

FICHE TECHNIQUE

Date 12/02/2020



5 rue du parc Téléphone 00 33 (0)1 34 33 01 55
95300 ENNERY Email contact@creadhesif.com

PRODUIT	LASERPRINT DARK	Film imprimable laser A4 / A3 pour tissus foncés
DESCRIPTION	Film imprimable thermocollant sur support polyester adhésif.	
EPAISSEUR +/-5%	Support : 120 microns.	Film imprimable: 90 microns
MODE D'EMPLOI	<ol style="list-style-type: none"> 1. A partir d'une photo ou d'un texte disponible sur l'ordinateur, imprimer en mode positif. 2. Placer le format dans l'imprimante laser en utilisant les consignes du fabricant, et imprimer feuille à feuille. 3. Eventuellement, utiliser un plotter avec logiciel de repérage des contours à découper. Procéder à la découpe et à l'échenillage. 4. Poser le LASERTAPE sur l'image, maroufler soigneusement avec une raclette, et séparer le complexe de son support polyester. 5. Placer l'ensemble imprimé sur le textile de manière à voir l'image, et protéger le LASERTAPE avec un papier de cuisson. 6. Utiliser une presse réglée à 160°C / 30 secondes. Presse automatique: 5 bar (70 PSI). Presse manuelle: pression maximale. 7. Peler le LASERTAPE après refroidissement. 8. Presser une 2^e fois à 160°C / 30 secondes en protégeant l'impression avec un papier de cuisson. 	
RESISTANCE AU LAVAGE	40°C	
UTILISABLE SUR	Coton - Polyester - Polycoton - Nylon (à tester avant emploi).	
AVANTAGES	<ol style="list-style-type: none"> 1. Très rapide et facile d'emploi: utilisation directe de tous les textes et photos disponibles sur l'ordinateur. 2. Un seul format à imprimer . 3. Possibilité de découper par plotter les contours superflus. 4. Thermocollant universel applicable sur la plupart des textiles. 5. Résistance à de nombreux lavages en machine à 40°C . 6. Film élastique et résistant, ne fripe pas après lavage. 7. Respectueux de l'environnement: base aqueuse, sans solvant ni PVC. 8. Fabrication écologique, à faible empreinte carbone, réalisée entièrement sous le même toit. 9. 100% made in France, à partir de matières premières européennes. 10. Machines de production dernier cri, et process de fabrication innovant permettant des prix compétitifs. 	
SECURITE	Composants inertes, conformes à REACH, sans PVC, plastifiants, métaux lourds, COV, selon Oekotex Standard 100 Classe 1	
RECOMMANDATIONS COMPLEMENTAIRES	<ol style="list-style-type: none"> 1. Attendre 24 h avant lavage. 2. Ne pas utiliser de lessive agressive. 3. Repasser sur envers. 4. Stocker nos produits dans un local tempéré, sec et à l'abri des rayons directs du soleil. 	
RISQUE DE RESUBLIMATION	Ne pas utiliser sur support polyester imprimé par sublimation.	
Ce document est susceptible de modifications. Pour plus d'information, contacter notre service commercial		