken

1. Controleer of beide muren verschijnen in het **overzicht**:
  - **w1** - 1500mm × 2470mm
  - **w2** - 3500mm × 2470mm
2. Gebruik de **wall selector dropdown** bovenaan de 3D viewer om tussen de muren te wisselen en elke muur te inspecteren.
3. Gebruik de **3D view toggle** om de volledige wandindeling vanuit verschillende hoeken te bekijken.



4. Klik op het ... **optiemenu** op een item in de muur om het te bewerken of te verwijderen.
5. Klik op **Volgende** om door te gaan naar **Stap 4: Overzicht**.

**Resultaat:** Alle wanden zijn geconfigureerd met de juiste afmetingen, afwerkingen en optionele elementen. Het 3D-voorbeeld toont de volledige wandlay-out.

---

### Stap 7: Bekijk het configuratieoverzicht

Stap 4 van de configurator omvat een volledige samenvatting van alle configuratiekeuzes voordat u de offerte bevestigt.

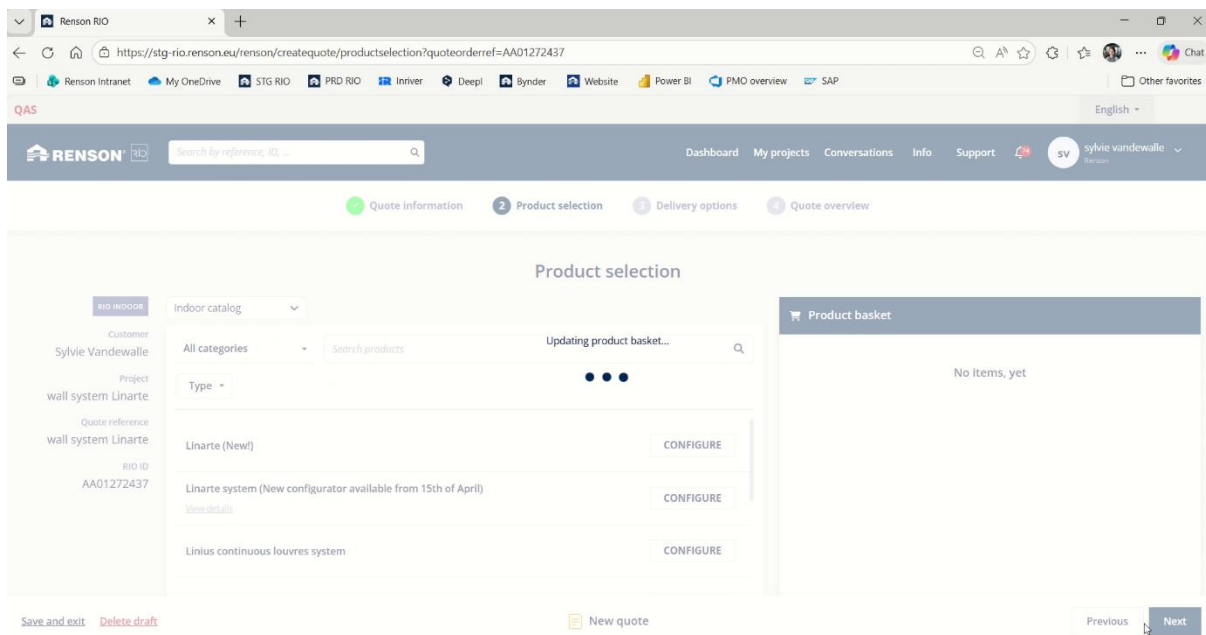
1. Bekijk elke sectie in het **Overzicht-paneel**.
2. Klik op de "**Edit**" knop naast een sectie om terug te keren en die specifieke instelling te wijzigen.
3. Gebruik de **3D viewer** rechts voor een laatste visuele controle van het complete wandstelsel.
4. Als u tevreden bent met alle instellingen, klikt u op **In winkelwagen plaatsen** (de blauwe primaire knop onderaan).

**Resultaat:** Het geconfigureerde Linarte-wandstelsel wordt toegevoegd aan de **productmand**.

---

### Stap 8: Voeg extra producten toe of ga door met leveringsopties

1. Nadat u het product aan het winkelmandje hebt toegevoegd, controleert u of het item verschijnt in het paneel **Productmandje** aan de rechterkant van het scherm Productselectie.



2. Voeg indien nodig extra producten toe door op CONFIGURE te klikken bij andere producten en het configuratieproces te herhalen.
3. Wanneer alle producten zijn geconfigureerd en in het mandje liggen, klikt u op **Volgende** om naar **Stap 3 te gaan: Leveringsopties**.

### Wat is de volgende stap

U hebt met succes een Linarte wandstelsysteem geconfigureerd en toegevoegd aan uw offertemandje. Wat volgt:

- **Leveringsopties:** Specificeer leveringsvoorkeuren, data en logistieke details voor de offerte.
- **Offerteoverzicht:** Bekijk het volledige offerteoverzicht met alle producten, prijzen en leveringsinformatie voordat u de offerte indient of naar de klant stuurt.
- **Configuraties bewerken:** U kunt terugkeren naar elk geconfigureerd product in de winkelwagen en de configurator opnieuw openen om wijzigingen aan te brengen voordat de offerte definitief wordt gemaakt.
- **Voortgang opslaan:** Gebruik **Opslaan en afsluiten** op elk gewenst moment om uw concept te bewaren en later terug te keren zonder uw werk te verliezen.

**Advies:** Controleer altijd de wandafmetingen met de werkelijke projectafmetingen voordat u op **In winkelmand plaatsen** klikt. Gebruik de ? hulppictogrammen in de configurator om de opmeet methodes te verduidelijken en fouten te vermijden die een herconfiguratie vereisen.

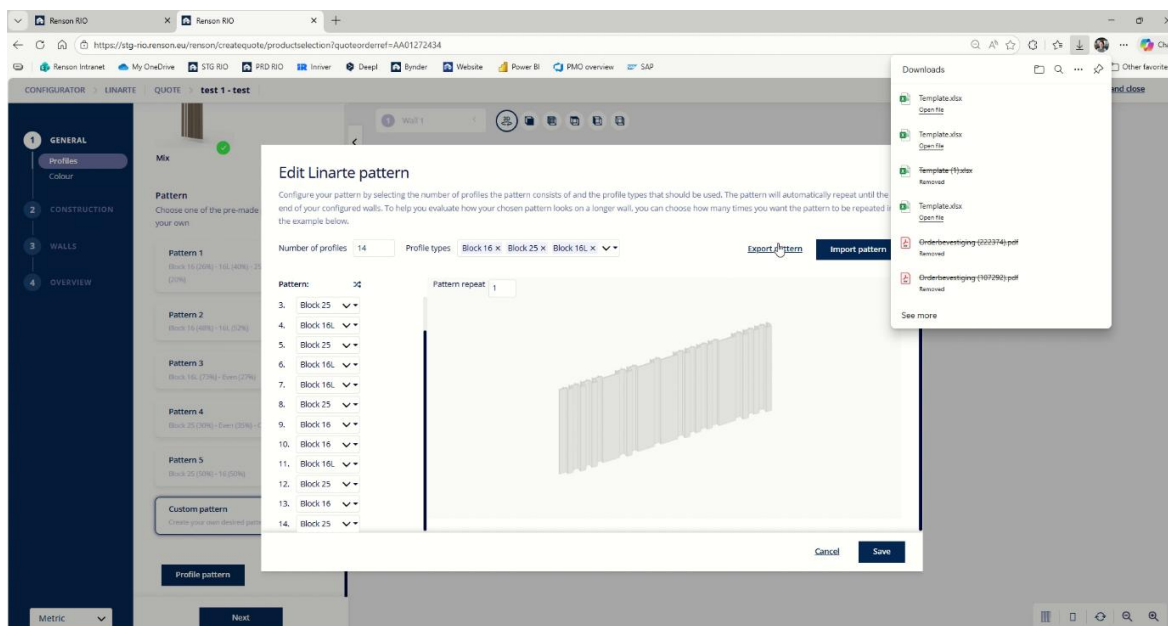
## Hoe configureer ik de wanddetails?

In deze sectie leert u hoe u eenvoudig uw eigen wandpatroon kunt maken, patronen importeert en meerdere wanden tegelijk toevoegt.

