



QDP Ceramic 50

Film pour vitres de voiture

SKU: RNC0504

Le film pour vitrage automobile ultime Global® Nano-Ceramic a tout pour plaire. Une belle apparence, des performances impressionnantes et la protection d'une garantie à vie. Ce film intègre la technologie céramique pour produire un film pour vitrage sans métal et de couleur stable, idéal pour les passionnés de voitures exigeants.

Propriétés:

Bloque extrêmement les infrarouges.

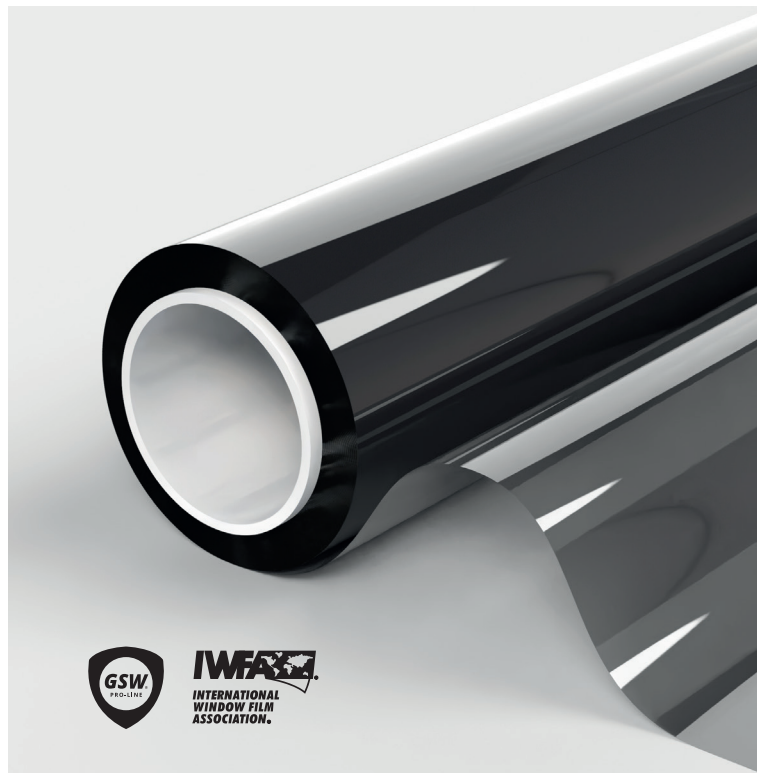
Peut être séché au sèche-linge extrêmement rapidement avec le Plexus® Spray.

Système de protection thermique en nano-céramique.

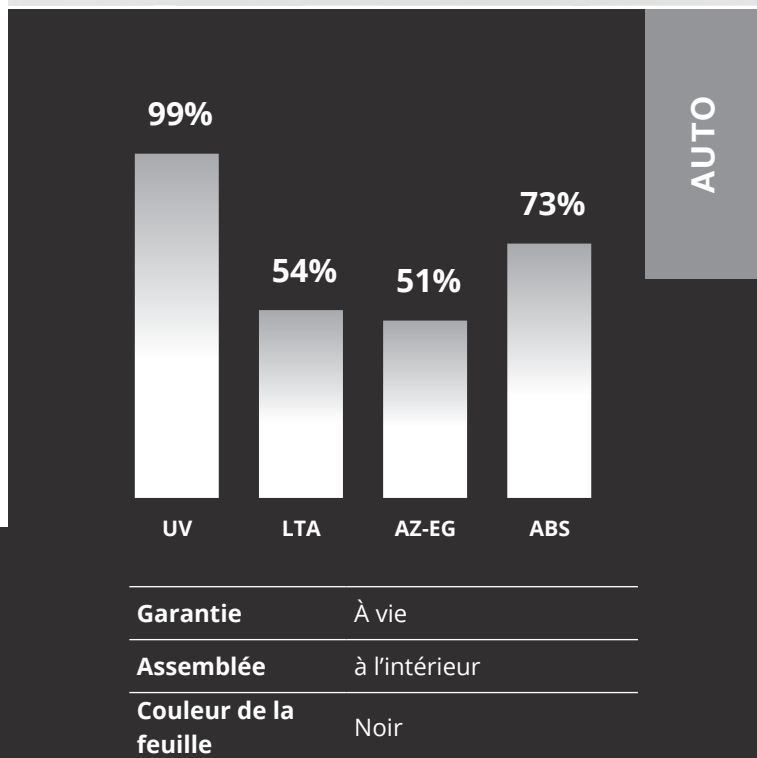
Vision HD cristalline et fine.

