

SIGNOLIT® SLM Film PET adhésif pour laser et copieur, transparent mat

Description	<p><i>Matériau</i></p> <p><i>Propriétés</i></p> <p><i>Usage</i> <i>Durée de vie</i></p> <p><i>Systèmes d'impression</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> - film polyester adhésif transparent mat pour copieurs et imprimantes laser noir et blanc - bonne adhésion du toner - résiste aux rayures et aux pliures - résiste aux intempéries - intérieur et extérieur - court terme - imprimantes laser noir et blanc - copieurs noir et blanc
Exemples d'utilisation	<p><i>Intérieure et Extérieure</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> - étiquettes adhésives, autocollants, banderoles, marquage sur tableaux et plaques en plastique, verre, métal ou toute autre surface laquée plane et lisse
Traceurs testés (résumé)	<p><i>Copieurs et imprimantes laser</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> - Brother, Canon, Develop, GCC, HP, Konica-Minolta, Océ, Ricoh
Paramétrage des appareils	<p><i>Selon le type</i></p> <p><i>Chargement des feuilles</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> - film OHP / film transparent - papier lourd / papier épais - carton / épais - étiquette / film / label - chargement à l'unité ou si possible en ligne droite
Protection de la surface	<p>SLM peut être utilisé à l'extérieur sans lamination. Cependant, nous recommandons de protéger l'impression pour améliorer la résistance aux intempéries ou dans le cas d'une utilisation sous influence mécanique.</p> <p>Dans ce cas, nous recommandons l'utilisation de films de lamination adhésifs. L'ajout d'huile de silicone sur certains types d'appareils peut nuire à l'adhérence du film de lamination sur la surface imprimée. Nous conseillons de procéder à un test préalable.</p>	
Pose	<p>SLM peut être collé sur toute surface plane et lisse. Cette surface avant collage doit être sèche, propre et libre de tout résidu de graisse, huile, silicone, etc...</p> <p>Pendant le collage, la température ne doit pas être inférieure à 15° C.</p>	
Informations Techniques	<p><i>Matériau de base Adhésif</i></p> <p><i>Force d'adhérence</i></p> <p><i>Echelle de température</i></p> <p><i>Papier cache</i></p> <p><i>Poids du papier</i></p> <p><i>Epaisseur totale</i></p> <p><i>Dimensions</i></p>	<p>Film PET ~ 50µm dispersion</p> <p>~ 3,5 – 5,0N / 25 mm (A.F.E.R.A)</p> <p>Collé de +5°C à +80°C</p> <p>papier siliconé</p> <p>~ 80 g/m²</p> <p>~ 155 µm</p> <p>Feuilles DIN A4 DIN A3</p>
Stockage	<p>Nous recommandons de stocker SLM dans son emballage d'origine et dans un endroit frais et sec.</p>	