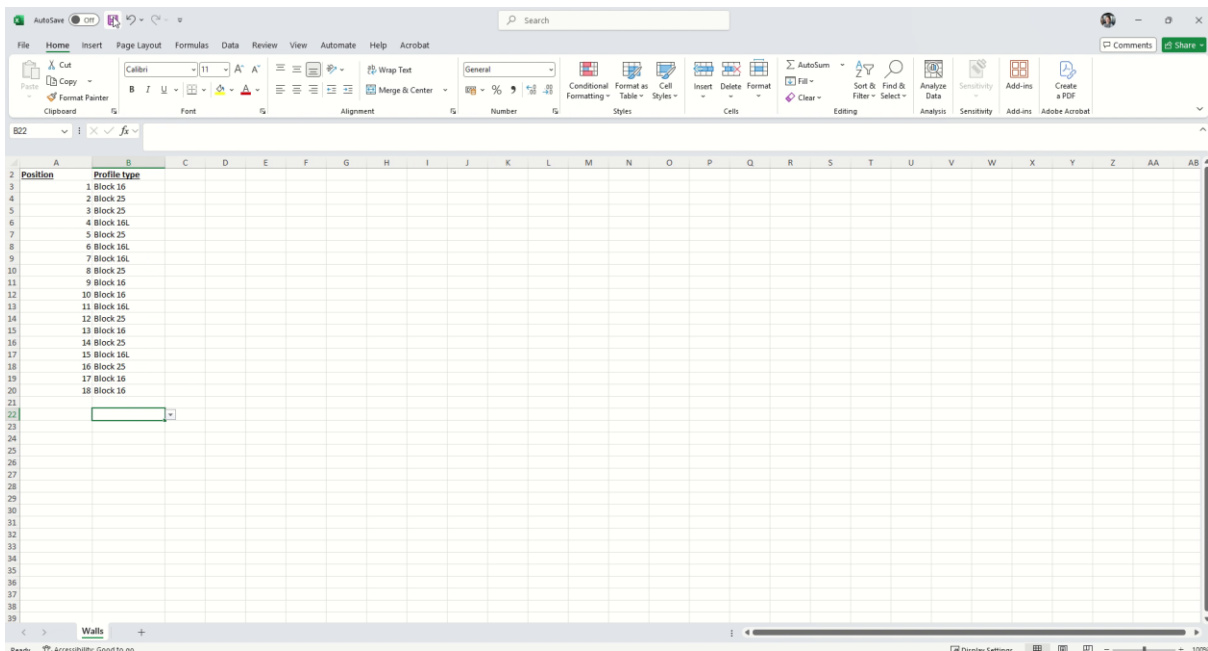
### Optie 1: Een aangepast mixpatroon aanmaken en importeren/exporteren.

Binnen stap 1 van de configuratie kunt u een gepersonaliseerde reeks profielen definiëren (BLOK 16, BLOK 25, enz.) in plaats van een vooraf gedefinieerde mix te gebruiken.

1. Selecteer in de zijbalk van de configurator **1. ALGEMEEN** en daarna **Profielen**.
2. Selecteer Mix en nadien **Aangepast patroon** uit de profielopties.
3. Klik op de knop **Profielpatroon** om het model "Linarte-patroon bewerken" te openen. In het patroonbewerkingsscherm kunt u het aantal profielen wijzigen, wat de breedte van uw muur bepaalt. U kunt profieltypes toevoegen of verwijderen en het patroon vervolgens volledig aanpassen aan uw wensen.
4. Om tijd te besparen, klikt u op **Patroon exporteren** om de huidige reeks te downloaden als een Excel-bestand (Template.xlsx).



5. Open het gedownloadde Template.xlsx bestand.
6. Gebruik in de **kolom Profieltype** de dropdownmenu's om het gewenste profiel voor elke positie te selecteren.
7. **Sla** het Excel-bestand **op** en ga terug naar de RIO-configurator.

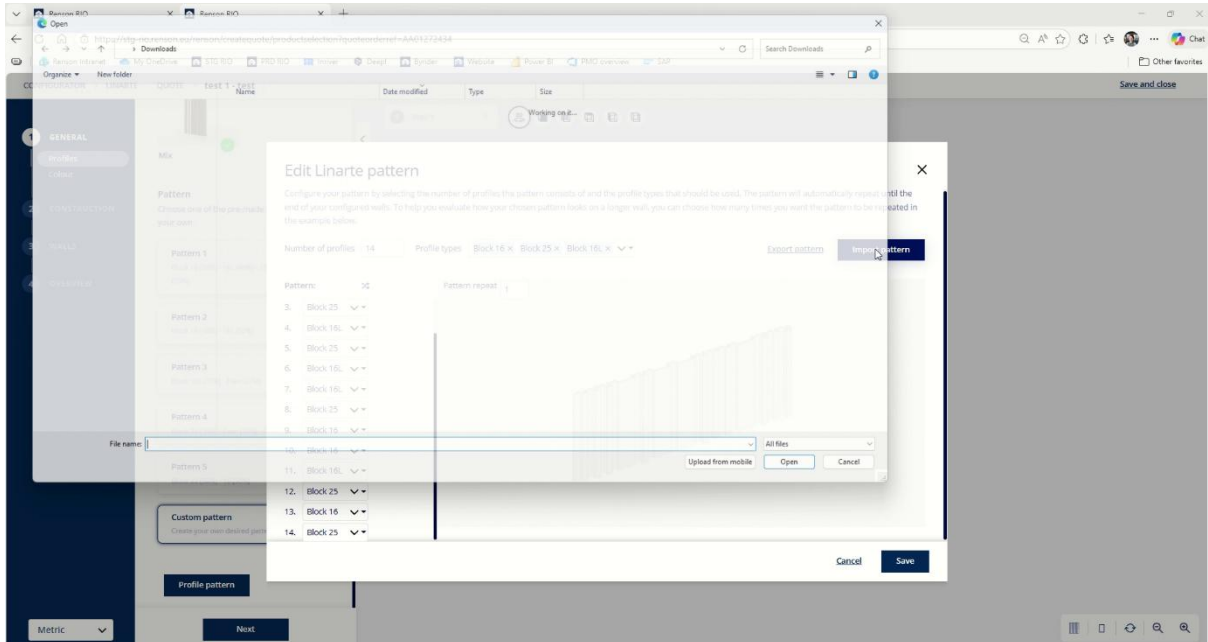


8. Klik in het venster "Linarte patroon bewerken" op de blauwe knop 'Patroon importeren'.

9. Selecteer uw aangepaste Excel-bestand en klik op **Openen**.

**Resultaat:** De patroonlijst wordt automatisch ingevuld op basis van uw input uit het Excel-bestand.

10. Klik op **Opslaan** om het patroon toe te passen op het 3D-model.

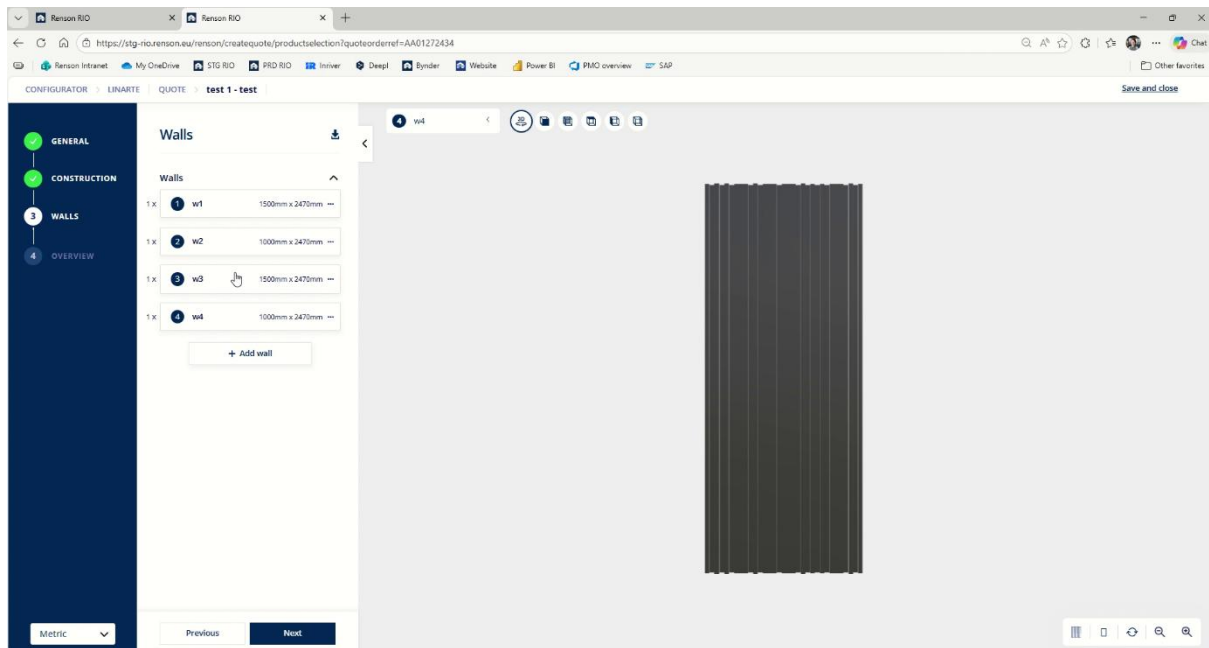


## Optie 2: Importeren / exporteren van complete wanden

Gebruik voor projecten met meerdere wanden de bulkimporttool in het gedeelte "Wanden".

