



**Ons assortiment
milieuvriendelijke
materialen**



Verduurzaming van grootformaat print



Kies groen, kies bewust, kies duurzaam!

Nederland wordt steeds duurzamer, ook de grootformaat print materialen. In het grootformaat printen staat deze ontwikkeling gelukkig niet stil en zijn er steeds meer innovatieve bedrijven op het gebied van duurzaamheid.

Ons assortiment breidt snel uit naar een ruime keuze aan milieuvriendelijkere materialen en PVC-vrije spandoeken. Een grote stap in de verduurzaming van grootformaat print is PET flag, ECO deco en ECO light; textielen van 100% gerecyclede PET-flessen.

Niet alleen zijn al onze textieldoeken vrij van PVC, maar hebben we inmiddels een volledige ECO lijn aan materialen waar we je graag kennis mee laten maken.

En uiteraard adviseren we je om te kijken naar de beste alternatieven voor jouw specifieke vraag of toepassing.

Wij zijn ervan overtuigd dat we met deze materialen een nieuwe en verbeterde stap zetten in de wereld van grootformaat print en (tijdelijke) branding.



Door te kiezen voor een vlag die gemaakt is van gebruikte PET-flessen verklein je je ecologische voetafdruk. Voor elke 1 kg teruggewonnen PET bespaar je tot 3 kg CO₂!

ECO frontlit

De PVC-vrije banner

Het meest gebruikte materiaal voor grootformaat buitenreclame is tot op heden frontlit/bisonyl. Wij hebben nu een alternatief met dezelfde levensduur!

Deze duurzame variant heeft gelijke eigenschappen, maar is geheel PVC-vrij. ECO frontlit is gebaseerd op polypropyleen, tegenwoordig ook wel bekend als polypropeen.

Het materiaal kan prima gelast worden, dus grote afmetingen zijn geen probleem!

Volledig te recyclen

Het materiaal kan worden gerecycled en heeft de recyclingcode PP05. Van het gerecyclede materiaal worden onder andere frames voor fietsen gemaakt.

Materiaal 54% hars, 46% polypropyleen

Gewicht 250 g/m²

Brandcertificaat Ja (B1)

Printbreedte 320 cm (lasbaar)

Toepassing Spandoeken, banners, geveldoeken, bouwhekbaners



ECO mesh/Neomesh

Lichter, beter, mooier

Dit meshmateriaal is bijna volledig recyclebaar. De print via eco-gecertificeerd Oeko-Tex 100 inkten op waterbasis is ook milieuvriendelijk, zeker ook in het productieproces door het ontbreken van schadelijke geuren en bij contact met inkt.

Het is de duurzame variant op meshdoek. Het materiaal is zeer goed te vouwen, waardoor transport eenvoudiger is. En de print is kleurvast en goed bestand tegen krassen.

Wij kunnen iedere gewenste afmeting leveren met een vrijwel onzichtbare lasnaad.

Upcyclen

Neomesh is zeer geschikt om te upcyclen tot bijvoorbeeld shopperbag of laptotas. Niet alleen leuk voor eigen gebruik, maar ook als cadeau, relatiegeschenk, gadget of merchandise.

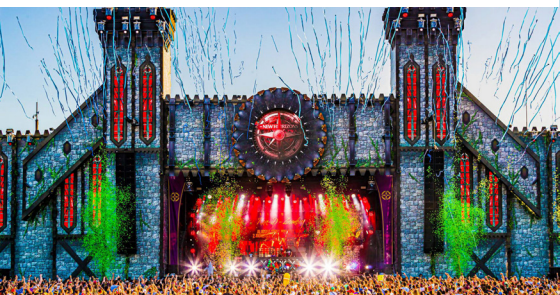
Materiaal 100% polyester (100% PVC-vrij)

Gewicht 230 g/m²

Brandcertificaat Ja (B1)

Printbreedte 320 cm (lasbaar)

Toepassing Spandoeken, banners, geveldoeken, bouwhekbaners



ECO block

Lichtdicht en dubbelzijdig

PVC blockout is gemaakt met een zwarte tussenlaag, dat het licht blokkeert. Helaas heb je voor de productie ervan oliederivaten nodig, die schadelijk zijn voor ons milieu.

Onze duurzame oplossing is ECO block. Dit is een met hars gecoate polyester PET stof, vrij van PVC. Het behoudt alle eigenschappen van een klassieke blockout en is bestand tegen scheuren en plooiën. Speciaal aanbevolen voor dubbelzijdige hangende banieren of podiumdecoratie. Het is, met enkelzijdige print, tevens ons alternatief voor frontlit lightblock.

