

Présentation vidéo du produit:



Rejoignez-nous sur Instagram

wemail: info@cfpflex.com



Date: 16/05/2023



VEGA





PRODUIT		FLEX 🙌 " I effects	Mirror	Film de (découpe EFFET MIROIR pour transfert à chaud sur textiles
CODES	124M, 125M,	. 141M, 142M, 1	.43M, 144M	COULEURS	SILVER, GOLD, ORANGE COPPER, COPPER, FUCHSIA, LIGHT BLUE
DESCRIPTION	Film polyuréthane sans solvant, laminé entre un support Polyester non-adhésif et une couche thermocollante.				
EPAISSEURS (+/-5%)	Polyuréthane thermocollant: 60 microns. Support non-adhésif: 100 microns.				
UTILISABLE SUR	Coton - Polyester - Polycoton				
	1. Echenillage rapide				
	2. Pressage rapide à basse température: 140°C/10 secondes sur coton, polyester, polycoton,				
	3. Résistance au lavage: lavage à froid				
AVANTAGES	4. Polyuréthane élastique et résistant, ne fripe pas après lavage.				
	5. Support non-adhésif, empilable et facile à manipuler.				
	6. Respectueux de l'environnement: polyuréthane base aqueuse, sans solvant ni PVC.				
	7. Fabrication écologique, à faible empreinte carbone, réalisée entièrement sous le même toit.				
	8. 100% made in France, à partir de matières premières européennes.				
	9. Machines de production dernier cri, et process de fabrication innovant				
PRESSION		Medium (selon caractéristiques de la presse)			
PRESSAGE:		140°C / 10 secondes			
SANS SUPERPOSITION		Temperature de lavage: lavage à froid			
TEMPERATURE DE PELAGE		FROID			
		1. Pas recommandé pour les petites lettres			
		2. A chaque pressage, protéger le Flex du contact direct du plateau chauffant avec un			
RECOMMANDATIONS		papier de cuisson pour éviter tout décollement à l'ouverture.			
COMPLEMENTAIRES		3. Attendre 24 h avant lavage.			
		4. Ne pas utiliser de lessive agressive.			
		5. Repasser sur envers.			
		5. Stocker nos produits dans un local tempéré, sec et à l'abri des rayons directs du soleil.			
SECURITE		Composants inertes, conformes à REACH, sans PVC, plastifiants, COV, selon			
		Oekotex Standard 100 Classe 1			
RISQUE DE RESUBLIMATION		UNIFLEX MIRROR peut être utilisé sur polyester sublimé.			
		Il bloque la migration des couleurs du textile.			
TRANSFERT PAR FER A		Après découpe manuelle ou par plotter (en miroir), et échenillage des contours, placer le			
REPASSER		motif directement sur le textile, régler le fer sur la température moyenne. Ne pas utiliser			
		de vapeur. Peler à froid			

Ce document est susceptible de modifications sans préavis. Pour plus d'information, contacter notre service commercial