1. Ga naar stap **3. WANDEN** in de configurator.
2. Klik op het **Importeren**-icoon (naast de knop Wanden) en selecteer **Template downloaden**.





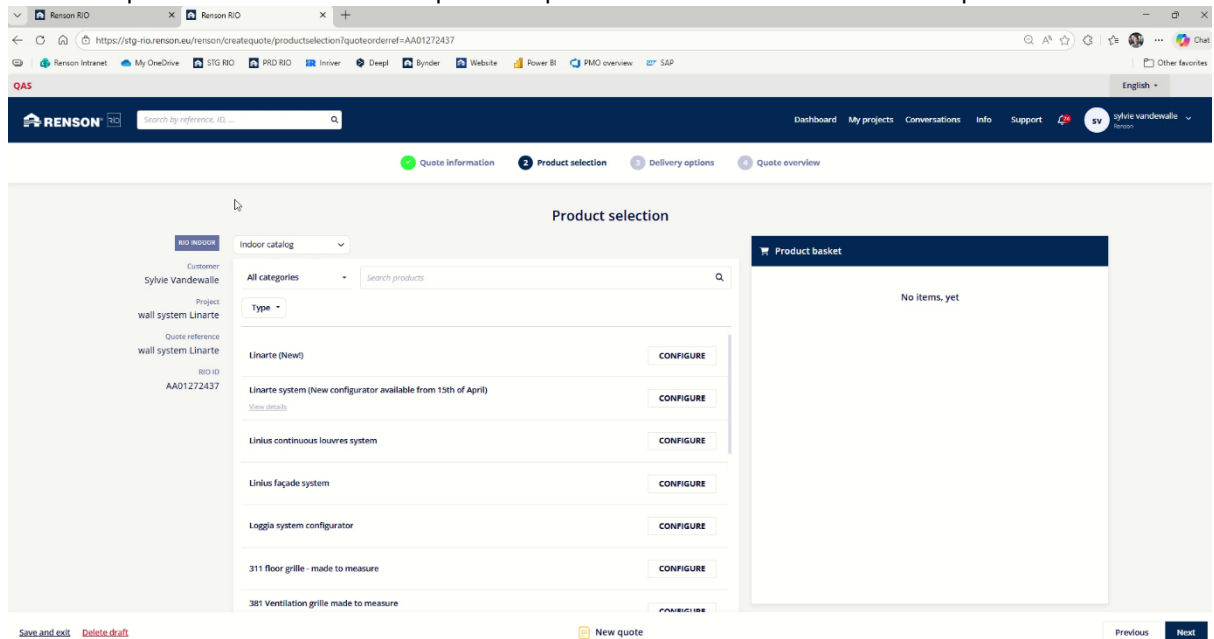
U ziet dat alle wande zijn toegevoegd. Deze functie maakt het mogelijk om eenvoudig meerdere muren tegelijk toe te voegen, met hetzelfde profieltype, patroon, kleur en installatiesysteem.

# Hoe configureer ik wandopeningen? Een raam, deur en half-open bekleding

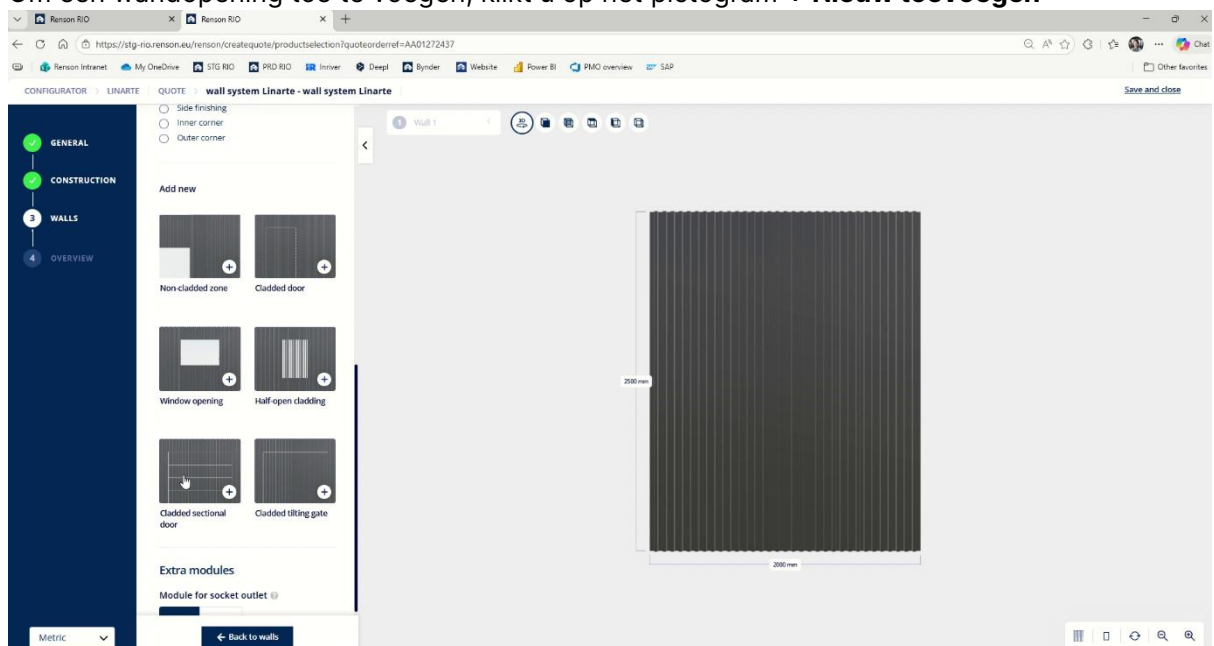
In deze sectie leggen we uit hoe u een muuropening (meer specifiek: een raamopening, deuropening en halfopen bekleding) aan de Linarte-wand kunt toevoegen.

## Stap 1: Voeg een muuropening toe

1. Zoek het product **Linarte** en klik op de knop **CONFIGUREREN** om de ontwerptool te starten.

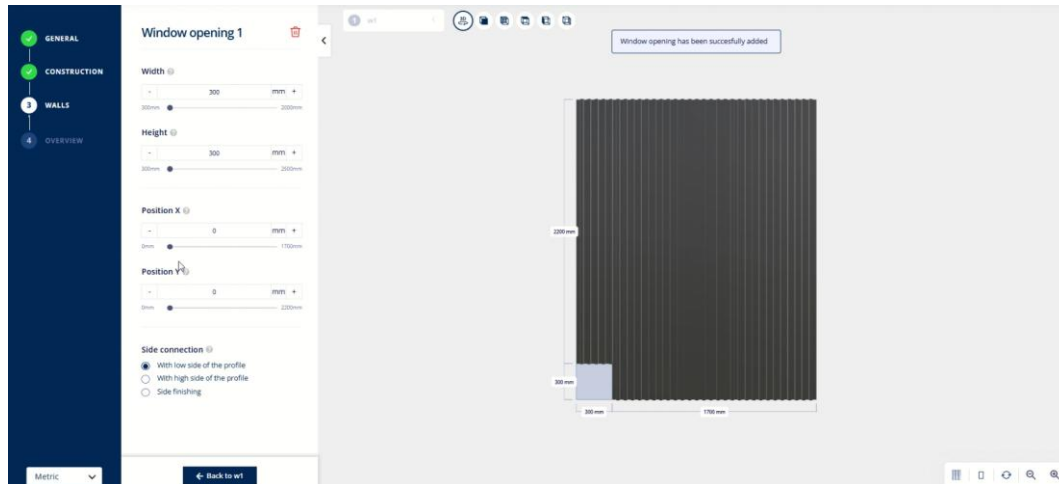


2. Selecteer het gewenste profieltype, de kleur, montagemethode en steunprofiel.
3. Om een wandopening toe te voegen, klikt u op het pictogram **+ Nieuw toevoegen**



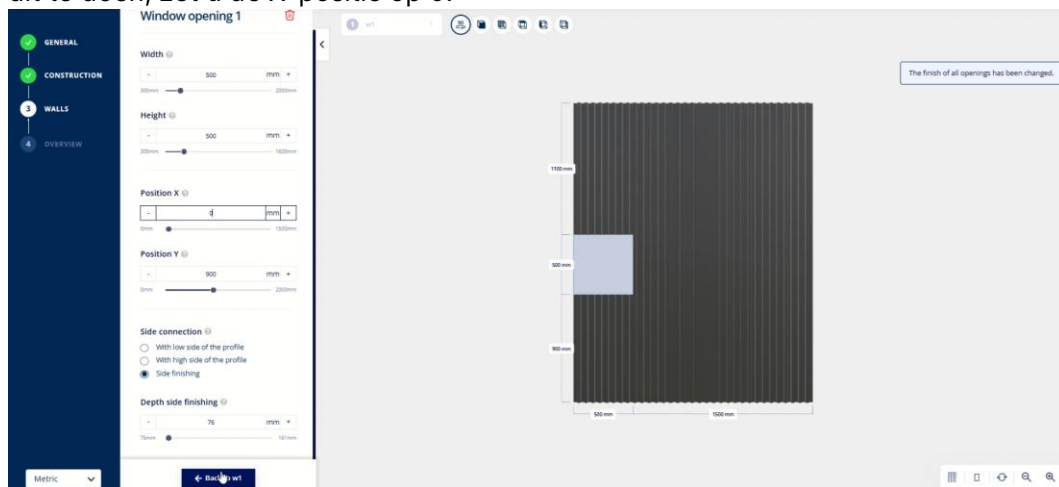
## Optie 1: Raamopening

1. Vul de vereiste velden in. Begin met het invoeren van de breedte en hoogte van de raamopening. U kunt de helptekst raadplegen om te zien hoe de breedte en hoogte worden gemeten.



