

FICHE TECHNIQUE

Date 19/03/2020



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

PRODUIT	LASERPRINT CLEAR STRECH	Film imprimable laser A4 / A3 pour tissus blancs ou clairs
DESCRIPTION	Film élastique imprimable thermocollant sur support polyester non adhésif.	
EPAISSEUR +/-5%	Support : 100 microns.	Film imprimable: 60 microns
MODE D'EMPLOI	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pour obtenir un texte ou une image, l'impression doit être effectuée en mode miroir. 2. Placer le format dans le bac multifonction, et régler sur Support Lourd. 3. Eventuellement, utiliser un plotter avec logiciel de repérage des contours à découper. Procéder à la découpe et à l'échenillage. 4. Poser la face imprimée directement sur le textile, et protéger le dos du produit avec un papier de cuisson. 5. Après un premier pressage à 160°C / 30 secondes, enlever le support adhésif après refroidissement, et presser une seconde fois à 160°C /30 secondes en protégeant l'impression avec un papier de cuisson. Sur presse automatique 5 bar (70 PSI), sur presse manuelle pression maximale. 	
RESISTANCE AU LAVAGE	60°C	
UTILISABLE SUR	Coton - Polyester - Polycoton - Nylon (à tester avant emploi).	
AVANTAGES	<ol style="list-style-type: none"> 1. Très rapide et économique à imprimer (pas de coûts de maintenance importants) 2. Un rendu professionnel sans être limité par les couleurs ou la finesse des détails liés au visuel 3. Simple à utiliser en mode format 4. Apporte une grande autonomie et donc une rapidité dans la réalisation des textiles 5. Flexibilité de production: mode unitaire ou volumétrie importante 6. Le support transparent permet de positionner exactement le produit sur le tissu 7. Facile à découper grâce à un plotter avec reconnaissance optique 8. Thermocollant universel applicable sur la plupart des textiles 9. Résiste à de nombreux lavages en machine jusqu'à 60°C 10. Film élastique et résistant, ne fripe pas après lavage 11. Respectueux de l'environnement: base aqueuse, sans solvant ni PVC 12. Fabrication écologique, à faible empreinte carbone, réalisée entièrement sous le même toit 13. 100% made in France, à partir de matières premières européennes 14. 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		