Description du produit

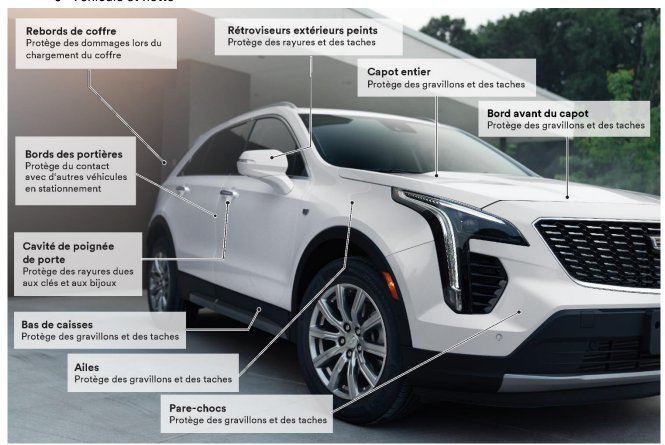
- Conçu pour protéger la peinture automobile et d'autres surfaces fragiles contre les gravillons, les rayures, les traces causés par les insectes, le goudron des routes, les taches de fluides automobiles et les conditions climatiques extérieures, y compris les rayons ultraviolets (UV)
- SCOLLAGED

 PAINT PROTECTION FILM PRO SERIES
- Finition brillante, excellente clarté et surface supérieure lisse avec caractéristiques hydrophobes pour un entretien facile
- Faible peau d'orange
- Retrait facile du liner
- La feuille de protection permet de protéger la qualité du film et se retire facilement
- Adhésif optimisé pour le repositionnement, minimisant les marques adhésives
- Possibilité d'utiliser le film à partir du rouleau
- Facilité d'installation avec un adhésif optimisé pour le repositionnement et pour minimiser les marques adhésives
- Technologie d'auto-cicatrisation pour éliminer les rayures ou les marques mineures en appliquant de la chaleur à la surface du film
- Garantie consommateur de 10 ans*

Approuvé pour être utilisé avec 3M™ Pattern and Solutions Center, un logiciel technologique de pointe avec des milliers de modèles de film de protection de peinture testés pour aider à installer plus rapidement avec moins de déchets - économisant du temps et de l'argent.

Application recommandée

Véhicule et flotte



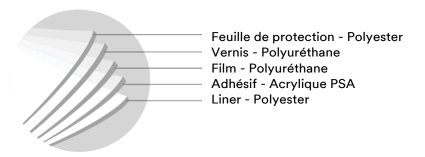
Les applications présentées ci-dessus indiquent des zones typiques de pose sur les véhicules personnels. L'emplacement réel du film variera en fonction des besoins du client.



^{*} Demandez à votre installateur agréé 3M ou consultez la carte de garantie pour plus de détails.

Gamme de produit

Nom du produit	Description	
Scotchgard™ Film de protection de peinture Série 200 brillant	film transparent avec fini brillante	



Propriétés physiques

Les valeurs affichées sont les résultats de mesures d'essai en laboratoire effectuées conformément à la norme externe indiquée et ne doivent pas être considérées comme un engagement de la part de 3M.

Caractéristique	Valeur	
Matière	Polyuréthane	
Couleur	Transparent	
Épaisseur	Construction du produit :	200 μm (0,20 mm)
	Liner:	80 μm (0,08 mm)
	Feuille de protection :	25 μm (0,025 mm)
Adhésif	Acrylique, sensible à la pression	
Aspect adhésif	Clair	
Adhésion sur la peinture automobile (180° peelings)	État initial : 20 minutes à température ambiante	17 N/in (6,6 N/cm)
	État normal: 24 heures à température ambiante	20 N/in (7,9 N/cm)
Allongement	290 %	
Résistance à la traction	1600 PSI (11 Mpa)	
Liner	Polyester	
Méthode d'application	Uniquement humide	
Types de supports	Peintures d'origine Constructeur	
Température d'application	16 - 30 °C (60 - 85 °F)	

Les produits 3M Commercial Solutions ne sont pas testés par rapport aux spécifications des constructeurs automobiles.



Informations sur la garantie

Les Produits 3M Graphics sont garantis exempts de défauts de matériaux et de fabrication au moment de l'expédition et conformes aux spécifications énoncées dans son Bulletin de produits 3M Graphics et dans le Bulletin des garanties graphiques de 3M.

Limites d'utilisation

Utilisations finales inappropriées

Les utilisations finales recommandées des produits 3M sont énumérées dans chaque bulletin techniques 3M. Les utilisations finales qui ne figurent pas dans les Bulletins techniques des produits 3M ne sont généralement pas admissibles aux garanties 3M. Pour les applications non recommandées ou non garanties, les utilisateurs doivent tester et valider les applications, évaluer les risques associés et reconnaître que 3M n'est pas responsable de ces applications. Veuillez contacter votre représentant 3M pour toute question concernant les applications et les garanties. Les produits 3M Commercial Solutions ne sont pas testés par rapport aux spécifications des constructeurs automobiles!

Installation

IMPORTANT: 3M recommande, pour une application optimale du film de protection de la peinture sur le véhicule, d'installer à des températures comprises entre + 21 °C et + 26 °C (70 °F - 79 °F).

Entretien, nettoyage et enlèvement

Utiliser un nettoyant recommandé pour les surfaces peintes avec un haut niveau de qualité. Le nettoyant doit être une solution liquide, non abrasive, sans solvant agressif et ayant un pH compris entre 6 et 8 (ni acide, ni alcalin).

Ces films peuvent être enlevés à l'aide d'un générateur d'air chaud des types de substrats mentionnés pendant la période de garantie. L'angle d'enlèvement est de 30 à 60 degrés par rapport à la surface de la peinture.

Durée de conservation, stockage et expédition

La durée de vie comme définie ci-dessus reste une donnée indicative et maximale, soumise à beaucoup de facteurs externes et non-contrôlables. Cela ne peut jamais être interprété comme une garantie.

Utiliser le film dans les 18 mois à compter de la date de fabrication qui est imprimée sur le carton d'emballage d'origine.

Conditions de stockage : De + 16 °C à + 30 °C (+60 °F à + 85 °F), à l'abri du soleil, dans le carton d'origine, dans un endroit propre et sec.

Laisser le film à température ambiante avant utilisation.

Santé et sécurité

Lorsque vous manipulez des produits chimiques, lisez les étiquettes des contenants du fabricant et les fiches de données de sécurité (FDS) pour obtenir des renseignements importants sur la santé, la sécurité et l'environnement.

<u>Suivez le lien pour obtenir les Fiche de Données de Sécurité des produits 3M sur :</u>
https://3m.quickfds.com/

IMPORTANT! Lorsque vous utilisez un équipement, suivez toujours les instructions du fabricant pour un fonctionnement en toute sécurité.

3M est une marque déposée de 3M. Toutes les autres marques de commerce appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

3M Belgium bvba/sprl

Commercial Solutions Division Hermeslaan 7 1831 Diegem Belgium

3M France

Commercial Solutions Division 1 Parvis de l'innovation CS 20203 95006 Cergy Pontoise Cedex

3M (Schweiz) GmbH

Commercial Solutions Division Eggstrasse 91 8803 Rüschlikon Switzerland

© 3M 2022. Tous droits réservés.