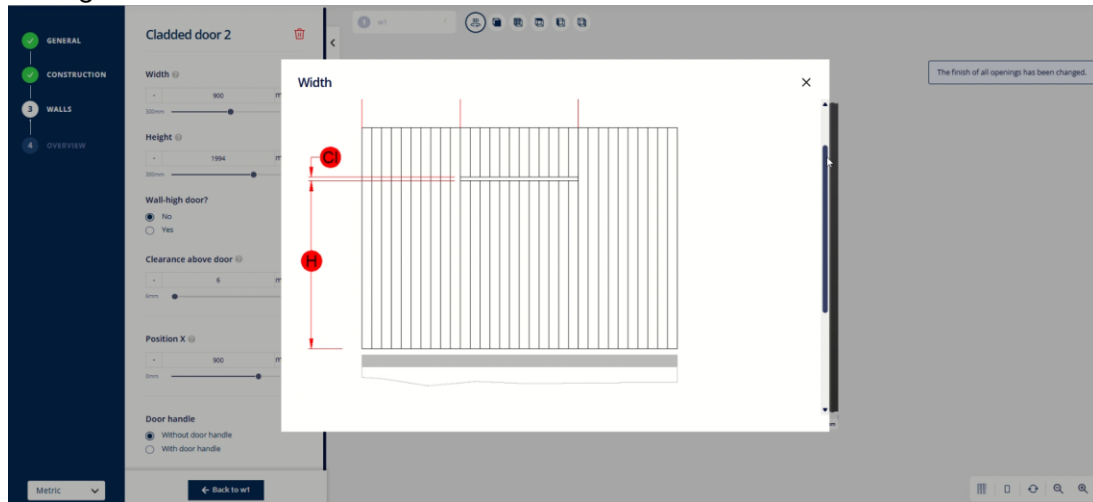
2. Voer vervolgens de X- en Y-posities in. Geef vervolgens de afwerking aan de zijkant van het raam aan.

3. Het is ook mogelijk om een raamopening te maken die uitlijnt met de zijkant van de muur. Om dit te doen, zet u de X-positie op 0.

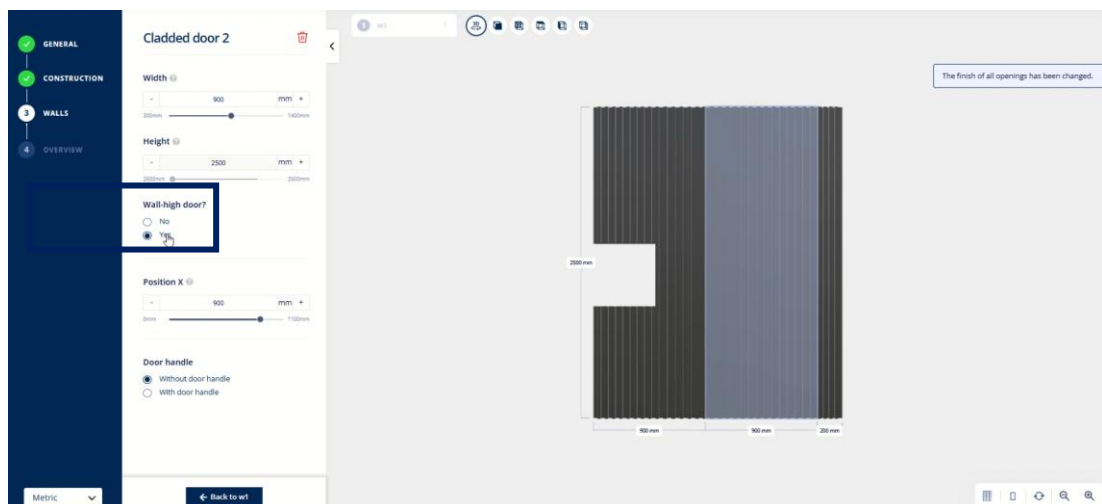


## Optie 2. Deur opening

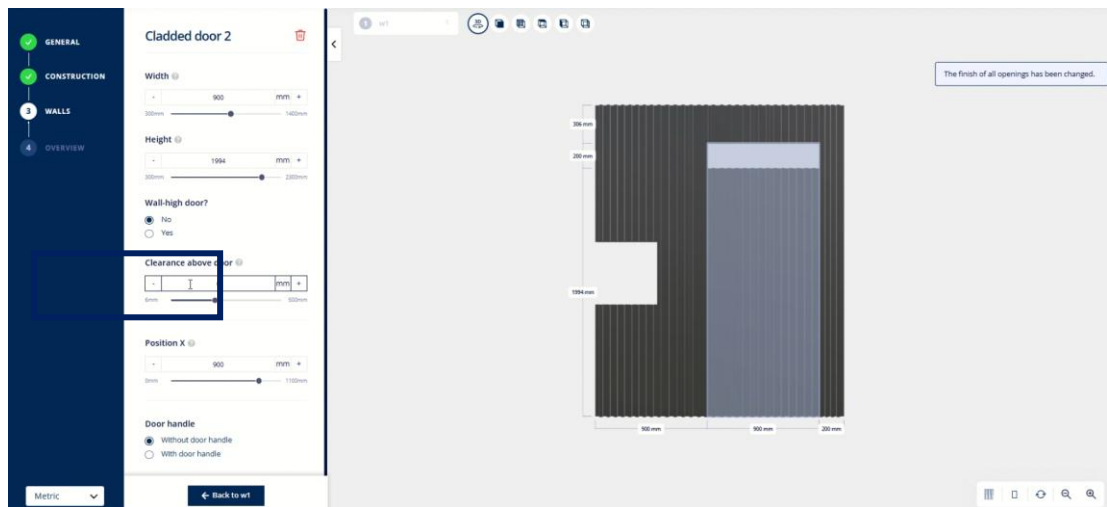
1. Pas de breedte en hoogte van de deur aan. Open de helptekst voor meer informatie over de meting.



2. Indien u de deur dezelfde hoogte wenst te geven als de wand, kan u dit doen door op 'ja' te klikken voor de optie "muurhoge deur?".

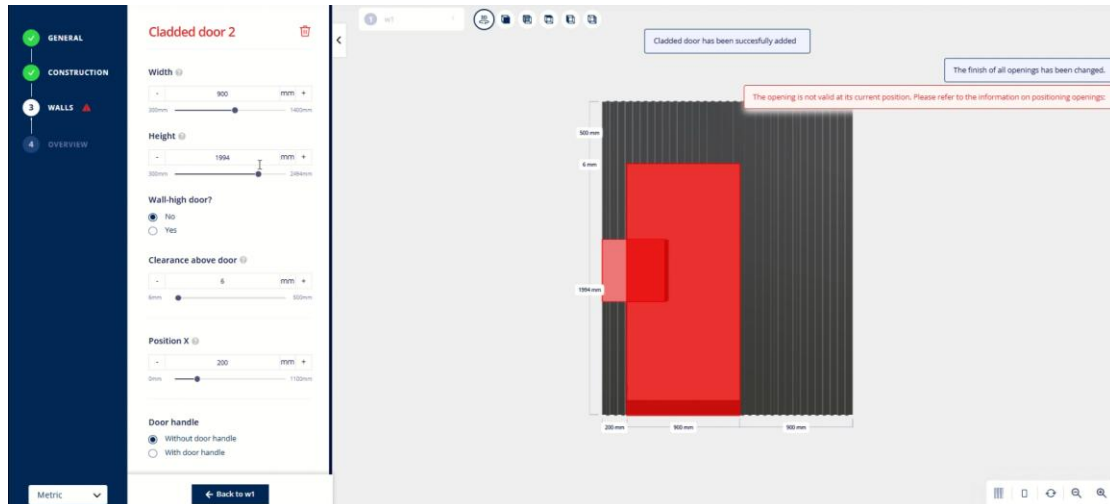


Boven de deur houdt de configurator rekening met een speling van 6 mm. Dat betekent dat de profielen boven de deur 6 mm boven de hoogte van de deur starten. Indien gewenst kan u de gedefinieerde speling van 6mm eenvoudig aanpassen.



