

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 CLEAR SOFT | Film imprimable laser A4 / A3 pour tissus blancs ou clairs |
| DESCRIPTION | Film imprimable thermocollant sur support polyester non adhésif. | |
| EPAISSEUR +/-5% | Support : 120 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 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 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. Le support transparent permet de positionner exactement le produit sur le tissu. 2. Le support non adhésif permet un échenillage très facile. 3. Toucher doux. 4. Très rapide et facile d'emploi: utilisation directe de tous les textes et photos disponibles sur l'ordinateur. 5. Un seul format à imprimer et presser. 6. Possibilité de découper par plotter les contours superflus. 7. Thermocollant universel applicable sur la plupart des textiles. 8. Résiste à de nombreux lavages en machine jusqu'à 60°C . 9. Film élastique et résistant, ne fripe pas après lavage. 10. Respectueux de l'environnement: base aqueuse, sans solvant ni PVC. 11. Fabrication écologique, à faible empreinte carbone, réalisée entièrement sous le même toit. 12. 100% made in France, à partir de matières premières européennes. 13. 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 | | |