



# Aanleverspecificaties voor digitalisatie

## Documentatie

Datum: 14-10-2016

Versie: 1.1

## Aanleverspecificaties voor digitalisatie

Steeds meer bedrijven willen hun productcatalogus digitaal beschikbaar hebben. In dit document richten we ons op het digitaliseren van producten zoals meubelstoffen, gordijnstoffen, leerstalen, vloerdelen, etc.

Bij het digitaliseren van uw fysieke stalen voor online gebruik - in bijvoorbeeld ons PicarioXPO platform - komt meer kijken dan alleen simpelweg een goede foto schieten. Het digitale beeld moet namelijk handmatig worden gecontroleerd op kleur en worden nabewerkt. Het op rapport zetten van een staal betekent dat de randen van het digitale beeld naadloos op elkaar aansluiten, zonder dat er een stempelpatroon ontstaat. Dit document bespreekt de gewenste aanleverspecificaties om het beste resultaat te behalen en de mogelijke uitzonderingen en knelpunten die bij het digitalisatie proces kunnen ontstaan.

### Opdrachtformulier

Graag ontvangen we per mail eerst meer informatie over de opdracht, met de volgende punten:

- Omschrijving project
- Aantal materialen
- Aanleverdatum materialen
- Gewenste retourdatum (gemiddelde verwerking is ongeveer 10 werkdagen na ontvangst afhankelijk van het aantal)
- Gewenste bestandsnamen
- Overzicht verstuurd materialen in Excel formaat

### Aanleverspecificaties fysieke stalen

Om het beste digitale resultaat te bewerkstellen zijn de volgende specificaties van belang bij het aanleveren van de fysieke stalen van uw producten:

- Snijmaat effen materiaal (zonder patroon): 60cmx60cm
- Snijmaat materialen met patroon: patroonmaat + 20cm (10cm rondom extra)
- Materialen met een patroon een markering geven om patroon te herkennen (bijvoorbeeld met een stukje plakband)
- Materialen plat en kreukvrij aanleveren. Niet oprollen of vouwen.
- Materialen labelen met unieke artikelinformatie die overeenkomt met aangeleverd Excel overzicht
- Labels op achterzijde van materiaal

### Meerwerk

De volgende zaken worden als meerwerk beschouwd en kunnen de kosten omhoog drijven.

- Stomen van materialen doordat deze niet kreukvrij zijn aangeleverd
- Uitzoeken van materialen door niet correcte aanlevering en/of omschrijving.
- Patronen groter dan 120cmx160cm kunnen niet in een keer worden gefotografeerd en zullen dus aan elkaar geplakt moeten worden in Photoshop.
- Meerwerk op uurtarief basis (€105,-)

## Uitzonderingen en mogelijke knelpunten

Sommige producten zijn lastig of zelfs niet mogelijk om te digitaliseren, andere producten kunnen wel worden gedigitaliseerd maar zullen afwijken van de werkelijkheid of kunnen niet op rapport gezet worden. Wanneer dit het geval is zullen we dit vooraf aangeven. Verwerkte producten zullen te allen tijden worden doorberekend aan de klant. De volgende uitzonderingen kunnen voorkomen:

- Glanzende stoffen zullen digitaal vrijwel altijd afwijken van het digitaliseerde beeld omdat deze zeer lastig te fotograferen zijn.
- Sommige materialen of kleuren kunnen niet goed worden gefotografeerd en worden na bewerkt tot een naadloos rapport, voorbeelden hiervan zijn velours stoffen en andere materialen met een duidelijk vleug. Dit geeft bijna altijd vlekken in het digitale beeld.
- Bepaalde transparante stoffen kunnen een moiré effect geven waardoor het lijkt alsof er kleurverschil aanwezig is in de stof.
- Kleurafwijking is altijd mogelijk. Sommige kleuren, zoals felle kleuren, kunnen een kwalitatief ander eindresultaat geven doordat bijvoorbeeld een materiaalsoort minder duidelijk zichtbaar is.

## Disclaimer

Kleurechtheid - Ondanks het zorgvuldig controleren van de gedigitaliseerde producten kan het voorkomen dat de kleuren afwijken van de fysieke producten. Er wordt daarom ook geen garantie afgegeven op kleurechtheid. Het interpreteren van kleuren is zeer persoonlijk en kan sterk verschillen per model beeldscherm, door zowel kunstmatige - als natuurlijke lichtbronnen en kleuren van nabijgelegen voorwerpen.

## Kosten

De prijs die wij afgeven voor het digitaliseren van uw producten is een richtprijs. Een definitieve prijs wordt pas afgegeven nadat wij de fysieke stalen hebben aangeleverd gekregen. Als de kosten zullen afwijken doordat de materialen niet voldoen aan bovenstaande eisen of vallen onder bovenstaande uitzonderingen zullen wij dit vroegtijdig aangeven. Producten die niet aan de eisen voldoen, zullen niet worden verwerkt of worden verwerkt op eigen risico.

## Contact

Voor vragen of opmerkingen over het digitaliseren van uw producten of de omschreven specificaties in dit document kunt u contact opnemen met ons via [info@picario.com](mailto:info@picario.com) of door te bellen naar +31 78 63 000 29.