3. Pas vervolgens de positie X aan als u dit nog niet gedaan had, en maak de keuze tussen met of zonder deurgreep. Op het 3D model kan u de voor- en achterzijde van de wand zien met de wandopeningen.
4. Als u klaar bent met de deur te configureren, gaat u terug naar de wand.

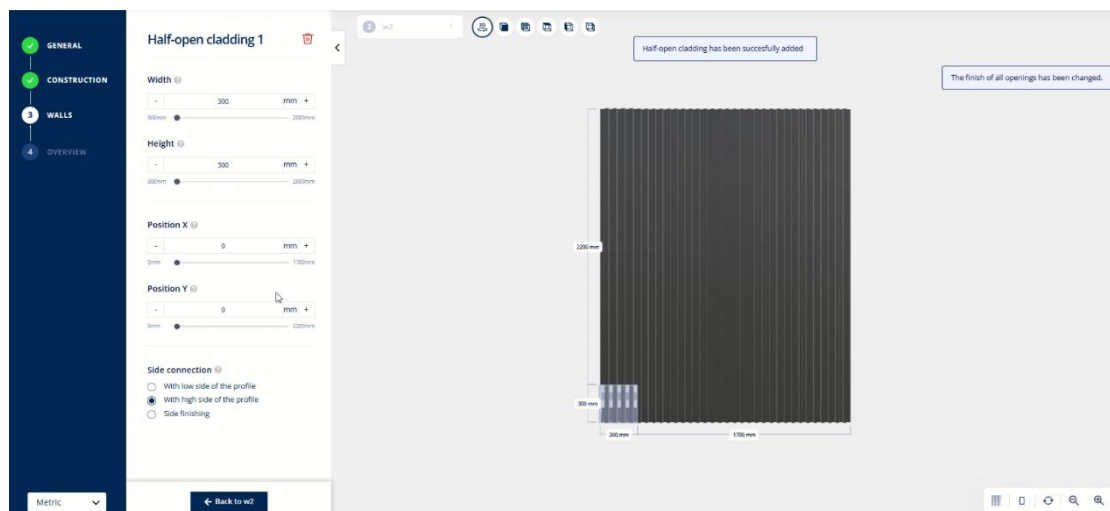
**Let op:** Als twee openingen overlappen, verschijnen ze rood, wat aangeeft dat de openingen ongeldig zijn. Als u de X of Y-positie van de één van de openingen aanpast, worden beide openingen weer grijs. Dit geeft aan dat de opening met de huidige positie en afmetingen mogelijk is.



### Optie 3. Half- open bekleding

Voer de afmetingen en X- en Y-posities in. Geef vervolgens de afwerking aan de zijkant aan. Raadpleeg indien nodig de hulpteksten.

Als u bent, u



klaar kunt

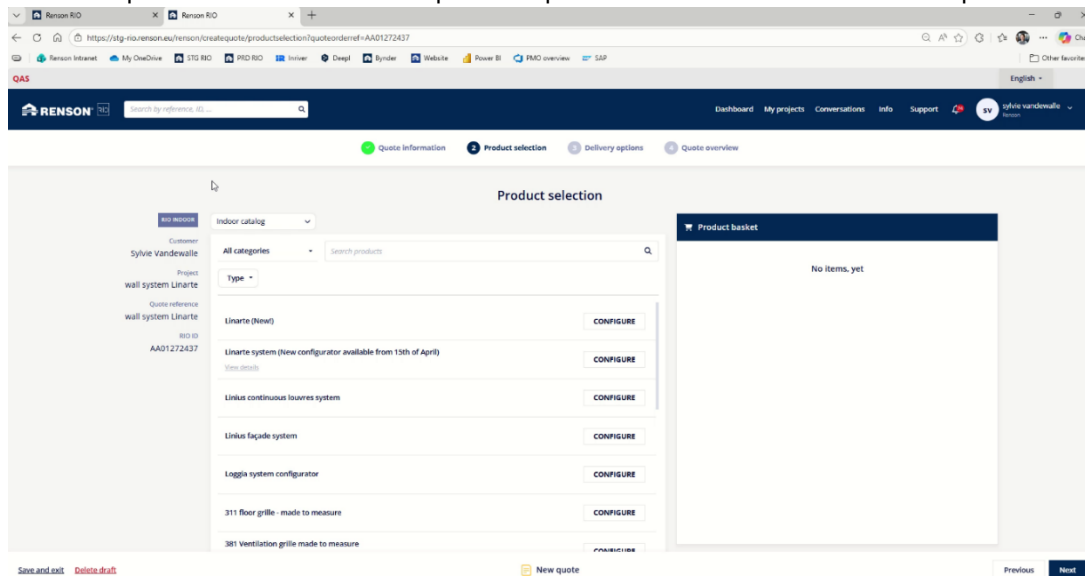
teruggaan naar het tabblad Wanden, het 3D model nogmaals bekijken en deze aan uw winkelmandje toevoegen.

# Hoe configureer ik wandopeningen? Een beklede sectionaalpoort

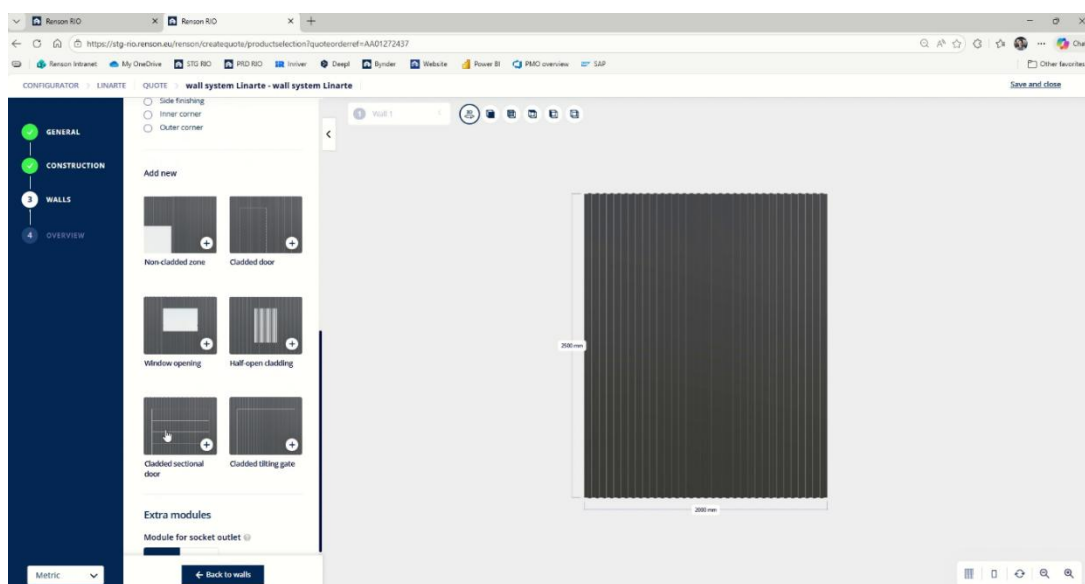
In deze sectie leggen we uit hoe u een deuropening aan de Linarte-wand kunt toevoegen.

## Stap 1: Wand opening toevoegen voor beklede sectionaalpoort

1. Zoek het product **Linarte** en klik op de knop **CONFIGUREREN** om de ontwerptool te starten.

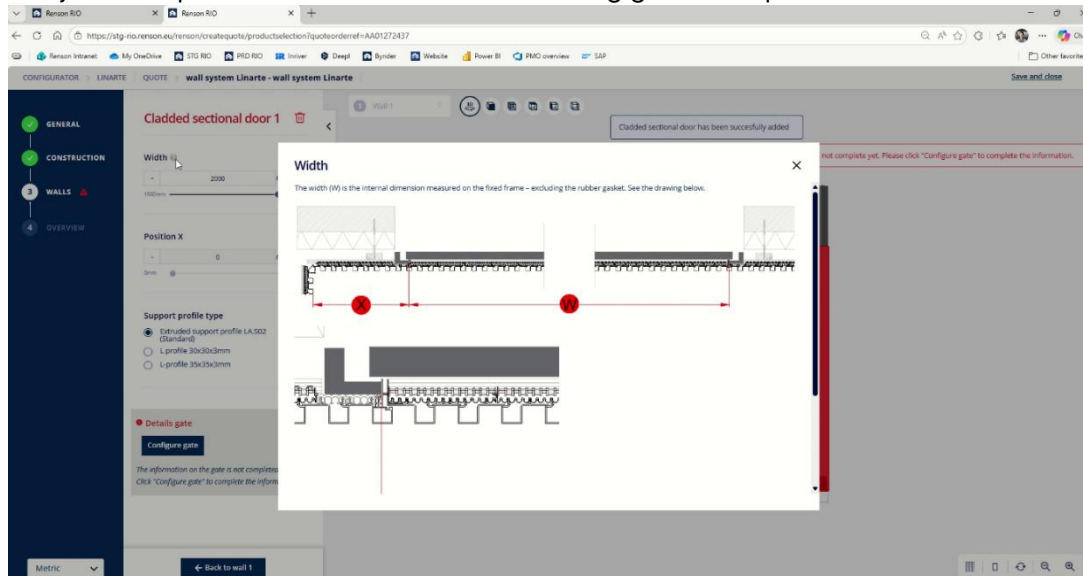


2. Selecteer het gewenste profieltype, de kleur, montagemethode en steunprofiel.
3. Klik op **Volgende** om naar de wandlayoutfase te gaan en definieer de wand **breedte** en **hoogte**, selecteer de **Afwerking** voor de linker- en rechterzijde van de wand.
4. Om een wandopening toe te voegen, klikt u op het pictogram **+ Nieuw toevoegen** (bijv. **beklede sectionaalpoort**)

