

Films de protection 7500 d'Avery Dennison®

Protection supplémentaire pour les surfaces peintes

Les films de protection 7500 d'Avery Dennison® offrent une protection transparente pour les surfaces à fort impact sur tous les types de véhicules, de même que sur les surfaces de bâtiments ou les portes. Ces films apportent une réponse simple pour prévenir les dommages provoqués par les pierres, les insectes, les liquides, l'outillage, les coups dans les parkings ou simplement l'utilisation intensive – tous basés sur la performance éprouvée des films d'Avery Dennison utilisés par les OEM automobiles.

AVANTAGES CLÉS :

- > Protège les surfaces peintes
- > Préserve l'apparence et la valeur financière
- > Ultra-transparent pour un excellent rendu esthétique
- > Coût minimal pour une protection maximale
- > Performance « Appliquer et oublier » avec une longue vie opérationnelle

CARACTÉRISTIQUES CLÉS

- > Excellente protection pour les sections critiques
- > Excellente durabilité
- > Ultra-transparent et pas de jaunissement
- > Adapté aux courbes plates et simples
- > Aucun impact sur le vieillissement et la décoloration de la peinture
- > Dimensions stables au cours de l'utilisation
- > Adhésif à haut rendement à base de solvant
- > Peut être enlevé par un installateur professionnel
- > Résistant à un nettoyage à haute pression

APPLICATIONS TYPIQUES

Zones d'impact important des :









- > Voitures, camionnettes, bus, camions
- > Trains et trams
- > Motos
- > Véhicules récréatifs
- > Machines
- > Surfaces intérieures de bâtiments





GAMME DES PRODUITS

Nom du produit	Épaisseur	Taille	Durabilité
7541 Transparent PVC	150 microns	1 m x 50 m	Jusqu'à 5 ans pour les applications verticales
7545 Transparent PVC	325 microns	1 m x 40 m	Jusqu'à 5 ans pour les applications verticales

TYPE DE VÉHICULE		ZONES D'APPLICATION
Voitures		<ul style="list-style-type: none"> > Capot > Arrière de rétroviseurs légèrement courbé > Bas de caisse > Palette de chargement > Zones des portières (poignées, bords et montants) > Phares > Passage de roues
Camionnettes		<ul style="list-style-type: none"> > Capot > Arrière de rétroviseurs légèrement courbé > Bas de caisse > Palette de chargement > Zones des portières (poignées, bords et montants) > Phares > Passage de roues
Bus		<ul style="list-style-type: none"> > Avant > Arrière de rétroviseurs légèrement courbé > Zones des portières > Passage de roues > Compartiments à bagages
Camions		<ul style="list-style-type: none"> > Avant > Arrière de rétroviseurs légèrement courbé > Zones des portières (poignées, bords et montants) > Phares > Passage de roues
Motos, mobylettes		<ul style="list-style-type: none"> > Réservoirs > Arrière de rétroviseurs légèrement courbé > Panneaux latéraux
Trains, Trams		<ul style="list-style-type: none"> > Partie avant > Zones des portières > Zones des bagages
Véhicules récréatifs		<ul style="list-style-type: none"> > Avant > Passage de roues > Bords
Architecture		<ul style="list-style-type: none"> > Zones d'impact des portes > Surfaces dans les zones de trafic intense

AVERTISSEMENT - Toutes les déclarations, les informations techniques et les recommandations d'Avery Dennison sont fondées sur des tests estimés fiables, mais ne constituent aucunement une garantie. Tous les produits Avery Dennison sont vendus selon les conditions générales de vente d'Avery Dennison, se reporter à la page <http://terms.europe.averydennison.com>. Il incombe à l'acheteur de déterminer de façon indépendante l'adéquation du produit pour l'utilisation prévue.

©2018 Avery Dennison Corporation. Tous droits réservés. Avery Dennison et toutes les autres marques Avery Dennison, cette publication, son contenu, les noms et codes de produits sont la propriété d'Avery Dennison Corporation. Les autres marques et noms de produits sont des marques déposées de leurs propriétaires respectifs. Cette publication ne peut être utilisée, copiée ou reproduite en tout ou en partie à d'autres fins que la commercialisation par Avery Dennison.

2018-08_16124FR