



FICHE TECHNIQUE FILM MAGNETIQUE MB800

Film magnétique multicouche semi-anisotropique amovible blanc mat de 850 microns, aimanté au pas de 2,5 mm, pour marquage amovible sur panneaux, sur véhicules ou autres supports métalliques.

CARACTERISTIQUES DU PRODUIT :

	<u>Valeurs indicatives</u>
• Epaisseur film magnétique (μm) :	750
• Epaisseur totale (μm) :	850
• Poids (g/m^2) :	2850
• Force magnétique (g/cm^3) :	50

GUIDE D'UTILISATION :

TRES IMPORTANT

Les informations et conseils d'utilisations contenues dans ce document doivent impérativement être transmis à l'utilisateur final par le poseur.

En l'absence de toute justification écrite de transmission à l'utilisateur final, toute défectuosité (reste collé, arrachement peinture, etc.) ne pourra être considérée comme la responsabilité du fabricant.

Conseils généraux :

- Le produit peut avoir du retrait durant toute sa période de service. Il est important d'en tenir compte pour toute intégration du produit dans un projet de communication visuelle.
- Découpe du film possible au cutter ou ciseaux.
- Le nettoyage doit se faire uniquement à l'eau ou avec un détergent neutre.
- Dès le déballage des bobines, le produit doit être conservé à plat (format) ou posé verticalement (bobine) pour ne pas être déformé par son propre poids. La déformation peut être irréversible.
- Pour rénover un matériau déformé, le placer sur une tôle plane, d'au moins 1 mm d'épaisseur, de 24 à 48 heures, à une température de +30 à +40 °C.
- Après la découpe d'un rouleau et avant le marquage, laisser reposer à plat le magnétique de 24 à 48 heures à une température supérieure à 18 °C. Intercaler les formats avec du papier afin d'éviter que les magnétiques se collent entre eux.

Conseils pour le marquage de véhicule :

- Il est conseillé de cirer la carrosserie à couvrir au moins 48 heures avant l'application du film magnétique.
- Toute peinture neuve ou refaite doit avoir séchée au moins 90 jours avant d'être recouverte par le film magnétique.
- La surface de pose doit être propre et sèche, de même que la face arrière du revêtement. Il est conseillé d'essuyer très soigneusement la feuille magnétique de manière à retirer les possibles particules métalliques qui auraient pu se coller.
- Les dimensions du revêtement doivent être définies en fonction d'une bonne planéité (sans déformation du produit ou formation de bulles d'air).
- L'emplacement de pose sur le véhicule doit être sans aspérités ou cambrure de tôlerie pouvant créer un appel d'air par un manque d'appui du revêtement.
- **Pose interdite sur le capot du véhicule.**
- La température de pose recommandée (support, film, ambiance) : 20 °C.
- Plage de température d'utilisation : -26 °C à 70 °C.
- Le film magnétique et la carrosserie doivent être **nettoyés fréquemment** avec un détergent doux pour conserver le film en bon état.

Lors du lavage du véhicule, le magnétique doit être retiré, nettoyé et séché avant sa repose.

- Les variations de température provoquent de la condensation d'eau entre le film magnétique et la carrosserie. C'est pourquoi, la feuille doit, tous les jours, être retirée, essuyée et remplacée à un endroit légèrement différent. La partie exposée au soleil vieillissant plus vite que celle protégée, vous éviterez ainsi une marque trop nette.
- Éviter d'utiliser le magnétique sur une carrosserie réparée avec de la matière de remplissage.

STOCKAGE :

- Durabilité au stockage (avant application) :
1 an lorsque stocké non ouvert entre -26 à +70 °C dans son conditionnement d'origine.
- Après ouverture le film peut être stocké :
 - enroulé : Rayon d'enroulement 12,7 mm sans fissurer à 20 °C, face non magnétique à l'extérieure,
 - ou à plat : sur une surface propre et lisse, faces magnétiques non en contact les unes avec les autres.

REMARQUES :

La très grande diversité des supports de marquage et des possibilités toujours nouvelles doivent conduire l'utilisateur à examiner les aptitudes du produit lors de chaque usage. Les méthodes de mesures des normes citées ont servi de base à l'élaboration de nos propres méthodes de mesures disponibles sur demande. Nous vous invitons à nous consulter pour obtenir la dernière instruction en vigueur. Toutes les informations publiées sont basées sur des mesures régulièrement effectuées en laboratoire. Elles ne constituent pas cependant un facteur de garantie intangible. Le vendeur décline tous les dommages indirects et ne sera responsable qu'à concurrence du prix de ses produits. Toutes nos spécifications sont sujettes aux changements sans notification préalable. La mise à jour de nos spécifications est automatique sur notre site www.hexis-graphics.com que nous vous invitons à consulter régulièrement.