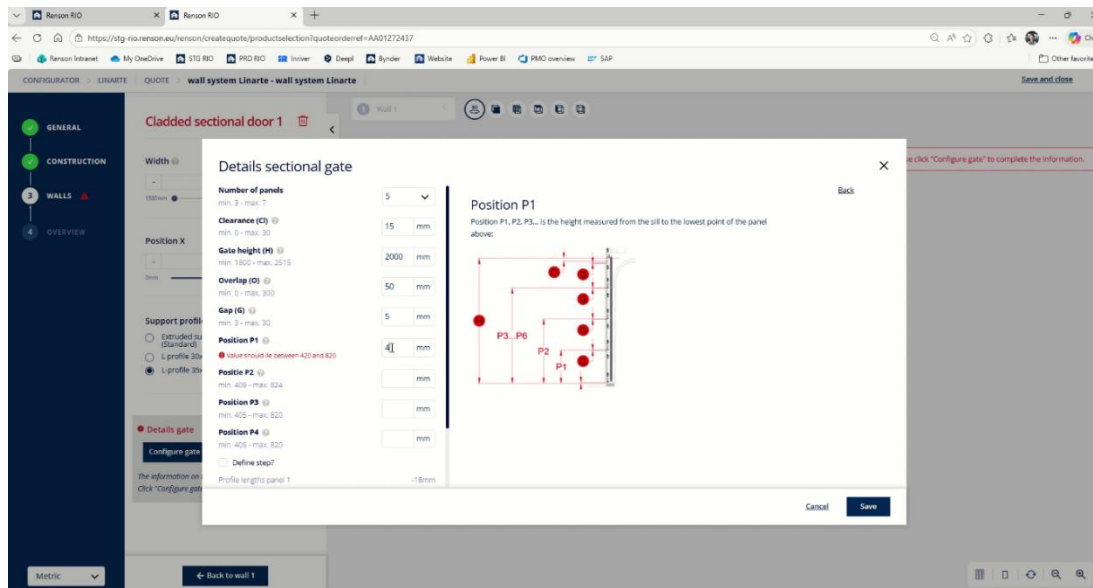


## Stap 2: Voer de poortinformatie in

1. Als u een poort configureert, klik dan op de **(?)** icoon naast "breedte" om de helptekst te bekijken. De poortbreedte is de binnen afmeting gemeten op het vaste frame.

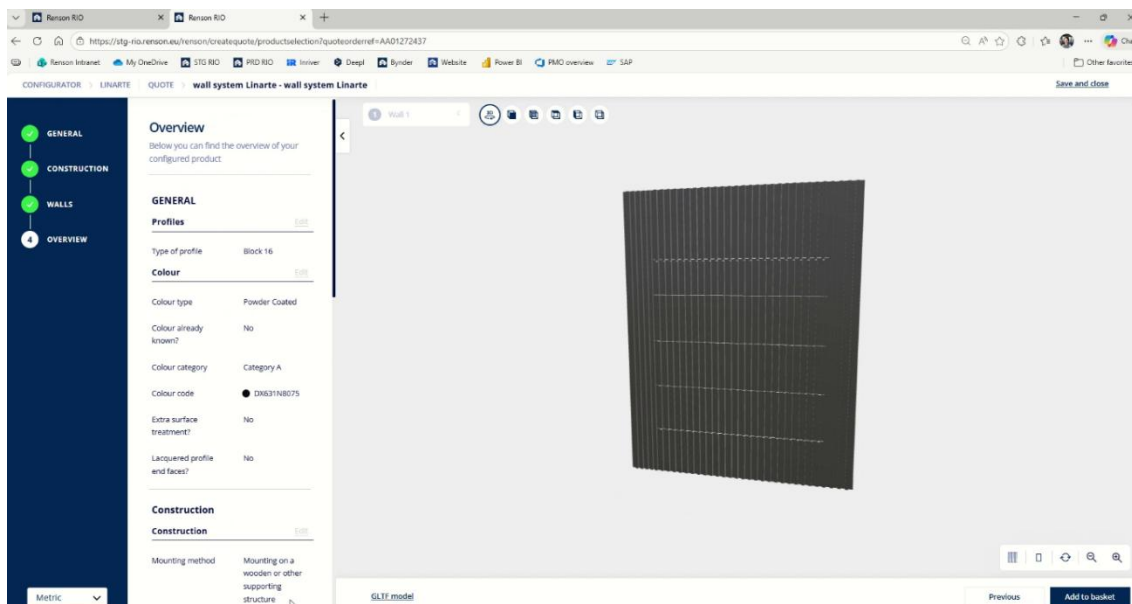


2. Klik op **Configure poort** om de poort details in te voeren.
3. Vul vervolgens de **positie op de X-as** aan en kies het **steunprofiel** dat gebruikt zal worden aan de onderkant van alle poortpanelen. De poort verschijnt in het rood en blijft ongeldig zolang de poortdetails niet volledig zijn aangevuld. Klik op 'configureer poort' om deze correct aan te vullen.
4. Vul alle vereiste velden aan zoals het aantal panelen van de poort aan, de speling tussen poort en grondniveau, de hoogte en de nodige spelingen.
5. De **posities P1, P2, P3,...** worden gemeten vanaf grondniveau tot aan het onderste punt van het bovenliggend paneel. Wees aandachtig de eerste keer dat u deze afmeting ingeeft. Ter controle, wordt de effectieve zaagmaat van de Linarte aluminium profielen weergegeven.
6. Als u klaar bent met de poortdetails op te geven, verschijnt er een overzicht van alle parameters.
7. U kan de poortopening terug verwijderen of bewerken zolang u in de wandconfiguratie bezig bent.



### Stap 3: Controle

1. Navigeer naar **Stap 4: OVERZICHT** om een geconsolideerde samenvatting van uw configuratie te zien.
2. Controleer de **profielen, kleur en constructiedetails** in het overzichtspaneel.
3. Via het 3D model kan u nakijken hoe de poortopening er uit ziet, zowel aan binnenkant als aan de buitenkant van uw Linarte wand.
4. Klik op **Toevoegen aan winkelwagentje** om de configuratie op te slaan in uw offerte.



**Resultaat:** Uw op maat gemaakte Linarte wandsysteem, met sectionale poort is nu opgeslagen in uw productmandje.

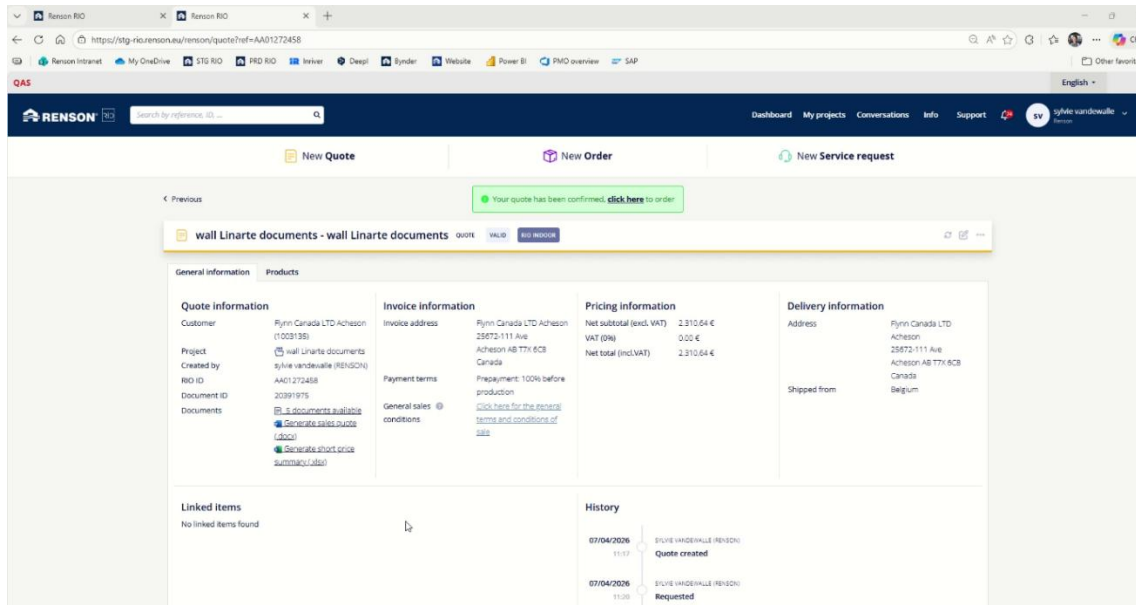
## Hoe consulter ik de documentatie van Linarte-wandsysteem?