Don't look in the sun

Met ECO block voorkom je het doorschijnen van het layher op je podium of constructie en blijft de print altijd goed zichtbaar.

Materiaal 59% hars 41% polyester

Gewicht 335 g/m²

Brandcertificaat Ja (B2)

Printbreedte 320 cm (lasbaar)

Toepassing Dubbelzijdige spandoeken en banieren, podiumdecoratie



ECO tex

Duurzame wandbekleding en behang

Airtex® is het meest gebruikte materiaal voor interieurdecoratie en standbouw. ECO tex is de duurzame variant van het bekende airtex®. Het materiaal heeft een donkere, afdichtende achterzijde, waardoor eventuele oneffenheden niet doorschijnen en de witprint ook echt wit is.

Perfect om te verlijmen op een wand als behang of in de standbouw voor bespannen van houten wanden. De coating zorgt voor een kreukvrij en krasvast materiaal.

Eenvoudig te reinigen

Door de coating zit de print stevig op het materiaal en is eenvoudig te reinigen met een natte doek.

Materiaal 55% hars en 45% polyester

Gewicht 330 g/m²

Brandcertificaat Ja (B1)

Printbreedte 320 cm

Toepassing Interieurdecoratie, behang, standbouw



ECO vlag/PET flag

100% gerecyclede PET-flessen

Volgens Euromonitor worden er elke minuut minimaal 1 miljoen plastic flesjes verkocht. Alleen in Nederland gaan er jaarlijks zo'n 1,5 miljard PET-flessen over de toonbank.

Deze flessen zijn prima te recyclen tot nieuwe flessen, maar nu ook tot vlag! ECO vlag is een nieuw materiaal gemaakt van 100% gerecyclede PET-flessen.

Wij zien het dan ook als een grote stap in de verduurzaming van de printindustrie. En door het stikken van banen is geen afmeting te groot!

Gegarandeerd volgens alle eisen

Volgens de strengste normen (ISO 14001) wordt dit materiaal in Duitsland gefabriceerd en voldoet gecertificeerd aan de klasse 4 eisen van de Oeko-Text standaard.

Materiaal 100% gerecycled polyester van PET-flessen

Gewicht 110 g/m²

Brandcertificaat Ja (B1)

Printbreedte 320 cm (stikbaar)

Toepassing Vlaggen, baniervlaggen, beachflags



ECO deco

Het groene peesdoek

Decotex met flexibele pees wordt al jarenlang gebruikt in de vele textielframes in retail, hotels en kantoren. Nu is dit materiaal ook verkrijgbaar in een variant van 100% gerecyclede en gebruikte PET-flessen. De perfecte aanvulling voor de verduurzaming van kantooraankleding of eenvoudig vervangbare reclame in retail.

Door de printbreedte van 320 cm kunnen ook grote wanden zonder naden worden aangekleed. Uiteraard leveren wij desgewenst ook de benodigde frames en montage.

Iedereen kan het

Textielframes zijn, niet zonder reden, al vele jaren erg populair. De strakke uitstraling in combinatie met het eenvoudig wisselen van de doeken geeft de juiste sfeer tijdens ieder seizoen of actie.

Materiaal 100% gerecycled polyester van PET-flessen

Gewicht 220 g/m²

Brandcertificaat Ja (B1)

Printbreedte 320 cm (stikbaar)

Toepassing Textielframes, peesdoeken, hangende banieren



ECO light

Peesdoek voor ledframes

Naast het ECO deco hebben we uiteraard een variant voor ledframes. En ook hier is het materiaal voor 100% vervaardigd uit gerecyclede PET-flessen. Het materiaal heeft een speciale coating, waardoor de verlichting gelijkmatig wordt verspreid en de kleuren veel meer kracht uitstralen.

Het is zeer goed bestand tegen vocht, dus voor diverse toepassingen buiten geschikt.

We kunnen het materiaal eveneens zonder pees monteren voor alle toepassingen waar verlichting aan de achterzijde wordt gebruikt.

Light it up

We leveren tevens de ledframes in iedere gewenste afmeting. Onze frames zijn van aluminium met ledstrips op een dibond achterplaat voor een perfecte lichtverdeling.

