

## LF 9510 CM-UV PET

### DESCRIPTION DU PRODUIT

LF 9510 CM-UV PET est un film PET transparent ultra mat. Il est conçu pour protéger les films imprimés numériquement contre les empreintes digitales et les taches, ce qui facilite le nettoyage et l'entretien du visuel final.

**Matériau frontal:** Film polyester transparent ultra mat 50 µm

**Adhésif:** Solvant acrylique transparent

**Protecteur:** Kraft enduit de kaolin, 140 g/m<sup>2</sup>

### UTILISATION HABITUELLE

LF 9510 CM-UV PET est destiné à être utilisé comme lamination protectrice pour les visuels imprimés, pour éviter les taches, protéger contre les graffitis et pour fournir une finition ultra mate et facile à nettoyer. Il est important de s'assurer que les encres/toners sont bien secs et exempts d'additifs contenant du silicone qui pourraient entraver l'adhérence.

L'entretien est recommandé à l'aide de méthodes de nettoyage conventionnelles suivant les recommandations du fabricant, avec des produits dilués en conséquence et il est conseillé de limiter le temps de contact du film avec le détergent.

### TRANSFORMATION

Spécialement conçue pour les supports imprimés avec des encres à solvant, éco-solvant et latex, la série LF 9500 est également compatible avec les supports imprimés avec des encres à séchage UV.

Pour les paramètres spécifiques du lamineur, veuillez consulter le manuel technique du fournisseur d'origine, fourni avec la machine. Le support imprimé doit être parfaitement sec avant la lamination, et doit sécher au moins 24 heures.

Un support de lamination Mactac doit être appliqué en suivant les instructions du BT 4.1 « Directives sur la manipulation, la transformation et la pose de supports Mactac Digital », dans la section Ressources sur [www.mactacgraphics.eu](http://www.mactacgraphics.eu)

Le film est adapté aux applications 2D. Cependant, pour des angles de 90 degrés ou plus, il est recommandé de couper le film.

Afin de garantir la tenue de la pose, testez toujours la construction proposée dans les conditions réelles de pose et d'utilisation finale avant de lancer l'ensemble de la production.

### DURÉE DE VIE

2 ans entreposé à une température comprise entre +15 et +25°C et à une humidité relative d'environ 50 % (dans l'emballage d'origine).

### PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

#### Valeurs moyennes Méthode de test

Épaisseur		
Face (microns)	50 µm	ISO 534
Données sur l'adhésif, 23° C (N/25 mm)		
Pelage de l'adhésif 180° sur l'acier inoxydable		
- Résidence de 20 minutes	11	FTM1
- Résidence de 24 heures	13	FTM1
Stabilité dimensionnelle		
Rétraction (48 heures à 70 °C appliqué sur de l'aluminium)	Max. 0,2 mm	FTM14
Plages de température		
Température minimale de pose (° C)	+10° C	
Plage de température de service d'utilisation (° C)	-30° C à +100° C	
Certifications		
Classement au feu	B-s1, d0	EN13501-1
Résistance aux solvants et produits chimiques		
Résistant à de courtes périodes d'immersion dans l'eau et à un contact court avec des détergents, de l'alcool et certains solvants aliphatiques.		
Non recommandé pour le contact avec des cétones, des esters, des solvants aromatiques et des hydrocarbures chlorés.		

### DURABILITÉ ATTENDUE

#### Cental Europe Zone 1

Non traité	4 ans, à l'intérieur UNIQUEMENT	ISO 4892-2
------------	---------------------------------	------------

RESPONSABILITÉ ET GARANTIE

Pour plus d'informations sur la durabilité et l'exposition, veuillez consulter le « Bulletin technique TB 7.5 Outdoor Durability of Mactac Graphics - Self-adhesive films» sur le site Web [www.https://www.mactacgraphics.eu](http://www.mactacgraphics.eu).

Avery Dennison garantit que ses produits sont conformes à leurs spécifications. Avery Dennison ne consent aucune garantie expresse ou implicite concernant les Produits, y compris, notamment des garanties implicites de qualité marchande, d'adéquation à une utilisation spécifique et/ou d'absence de contrefaçon. Tous les produits Avery Dennison sont vendus, sous réserve que l'acheteur ait déterminé de manière indépendante l'adéquation de ces produits à l'usage qu'il entend en faire. Le produit est garanti pendant une période est d'un (1) an à compter de la date d'expédition, sauf disposition expresse contraire mentionnée dans la fiche technique du produit. Tous les produits Avery Dennison sont vendus conformément aux conditions générales de vente d'Avery Dennison, cf.

<http://terms.europe.averydennison.com>. La responsabilité globale d'Avery Dennison vis à vis de l'acheteur, que ce soit du fait de négligence, rupture de contrat, allégations mensongères ou toute autre cause, ne pourra en aucun cas excéder le prix des produits déclarés défectueux, non conformes, endommagés ou non livrés, ayant entraîné cette responsabilité, tel que figurant sur les factures (prix net) envoyées à l'acheteur, pour chaque évènement ou série d'occurrences. Avery Dennison ne pourra en aucun cas être tenu pour responsable vis à vis de l'acheteur en cas de perte ou dommage indirect, accessoire, accidentel ou blessure, y compris, notamment, perte de profits anticipés, de clientèle, atteinte à la réputation, pertes ou dépenses résultant de réclamations de la part de tiers."

---

Contact

Email: [mactac.europe@mactac.eu](mailto:mactac.europe@mactac.eu)

Website: [www.mactacgraphics.eu](http://www.mactacgraphics.eu)