In deze sectie geven we meer details over de documenten die u ontvangt zodra u een offerte voor uw Linarte-muur heeft gemaakt. U ontvangt ten minste vier documenten:

- De offerte aanvraag
- De offerte
- De technische tekeningen en onderdelenlijst

### Stap 1: Waar vind u de documenten

1. Navigeer naar het tabblad **Algemene informatie** van uw gevalideerde offerte.
2. Klik op de link **Beschikbare documenten** in het gedeelte Offerte-informatie.



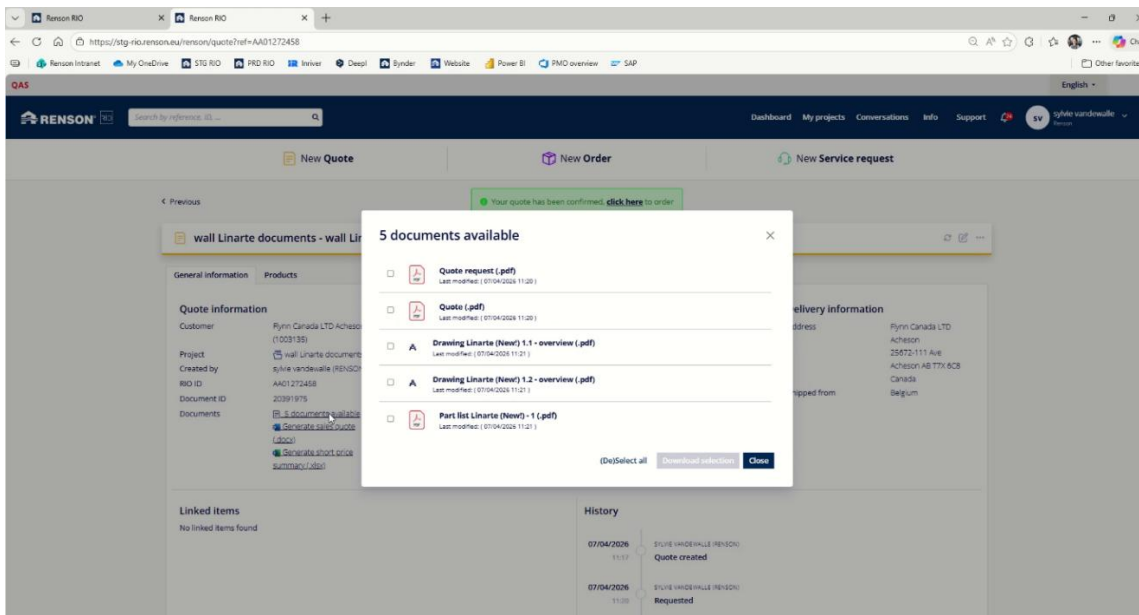
Quote information	Invoice information	Pricing information	Delivery information
<b>Customer</b> Flyn Canada LTD Acheson (1008135)	<b>Invoice address</b> Flyn Canada LTD Acheson 25672-111 Ave Acheson AB T7X 6C8 Canada	<b>Net subtotal (excl. VAT)</b> 2.310,64 €	<b>Address</b> Flyn Canada LTD Acheson 25672-111 Ave Acheson AB T7X 6C8 Canada
<b>Project</b> wall Linarte documents	<b>Payment terms</b> Prepayment: 100% before production	<b>VAT (0%)</b> 0,00 €	<b>Shipped from</b> Belgium
<b>Created by</b> sylvie.vandewalle (RENSON)	<b>General sales conditions</b> <a href="#">click here for the prices terms and conditions of sale</a>	<b>Net total (incl. VAT)</b> 2.310,64 €	
<b>RID ID</b> AA01272458			
<b>Document ID</b> 20391975			
<b>Documents</b> <a href="#">all documents available</a> <a href="#">generate sales quote</a> (copy) <a href="#">generate short price summary (also)</a>			

**Linked items**  
No linked items found

**History**

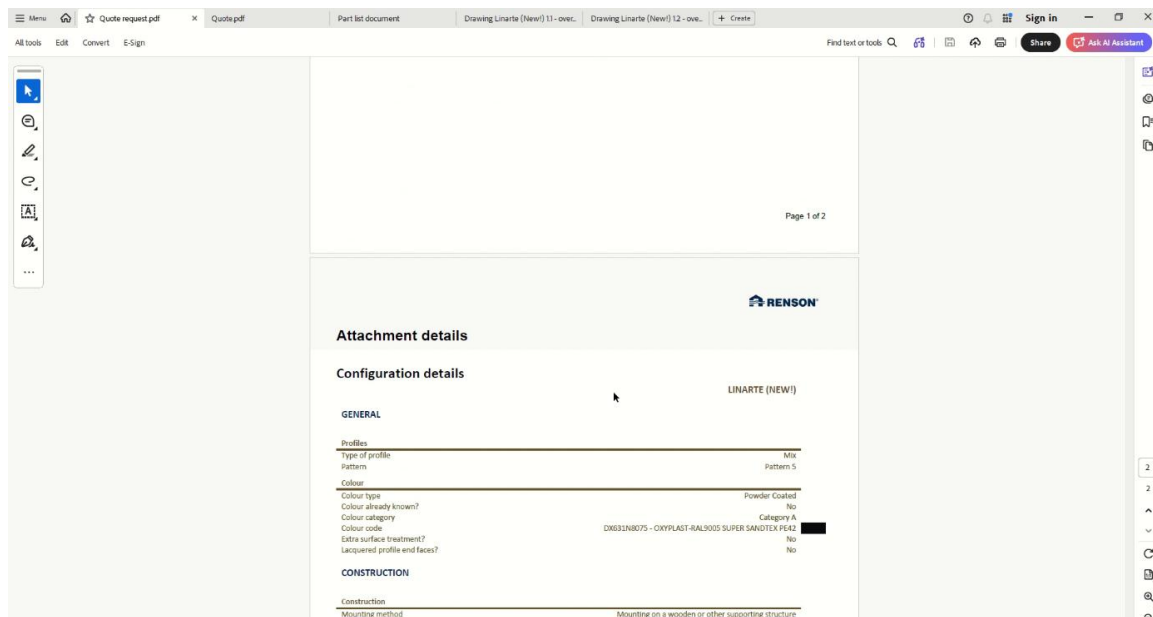
07/04/2026 11:57	Sylvie Vandewalle (RENSON) Quote created
07/04/2026 13:00	Sylvie Vandewalle (RENSON) Requested

3. Klik op de knop **Download selectie..**



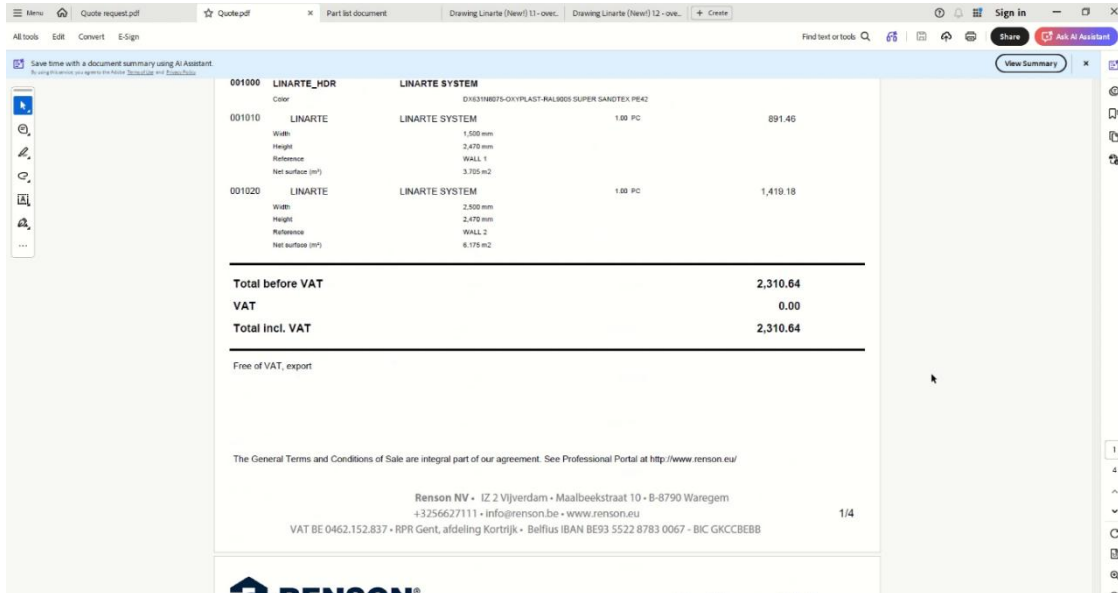
## De offerte aanvraag

Open de **Aanvraagofferte.pdf**. In de **offerte aanvraag** ziet u een overzicht van de keuzes die u hebt gemaakt in de configurator. In dit document worden geen prijzen vermeld



## De offerte

De prijzen staan vermeld in de offerte. Op de eerste pagina vindt u een overzicht van de totale nettoprijs van uw wandsysteem. Dit is de maatwerkprijs voor de gehele wand, inclusief draagstructuur, accessoires en de zijdelingse afwerkingen van de wand.



