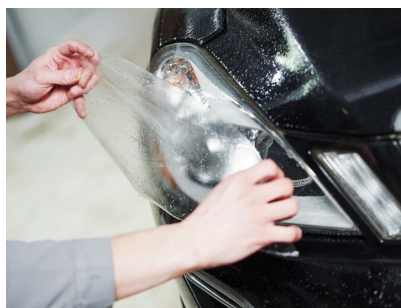




## Film de protection pour optique auto



Stockage  
de 15°C à 25°C  
**1 ANS**



Durabilité en extérieur  
**7 ANS**

## COMPOSITION

Catégorie	Film de protection
Composition	PET silliconé
Épaisseur	180 microns
Autocicatrisant	Oui
Thermoformable	Oui
Surfaces planes ou légèrement courbées	Oui
Air flow (colle structurée en nid d'abeille)	Non
Adhésif	Acrylique base solvant
Elongation à la rupture	> 350 %
Résistance aux UV	Oui
Résistance à l'humidité	Oui
Classement au feu	Non
Inflammabilité : film auto-éteignant si appliqué sur aluminium, verre, acier	
Durabilité	7 ans*

## PERFORMANCES

Résistance aux UV	Oui
Résistance à l'humidité	Oui
Résistance aux solvants	Oui*

\* L'adhésif résiste à la plupart des agents chimiques (alcool, huiles, acides dilués, essences, carburants).

## CONSEILS D'APPLICATION

Les films Variance Auto « Protection de carrosserie » peuvent être utilisés pour des applications à l'intérieur et à l'extérieur

Température d'application :  
de +15°C à +25°C

Température d'utilisation :  
- 40 °C à +90 °C

Type de pose : eau savonneuse

\* Ces résultats sont obtenus à partir d'une exposition verticale ( $\pm 10^\circ$ ) en extérieur en climat nord d'Europe centrale. Les conditions de durabilité indiquées sont inhérentes à cette position à quelques degrés près.

Les données sur cette fiche d'information ne sont pas contractuelles, Variance Auto se réserve le droit de modifier à tout moment la composition de ses films.