

RICHTLIJNEN WERKTEKENINGEN

In dit document vindt u de aandachtspunten voor het maken en aanleveren van werktekeningen bij De Cromvoirtse. Voor een zo efficiënt mogelijke verwerking van uw aanvragen en bestellingen adviseren wij u deze informatie goed door te nemen. Mocht u na het lezen nog vragen hebben, dan kunt u contact met ons opnemen via: verkoop@decromvoirtse.nl of 013-5232000.

Algemene richtlijnen werktekeningen

In een werktekening kunt u specifieke productwensen of opmerkingen weergeven voor een zo goed mogelijke verwerking van de aanvraag of order.

PDF File

Graag de werktekening als PDF file aanleveren. Wanneer u deze PDF file dezelfde naam geeft als de DXF of Step file en deze samen in het portaal sleept/inlaadt, dan koppelt het portaal deze files automatisch aan elkaar.

Bij een 3D werkstuk altijd een 3D aanzicht (met hidden lines aan) en de 3 aanzichten tekenen/weergeven. Graag altijd 1 product per werktekening weergeven.

Zie bijlagen voor een voorbeeld van een goede werktekening.

Bematen

Alle (belangrijke) na te meten hoofdmaten dienen bemaat te zijn. Graag ook altijd de meetbare hoeken bemaaten.

Bij het bemaaten van kantmaten kunt u ook aangeven wat een belangrijke maat is om aan te houden en wat de restmaat is.

Symmetrie

Wanneer een te kanten product niet symmetrisch is, graag dit duidelijk vermelden op de werktekening.

Graveringen

Wanneer lijnen of delen gegraveerd moeten worden, dan dit graag op de werktekening aangeven en bij de aanvraag/orderregel online ook een opmerking plaatsen dat een graving nodig is.

Tappen / soevereinen

Bij het tappen van gaten altijd de metrische tapmaat erbij vermelden. Vanaf M4 tapt De Cromvoirtse ISO metrisch grof, deze standaard tapmaten worden verwerkt tot een maat van M20. Indien u hiervan wilt afwijken graag vooraf overleg met verkoop. Bij soevereingaten de te snijden maat en de te soevereinen maat duidelijk aangeven. We soevereinen alleen hoeken van 90 graden.

Materiaal en dikte

De werktekening dient ook altijd het materiaal te specificeren en de wanddikte weer te geven.

Projectie

De Cromvoirtse werkt standaard met werktekeningen in Amerikaanse Projectie. Graag altijd aangeven op de PDF welke projectiemethode gebruikt is.

Structuur

Als een plaat een structuur heeft, graag de structuurrichting en structuurzijde aangeven.

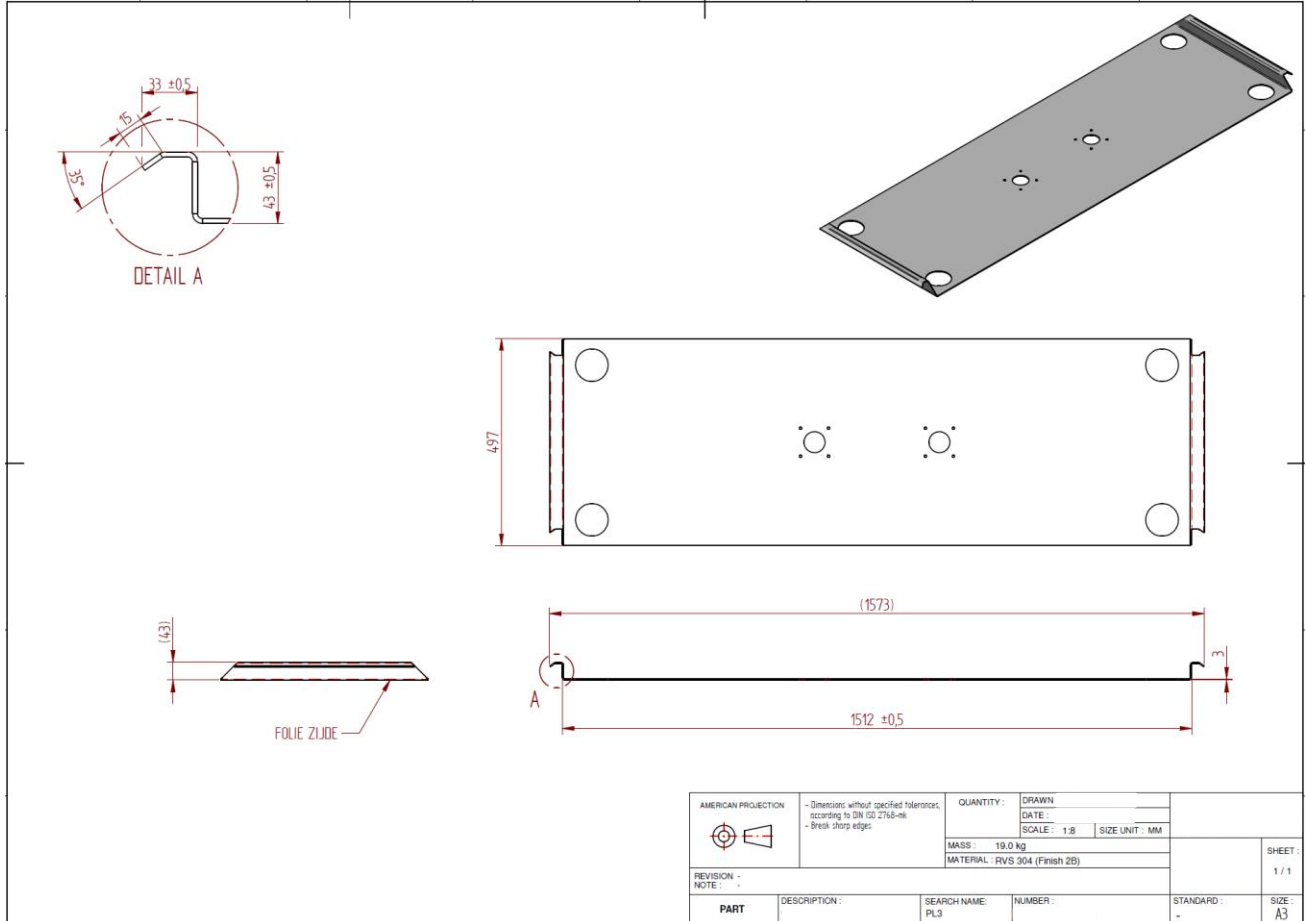
Ditzelfde is ook van toepassing bij gefoliede platen algemeen: graag altijd de zichtzijde aangeven.

DXF file: De slijprichting wordt altijd horizontaal genest. De slijprichting dient horizontaal, van links naar rechts, in uw DXF te lopen.

STEP file: Er dient een PDF werktekening bijgevoegd te worden waarop slijpzijde en slijprichting of traanzijde/structuurzijde wordt aangegeven.

Bijlagen Voorbeelden werktekening

Werktekening



Werktekening van product met slijprichting en folie.