Materiaal 100% gerecycled polyester van PET-flessen

Gewicht 195 g/m²

Brandcertificaat Ja (B1)

Printbreedte 320 cm

Toepassing Peesdoeken voor ledframes



PARK HOTEL

Our lobby is currently
undergoing renovations.

PLEASE FIND OUR TEMPORARY ENTRANCE ON HOBBEA STRAAT
(WALK TO THE RIGHT, THEN TAKE A LEFT AT THE CORNER).



ECO folie

Plakken zonder PVC

ECO folie is een witte, glanzende folie van 100 micron dik polypropyleen met een duurzame transparante lijm. Het wordt vooral aanbevolen voor binnen- en buitengebruik voor korte periodes. Het is geschikt voor zowel vlakke als licht gebogen oppervlakken. Bij gebruik buiten adviseren wij het gebruik van ECO-laminaat.

Wet and sticky

Nat plakken klinkt moeilijk, maar maakt het juist eenvoudiger. Maak een mengsel van water met een drupje afwasmiddel. Smit de oppervlakte goed in, plak de sticker en wrijf het vocht onder de sticker vandaan. Even drogen en klaar!

Materiaal PVC-vrije witte polypropyleenfolie

Gewicht 135 g/m²

Brandcertificaat Ja (C1)

Printbreedte 137 cm

Toepassing Alle stickertoepassingen

ECO non-woven banner

Duurzame kleine banner

Een 100% ecologisch product. Het pure, niet geweven polyester materiaal is volledig recyclebaar. Sublimatie print met inkt op waterbasis (eco-gecertificeerd Oeko-Tex 100 inkt).

Non-woven is een mat materiaal dat geen (zon)licht weerkaatst en heeft een print met heldere kleuren. Het materiaal is zowel binnen als buiten te gebruiken en is zeer aantrekkelijk in prijs.

De banners zijn niet om te zomen of te lassen. Uiteraard kunnen er wel ringen in.

Viva la France

In België en Frankrijk is non-woven zeer populair bij sportwedstrijden als dranghekbanner. Lange rollen worden ter plekke op maat geknipt, dus het past altijd.

Materiaal 100% polyester

Gewicht 150 g/m²

Brandcertificaat Ja (B1)

Printbreedte 320 cm

Toepassing Kortstondige spandoeken en banieren



ECO non-woven carpet

ECO vloerbedekking

Non-woven carpet heeft een toplaag van non-woven banner en een achterzijde voorzien van een anti-sliplag van rubber.

Wij kunnen het materiaal voorzien van iedere gewenste print en gebruiken hiervoor een inkt op waterbasis. Het tapijt is verkrijgbaar in rolbreedte 150 en 320 cm.

Naast schoonsnijden kunnen wij het materiaal ook contour snijden, maar denk daarbij wel aan simpele vormen, zoals een cirkel of driehoek.

Do look down on me

Onderschat de mogelijkheden van de vloer niet! Met de juiste print is het mogelijk bezoekers een bepaalde route te laten volgen of leuke activiteiten te realiseren, naast de zeer decoratieve functie die het materiaal heeft.

Materiaal 100% polyester en rubber

Gewicht 1.000 g/m²

Brandcertificaat Ja (B1)

Printbreedte 150 & 320 cm

Toepassing Tijdelijke vloerbedekking voor beurzen en retail





Samen gaat het lukken!

**Wij leveren al jaren vele meters
aan materiaal, maar nu is het tijd
voor actie!**

Eerlijk is eerlijk, we hebben er wat tijd voor nodig gehad, maar eindelijk hebben we een assortiment aan materialen samen kunnen stellen waar we echt trots op zijn en ook echt als een vervanger voor de 'traditionele' materialen zien. Als je de samples bekijkt zie je geen verschil en de levensduur is vergelijkbaar. Daarbij komt ook dat de kosten nauwelijks hoger zijn, dus is er eigenlijk geen reden meer om niet over te stappen.

Uiteraard adviseren we je graag over de materialen, hebben we samples beschikbaar en kijken we samen naar het project om tot de beste oplossing te komen.

We werken samen met verschillende partijen, die de materialen na gebruik kunnen upcyclen tot mooie nieuwe producten. Nog een goede reden om over te stappen.

Wij staan hier volledig achter. Jij ook?

Contact

Exposure Company B.V.
Pieter Goedkoopweg 32
2031 EL Haarlem

085 210 44 98
info@exposurecompany.nl
www.exposurecompany.nl

exp sure
company **eco**