

# DUOTRANS FLEX

TECHNISCHE INFO.

**Polymark**  
Group

SCANNE  
FÜR MEHR  
INFOS  
-->



**Temperatur** 140°C



**Zeit** 14 sekunden



**Pressure** 5-6 bar



**Trägermaterial  
Entfernen** Heiß oder kalt abziehen



**Einsatzgebiete** Freizeit, Sportbekleidung,  
Badebekleidung Werbeartikel,  
T-Shirts / Polos



**Waschanleitung** Nur Haushaltswäsche



**Wasch  
Temperatur** 40° empfohlen /60° maximal  
24 Stunden nach der Anwendung

## Note Tecniche

- Die Anwendungsparameter sollten strikt beachtet werden, um eine gute Haftung und Waschleistung zu gewährleisten. Es ist ausreichend Druck erforderlich, damit der Klebstoff richtig in das Gewebe eindringen kann.
- Stellen Sie sicher, dass Sie den richtigen Leitungsdruck für die Platte verwenden, die Sie zum Aufbringen der Transfers verwenden. Die Verwendung größerer Platten wird den angewandten Druck erheblich verringern.
- Es wird nicht empfohlen, eine manuelle Presse zu verwenden, da nicht genügend Druck erzielt werden kann.
- Aufgrund der Vielfalt der auf dem Markt erhältlichen Stoffe und Textilien wird den Kunden empfohlen, vor der Verwendung der Transfers Anwendungstests, Wasch- und technische Tests durchzuführen.
- Wiederholtes Waschen bei sehr hohen pH-Werten (d.h. über 11,5) wirkt sich nachteilig auf sowohl die Transfers als auch die Kleidungsstücke aus, ebenso wie die Verwendung von Wasserstoffperoxid oder Weichspüler.
- Befolgen Sie die empfohlenen Waschinweise für die Stoffe, auf die die Transfers aufgebracht werden, um deren Langlebigkeit zu gewährleisten.
- Empfohlene Wäsche und Trocknen im Trockner auf links gedreht.
- Zum Schutz der Transfers auf der Rückseite bügeln.
- An einem kühlen, trockenen Ort, fern von direktem Sonnenlicht lagern.
- Die Transfers sollten innerhalb von 12 Monaten nach dem Herstellungsdatum verwendet werden.