

Handleiding

Jouw voordeel:

- ✓ Met ons online offerteportal vraag je altijd en overal gemakkelijk een offerte aan, waardoor je niet gebonden bent aan kantoortijden.
- ✓ Ons portal geeft je direct de kostprijs van je project, waardoor je snel en efficiënt beslissingen kunt nemen, en eigen offertes direct de deur uit kunt doen.
- ✓ Het portal controleert direct of aangeleverde bestanden aan de voorwaarden voldoen. Dit bespaart ons tijd, waardoor we scherpere prijzen kunnen bieden.

1. Registreren en inloggen

Om bestellingen te plaatsen, moet je je eenmalig als klant en gebruiker registreren. Je kunt meerdere gebruikers binnen je bedrijf registreren. Let goed op dat je bij registratie alle vakken volledig invult. Na registratie ontvang je een bevestigingsmail en kun je inloggen met je e-mailadres en wachtwoord.

2. Offerte aanvragen

Ga naar 'Projecten'. Klik hier op



om een nieuw project aan te maken. Vul hierna je referentie en de gewenste leverdatum in. (Let op: Dit is niet de werkelijke leverdatum, deze wordt nog door onze planning bevestigd). Klik op



deze vullen met bestanden (o.a. .stp, .step, .dxf, .dwg, .csv). Bij 3D-bestanden wordt de dikte automatisch ingevuld, bij 2D-bestanden doe je dit handmatig. Selecteer een regel en klik op "wijzig" om gegevens te bewerken. Voer eerst de dikte in en dan het materiaalsoort, niet alle diktes zijn namelijk voor alle materiaalsoorten beschikbaar. Als dezelfde dikte voor alle regels geldt, vink je "All" aan.

Na opslaan wordt deze dikte voor alle regels ingevuld. Het is ook mogelijk om meerdere regels te selecteren. Vink 'Sel' aan om de wijziging door te voeren op de geselecteerde regels.

Bestandsnaam	Materiaal	Dikte	Aantal	BxH
P31.dxf	rvs304.kgw.fin.2B	2	6	350mm x 350mm
P76.dxf	rvs304.kgw.fin.2B	2	12	350mm x 350mm
plaat 1.stp	rvs316L.kgw.fin.2B	4	10	30mm x 624mm
plaat 2.step	Aluminium AW5754.H111 zacht	8	20	72mm x 147mm

1 tot 4 van 4 rijen



Opslaan



Annuleren

Dikte: [mm] All Sel

Materiaal:

Aantal:

Projecten vullen met een .csv-bestand

Je kunt ook een .csv-bestand gebruiken om snel een project te vullen. Dit bestand kun je vullen in Excel, zoals in onderstaand voorbeeld. Sla het bestand als een .csv-bestand op. Als je dit bestand samen met de CAD-bestanden uploadt, worden dikte en aantallen automatisch gevuld.



The screenshot shows an Excel spreadsheet titled 'CSV Template.xlsx'. The spreadsheet has columns for 'Bestandsnaam (+ bestandsformaat, bijv. .dxf of .stp)', 'Materiaal', 'Dikte (in mm)', and 'Aantal (stuk(s))'. Below the spreadsheet, there are instructions for each column:

- Kolom A:** Vul in deze kolom de bestandsnaam (+ bestandsformaat) in. bijv. 12345678.dxf, 12345678.stp
- Kolom B:** Vul in deze kolom het materiaalsoort in. Let op! De benaming moet exact overeen komen met onze omschrijvingen. Hierboven is een overzicht gemaakt met de beschikbare materialen.
- Kolom C:** Vul de materiaaldikte in
- Kolom D:** Vul het aantal stuk(s) in

Na het invullen van dit bestand, dient dit in dezelfde map als de onderdelen opgeslagen te worden als .CSV-bestand. Sleep dat bestand, inclusief de tekeningen, samen in de portal. Daar worden dat de juiste materialen, aantallen en diktes aan het juiste bestand gekoppeld.

.pdf-bestanden toevoegen

Het is ook mogelijk om .pdf-bestanden toe te voegen, mits deze exact dezelfde naam hebben als de CAD-bestanden. De .pdf-bestanden worden dan automatisch aan de juiste regel gekoppeld.

Bestandsnaam	Materiaal	Dikte	Aantal	BxH
<i>plaat 1.step</i> 	rvs316L kgw. fin.2B	4	10	30mm x 624mm
<i>plaat 2.step</i> 	Aluminium AW5754.H111 zacht	8	20	72mm x 147mm

Het is mogelijk om via de 'upload'-knop extra bestanden toe te voegen. Met de knop 'wijzig' kun je nog wijzigingen doorvoeren. Als je project juist gevuld is, kan de aanvraag worden verstuurd door op de bevestigingsknop te klikken.



Aanvraag 2022-000069 bevestigen!

Je aanvraag krijgt nu de status 'aanvraag in behandeling'. Op de achtergrond wordt je offerte gemaakt. Binnen enkele minuten ontvang je een offerte via e-mail, afhankelijk van de grootte van het project.

3. Fouten in bestanden

Als een bestand niet aan de tekenrichtlijnen voldoet, kan er geen offerte berekend worden en wordt de aanvraag afgewezen. Klik op



om het foutenrapport te downloaden, waarin is aangegeven welke bestanden fouten bevatten, en waarom deze niet verwerkt kunnen worden. Een medewerker zal dan de fouten proberen te herstellen. Er is geen ondersteuning beschikbaar tijdens avonduren en in het weekend.

4. Ontvangst offerte

Je ontvangt de voltooide offerte per e-mail. Ook kun je de offerte in het portal downloaden. In het portaal kun je de offerte bekijken, downloaden, bestellen, opnieuw berekenen of verwijderen. Ook kun je de offerte kopiëren om wijzigingen aan te brengen.

Bij problemen kunt je contact opnemen met support, via **+31 77 398 1945**.