



# PRO2SHIELD

## DESCRIPTION DU PRODUIT :

Film polyester stratifié adhésif destiné à la protection des pare-brises de véhicules de courses. Film thermoformable comportant 2 couches enlevables. Couches durablement résistantes aux rayures. Pose extérieure.

## CARACTÉRISTIQUES DU FILM :

• Epaisseur de chaque film non adhésif	(valeur indicative) <b>100 µm (3.9 mil)</b>
• Epaisseur totale du produit	(valeur indicative) <b>290 (11.4 mil)</b>
• Transmission de lumière visible (%) :	(valeur indicative) <b>82</b>
• Transmission UV maxi (%) :	(valeur indicative) <b>2</b>

## PROTECTEUR :

- Liner polyester.

## GUIDE D'APPLICATION :

- Température de pose minimum recommandée : +18 °C
- Plage des températures d'utilisation : -40 °C à +90 °C
- Pour une pose et une durée d'utilisation optimale du film PRO2SHIELD, l'application du film doit être réalisée par un poseur ayant suivi la formation Tear-off dispensée par HEXIS S.A.S
- Film exclusivement réservé aux véhicules de courses automobiles sur circuits ou routes fermées.
- Pose sur la face extérieure des pare-brises.
- Toujours manipuler avec les mains propres et sèches lors du stockage.
- Film thermoformable dans un seul sens.
- Retirer le liner toujours au dernier moment avant la pose, et maroufler le film aussitôt suivant les méthodes de formation HEXIS.
- L'adhésion est quasi-immédiate, ne plus le retirer une fois appliqué.
- Utilisation des outils spécifiques à la pose automobile seulement.
- Attendre 30 jours après installation avant de pouvoir nettoyer le film.

## RECOMMANDATIONS D'USAGE :

- Pour davantage d'informations sur la méthode d'application du film PRO2SHIELD, vous reporter à la fiche pratique dans Espace Pro/Fiches de Pose catégorie « Film solaire et Protection » sur notre site [www.hexitis-graphics.com](http://www.hexitis-graphics.com).
- Entretien du film avec de l'eau savonneuse et une éponge non abrasive.
- Séchage du film avec une raclette caoutchouc ou un chiffon microfibre propre.

## STOCKAGE :

- Temps de stockage avant utilisation  
**2 ans**
- Température de stockage  
**+15 °C et +25 °C**
- Taux d'humidité pour le stockage  
**entre 40 % et 60 % d'humidité relative**

- Lieu de stockage avant utilisation  
**sur une surface sèche entièrement plane et uniforme d'un bout à l'autre de l'emballage.**
- Mode de stockage avant utilisation  
**dans son emballage d'origine**
- Orientation des bobines avant utilisation  
**en position horizontale**

## DURABILITÉ :

- Délai de retrait des couches : 6 mois par couche dans un délai maximum de 12 mois pour les 2 couches.

**REMARQUES :**

La très grande diversité des vitrages et des possibilités toujours nouvelles doivent conduire l'utilisateur à examiner les aptitudes du produit lors de chaque usage. Une étude de compatibilité verre/film doit être demandée en cas de doute. Hexis ne peut être tenu pour responsable de toute irrégularité, vis-à-vis de la législation en vigueur dans le pays, entraînée par l'application dudit film sur véhicule. 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](http://www.hexis-graphics.com).