

INKTMIGRATIE/ DYE MIGRATION

Inktmigratie (ook wel dye migration genoemd) is een fenomeen dat op kan treden bij gesublimeerde (of direct disperse print) stoffen. Dit zijn bijvoorbeeld de stoffen: Polyester vlaggenstof, Dekotex en Polystretch vlaggenstof. Bij inktmigratie geeft de print van een opgevouwen doek af. We leggen u graag uit hoe u inktmigratie voorkomt.

Hoe voorkomt u inktmigratie?

Inktmigratie treedt alleen op bij opgevouwen doeken. Tips om dit probleem te voorkomen:

- De meest eenvoudige tip: gebruik de doeken meteen. Bijvoorbeeld: hang vlaggen direct op en plaats peesdoeken direct in een frame.
- Door het doek te wassen spoelen losse inktdeeltjes weg. Dit kan in een standaard wasmachine op 30 graden.
- Vouw of rol het doek op met daartussen (vloei)papier.
- Bewaar het doek niet langdurig in plastic: hierdoor verandert het klimaat in de verpakking en dit bevordert inktmigratie.

Belangrijke opmerkingen:

- Als inktmigratie heeft plaatsgevonden zijn de vlekken (het overdrukken) niet meer te verwijderen.
- Gewassen doeken verliezen hun brandwerendheid.
- Sublimatiedoeken hebben een houdbaarheid van ca. 6 maanden. Deze periode is langer indien inktmigratie wordt voorkomen.
- Inktmigratie is een algemeen bekend verschijnsel voor gesublimeerde doeken. Dit is dus niet gerelateerd aan de machines van Spandoek.nl.

