

transfertex[®] PES washed flag

Technische Information

➤ Allgemeine Information

- 100 % Polyester
- ca. 110 g/m² schweres Gewirke
- unbeschichtet
- leicht zu handhaben; universell einsetzbar

➤ Einsatzbereiche

- geeignet für den DyeSub-Transferdruck auf verschiedensten Drucksystemen
- Druck mit wasser-, öl- und lösemittelbasierten Tinten möglich
- eignet sich für den Inneneinsatz ebenso wie für den Außeneinsatz
- für Flaggen, Transparente, Raumteiler und Fahnen

➤ Verarbeitungshinweise

- beste Druckergebnisse werden bei individueller Kalibrierung / Profilierung des Materials erreicht
- transfertex[®]-Produkte sind thermisch vorbehandelt („vorgeschrumpft“), dennoch ist bei der Verarbeitung mit einem Restschumpf von ca. 1-2% zu rechnen
- die normale Fixiertemperatur liegt bei ca. 190°C. Für beste Ergebnisse empfehlen wir, die optimale Fixiertemperatur mit einem Musterstück einzustellen.
- das Material sollte keinen Temperaturen über 210°C ausgesetzt werden, da es sonst zur Entstehung potentiell gesundheitsgefährdender Dämpfe kommen kann.
- **Rollen IMMER zusammen mit dem Etikett / dem Label aufbewahren – ohne Batchnummer / Stücknummer können keinerlei Rückfragen bzw. Reklamationen bearbeitet werden!**
- Rollen liegend und möglichst vollflächig aufliegend lagern!

➤ Vorteile / Besonderheiten

- großer Farbraum
- excellenter Durchdruck
- kratzfest
- langlebig
- für genaue Informationen siehe aktuelle Kompatibilitätsliste

transfertex[®] PES washed flag

Technische Information

➤ Technische Daten

➤ Träger

Trägermaterial:	Polyester
Flächengewicht [g/m²]:	ca. 108
Dicke [µm]:	ca. 276

➤ Weitere Angaben:

Lagerzeit [Jahre]:	Minimum 1 Jahr bei sachgemäßer Lagerung	
Temperaturbeständigkeit:		
Reißkraft [N/15mm] (DIN 53455):	Kette / Schuß	106 / 183
Bruchdehnung [%]:	Kette / Schuß	29 / 68
Reißfestigkeit [N/mm²] (DIN 53455):	Kette / Schuß	25 / 44
Schwer Entflammbarkeit:	entfällt	

Die Prüfungen erfolgten im Normalklima gemäß 23/50-2, DIN 50014.