

Aanleverspecificaties

Bedrukking

De koffers, mappen en flightcases kunnen op diverse wijzen voorzien worden van een logo of andere bedrukking. Hieronder hebben we de meest gebruikte varianten en de bijbehorende aanleverspecificaties weergegeven.

Zeefdruk

Opmaak op 100% inclusief PMS kleuren. Opgeslagen als vectorbestand in .PDF, .EPS of .AI. Exacte positie op de koffer, map of flightcase bevestigen in begeleidend schrijven of door middel van schets.

- Full colour op 250- of 300-grams papier met laminaat Opmaak op 100% + 3 mm afloop en voorzien van snijtekens. Opgeslagen als .PDF met een minimale resolutie van 200 dpi, RGB/CMYK/PMS.
- Vanzelfsprekend kunt u het drukwerk ook zelf aanleveren. Zorg dan wel dat het op 250- of 300-grams gelamineerd papier, schoongesneden, bij ons afgeleverd wordt.
- Om u zekerheid te geven over de afmetingen zullen we in beide bovenstaande gevallen de benodigde maten van het drukwerk bevestigen.

Digitaal op plaatmateriaal printen

Opmaak op 100% + 3 mm afloop en voorzien van snijtekens. Opgeslagen als .PDF met een minimale resolutie van 72 dpi.

Ook hier zullen wij de benodigde afmetingen van het drukwerk bevestigen.

Blind- / foliedruk

Opmaak op 100%. Opgeslagen als vectorbestand in .PDF, .EPS of .AI.

Wilt u wel de exacte positie op de koffer, map of flightcase in begeleidend schrijven of door middel van schets bevestigen.

(Laser)Gravering

Opmaak op 100%. Opgeslagen als vectorbestand in .AI, .EPS of .DXF.

Wilt u wel de exacte positie op de koffer, map of flightcase in begeleidend schrijven of door middel van schets bevestigen.

Tekeningen

Als u technische tekeningen, freesbestanden of snijbestanden voor bijvoorbeeld interieurs of freeswerkzaamheden aanlevert, vragen wij u deze als .DXF bestand met gesloten contouren aan te leveren. Wenst u 3D-bestanden aan te leveren, vragen wij u deze als .STEP of .IGES bestand aan te leveren. Zelf werken wij met Solid Edge.