



L-Flex

L-Flex

N° art.: T100



- Données techniques : Film de transfert : polyuréthane, coulé / Adhésif : polyuréthane thermofusible Épaisseur en [mm] : 0,1 +/- 10 % / Doublure : film PET, autoadhésif
- Conditions de transfert : température : 160 °C / pression : 2,5 - 3,5 bar [pression moyenne] / durée : 15 sec.
- Résistance au lavage : 80 °C / Convient au sèche-linge et au nettoyage à sec ; Perchloroéthylène (tétrachloroéthylène), Laver le textile à l'envers.
- L-FLEX est un film en polyuréthane respectueux de l'environnement avec une surface mate non réfléchissante
- L-FLEX convient au transfert sur des textiles tels que le coton, les mélanges polyester/coton et polyester/acrylique.
- Peut être utilisé pour le lettrage sur les t-shirts, les maillots, les vêtements de sport et de loisirs, les sacs de sport et les articles de supporters tels que les drapeaux.
- Couteau de traçage recommandé : 45°
- La doublure doit être retirée lorsqu'elle est tiède. Les exceptions à cette règle sont les couleurs néon et le bleu clair, qui doivent être retirés à froid
- Ce film ne doit pas être utilisé sur des textiles foncés à forte teneur en polyester, car cela peut entraîner une décoloration du textile. Dans ces cas, nous recommandons l'utilisation de Poli-Flex® Blockout Soft PT601N.
- Le nylon et les textiles avec une imprégnation hydrofuge ne conviennent pas au transfert de chaleur. Dans ce cas, il convient d'utiliser le L-Flex Nylon T500
- Le film de transfert élastique en caoutchouc souple garantit que les textiles ont une sensation agréable et sont confortables à porter. L-Flex offre une excellente opacité. La doublure autocollante PET permet de repositionner les motifs tracés.
- Les matières premières utilisées ne sont pas nocives pour l'environnement et sont exemptes de PVC, plastifiants et métaux lourds.
- Si les exigences de température et de pression spécifiées ne sont pas respectées pendant le processus d'impression par transfert thermique, l'adhésion permanente et sécurisée du film flex ne peut pas être garantie. À l'exception des couleurs métalliques et néon, la série L-Flex peut être pressée en plusieurs couches.
- Nous vous recommandons d'effectuer un test d'application sur les matériaux d'origine.
- En raison des diverses influences résultant de la production et du transfert du film de transfert, de la nature des matériaux et des conditions de lavage et de nettoyage, la fiabilité du produit ne peut être garantie que pour des matériaux non transformés.

Informations

Certificats de production	Oeko-Tex 100
Composition	100% polyuréthane
Oeko-Tex	STANDARD 100 by OEKO-TEX®: D22-2125 HOHENSTEIN HTTI
Polybag	Non
Instructions de lavage	Lavable à 60 °C Adapté au sèche-linge
Tailles disponible	Roll Longueur: 25m x Roll Largeur: 0,5m

Fabricant

Numéro de tarif	39199080
Pays d'origine désignation	Allemagne

Taille:

Meter

 Anthracite (ca. Pantone 6217C)	 Antique Gold (ca. Pantone 18-0950TCX)	 Antique Silver (ca. Pantone 7506C)
 Apple Green (ca. Pantone 375C)	 Aqua Green (ca. Pantone 322C)	 Aubergine (ca. Pantone 518C)
 Baby Pink (ca. Pantone 189C)	 Beige (ca. Pantone 7401C)	 Black (ca. Pantone Black 3C)
 Bordeaux (ca. Pantone 19-1930TCX)	 Brown (ca. Pantone 7533C)	 Cardinal Red (ca. Pantone 208C)
 Coffee (ca. Pantone 4715C)	 Flame Red (ca. Pantone 032C)	 Forest Green (ca. Pantone 553C)
 Fuchsia (ca. Pantone 215C)	 Gold Metallic (ca. Pantone 871C)	 Green (ca. Pantone 349C)
 Grey (ca. Pantone 430C)	 Ice Blue (ca. Pantone 291C)	 Lemon Yellow (ca. Pantone 3945U)
 Light Apricot (ca. Pantone 475C)	 Light Green (ca. Pantone 366C)	 Light Grey (ca. Pantone 179-3C)
 Lilac (ca. Pantone 659C)	 Magenta (ca. Pantone 210C)	 Medium Yellow (ca. Pantone 123C)
 Military Green (ca. Pantone 5743C)	 Mint (ca. Pantone 337C)	 Navy Blue (ca. Pantone 296C)
 Neon Berry (ca. Pantone 2602C)	 Neon Blue (ca. Pantone 2925C)	 Neon Green (ca. Pantone 802C)
 Neon Orange (ca. Pantone 804C)	 Neon Pink (ca. Pantone 806C)	 Neon Red (ca. Pantone 805C)
 Neon Yellow (ca. Pantone 809C)	 Olive (ca. Pantone 577U)	 Orange (ca. Pantone 30-8C)
 Pastel Yellow (ca. Pantone 4-5C)	 Peri (ca. Pantone 17-3938TPG)	 Purple (ca. Pantone 273C)
 Red (ca. Pantone 49-8C)	 Royal Blue (ca. Pantone 647C)	 Sapphire (ca. Pantone 7461C)
 Silver Metallic (ca. Pantone 877C)	 Sky Blue (ca. Pantone 297C)	 Turquoise (ca. Pantone 3155C)
 Violet (ca. Pantone 2567C)	 White	 Yellow (ca. Pantone 1235C)