001000	LINARTE_HDR	LINARTE SYSTEM		
001010	LINARTE	LINARTE SYSTEM	1.00 PC	891.46
Color: D1631M075-DXYPLAST-FALB005 SUPER SANDTEX PE42 Width: 1.500 mm Height: 2.470 mm Reference: WALL 1 Net surface (m²): 3.705 m2				
001020	LINARTE	LINARTE SYSTEM	1.00 PC	1,419.18
Width: 2.500 mm Height: 2.470 mm Reference: WALL 2 Net surface (m²): 6.175 m2				
<b>Total before VAT</b>				<b>2,310.64</b>
<b>VAT</b>				<b>0.00</b>
<b>Total incl. VAT</b>				<b>2,310.64</b>

Free of VAT, export

The General Terms and Conditions of Sale are integral part of our agreement. See Professional Portal at <http://www.renson.eu/>

Renson NV - IZ 2 Vijverdam - Maalbeekstraat 10 - B-8790 Waregem  
 +3256627111 - [info@renson.be](mailto:info@renson.be) - [www.renson.eu](http://www.renson.eu)

VAT BE 0462.152.837 - RPR Gent, afdeling Kortrijk - Belfius IBAN BE93 5522 8783 0067 - BIC GKCCBEBB

1/4

Op de volgende pagina's vindt u een meer gedetailleerde prijsopbouw. De prijs wordt weergegeven voor elk productcomponent. Dit is een nieuwe functie vergeleken met de offertes die door de vorige configurator zijn gegenereerd. Voor elke muur ontvangt u twee subtotaalprijzen: één prijs voor de aluminium Linarte-profielen en één prijs voor de draagstructuur en accessoires.

Je kunt zien welke standaard profiellengtes worden gebruikt. Deze worden zo kort mogelijk gekozen om zaagafval te minimaliseren en de prijs laag te houden.

De netto oppervlakte van het wandsysteem is de oppervlakte van het aluminium, dus wandopeningen zijn niet inbegrepen.

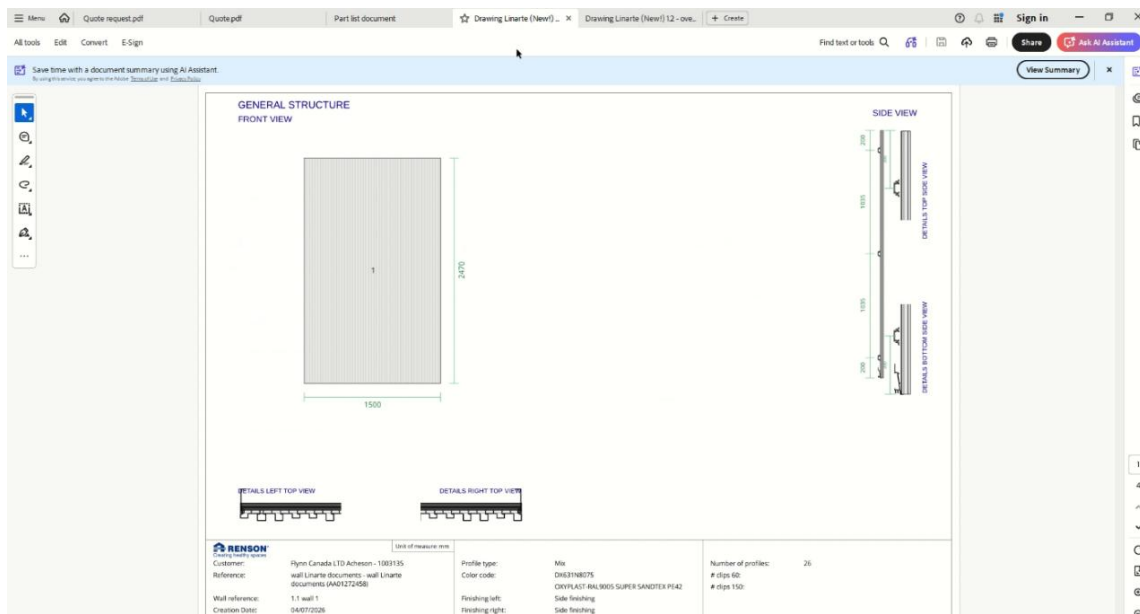
## Technische tekeningen en onderdelenlijst

Per wand (incl. MIX patronen) wordt instant een gedetailleerde tekening voorzien. Deze tekeningen komen gratis beschikbaar voor elke offerte

U ontvangt een aparte tekening voor elke wand. Als uw wandsysteem uit drie wanden bestaat, ontvangt u dus drie verschillende tekeningen.

- De eerste pagina toont de voorkant van de wand, de Linarte-profielen, met bijbehorende details van de linker- en rechterzijde en boven- en onderaanzichten.
- De tweede pagina toont de achterkant van de muur, met de draagstructuur.
- De laatste pagina's geven een overzicht van de indeling en het patroon van de wand en het aantal clips en profielen.

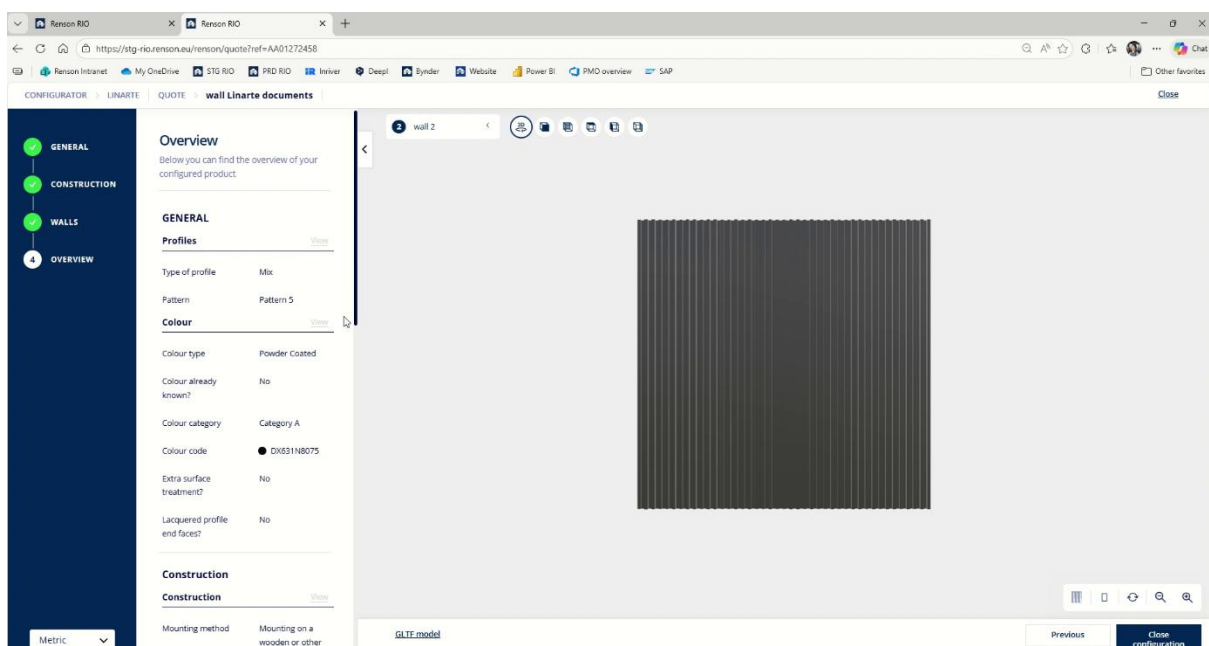
De onderdelenlijst is een volledige lijst van alle benodigde onderdelen voor elke muur. De hoeveelheid, kleur en lengte worden voor elk item opgegeven.



## Validatie van de offerte > Bestellen

De laatste stap is het valideren van het 3D-model en de bestel details te finaliseren.

1. Ga terug naar de RIO Configurator en navigeer naar stap **4 OVERZICHT**.
2. Wacht tot de **3D-viewer** de rendering van uw Linarte-wand laadt.
3. Voer een laatste controle uit op het overzichtspaneel aan de linkerkant (Profielen, Kleur en Constructie).
4. Klik op **Sluit configuratie** om het ontwerp op te slaan.



**Wat nu?** Uw configuratie is nu definitief en toegevoegd aan de offerte. U kunt doorgaan naar de afreken- of betalingsfase, zoals aangegeven in uw betalingsvoorwaarden.