

Stand inrichten

Een beursstand of standruimte is snel gehuurd, maar voor het inrichten van een stand komt vaak heel wat meer kijken. Transform heeft daarvoor een eenvoudige oplossing: de standwanden bespannen met bedrukte beursdoeken. Zo kan een gehuurde systeemstand of beursstand binnen een uur in een professionele stand worden veranderd.

Van beursdoek tot presentatiewand

Standaard stands zijn meestal uitgevoerd met verticale aluminium staanders met daartussen panelen. Boven en onder zijn deze panelen afgewerkt met horizontale aluminium strips. De bedrukte beursdoeken kunnen door middel van speciaal noppentape op de aluminium strips worden bevestigd. Zo kunnen de kale standwanden eenvoudig en snel tot fraaie presentatiewanden omgevormd worden.

Beursdoeken bedrukken

De beursdoeken kunnen door Transform full colour worden bedrukt met reclameteksten en foto's, zodat een unieke bedrijfspresentatie ontstaat. U kunt zelf al uw beeldmateriaal aanleveren, maar wij kunnen u ook van dienst zijn bij het maken van een ontwerp.

Standaard drukken wij decordoeken op "brilliant", een dichtgeweven synthetische textielsoort met een exclusieve linnenlook dat superscherpe afbeeldingen en briljante kleuren laat zien. Dit materiaal is vlamvertragend en wordt inclusief een vlamvertragend certificaat geleverd.

Afwerking

De beursdoeken worden door ons op maat gemaakt, zodat de standpanelen geheel met dit 'textiel behang' worden bespannen. De textielbanen worden door ons opgerold aangeleverd. Na afloop van de beurs kunnen de beursdoeken in een paar minuten worden verwijderd en opgerold, zodat ze een volgende keer weer te gebruiken zijn.

De voordelen op een rijtje

- Professionele bedrijfspresentatie
- Bedrukte beursdoeken op maat van de standwanden
- Duurzaam: Beursdoeken kreuken niet en zijn opnieuw te gebruiken
- Het geheel kan eenvoudig in een personenauto worden vervoerd
- Snel en eenvoudig op te hangen en los te halen



Voor informatie, overleg, prijsaanvragen bel / mail met Joke of Theo
0591-678282 - aandacht@transform.nl