Bloque 99 % des UV.

Compatible radio et GPS.



| PERFORMANCES DU PRODUIT | |
|---|-----|
| Protection UV | 99% |
| Entrée de lumière | 54% |
| Réflexion de la lumière visible à l'extérieur | 7% |
| Réflexion de la lumière visible à l'intérieur | 7% |
| Réflexion de l'énergie solaire | 9% |
| Absorption de l'énergie solaire | 73% |
| Transmission de l'énergie solaire | 18% |
| Réduction de la réflexion | 50% |
| Adhésion au soleil | 49% |
| Simple vitrage à énergie solaire repoussée | 51% |
| Double vitrage à énergie solaire repoussée | - |
| Protection infrarouge (760-2500 nm) | 85% |



FILM DE VITRE PROFESSIONNEL
GSWFILM.COM

Contact +31 (0)299-323122 info@gswfilm.com

QDP Ceramic 50

Auto raamfolie

SKU: RNC0504

| TYPES DE VERRE | APPROPRIÉ |
|-------------------------------------|-------------|
| Simple vitrage clair | Attention ! |
| Simple vitrage teinté | Attention ! |
| Simple vitrage teinté réfléchissant | Non |
| Double vitrage clair | Non |
| Double vitrage teinté | Non |
| Double vitrage teinté réfléchissant | Non |
| Double vitrage gaz | Non |
| Double vitrage clair STADIP EXT. | Non |
| Double vitrage clair STADIP INT. | Non |
| Triple vitrage | Non |
| Acrylique 4 mm | Oui |
| Polycarbonate 4 mm | Non |

***Recommandations basées sur une surface vitrée de max 2.5 m2 Veuillez nous contacter pour plus d'informations.**

Entretien

Ne nettoyez pas le film de fenêtre et n'appliquez pas d'autocollant ou autre adhésif pendant au moins 1 mois après l'installation. Le film peut ensuite être nettoyé avec de l'eau et du liquide vaisselle vert (Fairy). Attention à ne pas utiliser de produits chimiques !

| CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT | |
|-----------------------------|----------------------------------|
| Largeur(s) | 51, 76, 101 et 152 cm |
| Longueur(s) | 30 mètres |
| Épaisseur de la feuille | 2 |
| Matériel | Polyester |
| Période de conservation | 3 ans |
| Température de stockage | -5 °C à '+40 °C |
| Classe de feu | EN13501-1 |
| Producteur | Distributeur Global® Windowfilms |

Supershrink

Les films pour vitres de voiture sont fabriqués avec des substrats Super Shrink et une technologie antistatique brevetée pour un retrait à sec sans effort et des installations plus rapides et plus propres. Couche de protection extérieure en PET à partir de 270° degrés avec sèche-cheveux numérique.

Compatible avec les traceurs

Les films pour vitres de voiture sont un choix idéal pour les teinturiers qui utilisent un traceur pour découper les motifs des véhicules. Ils se coupent facilement grâce à la couche protectrice antistatique spécialement conçue.

Assemblée

Installer du papier d'aluminium avec de l'eau et du liquide vaisselle dérive verte (Fairy). N'utilisez absolument aucun produit chimique !



1. Couche dure résistante aux rayures pour une longue durée de vie et une facilité d'entretien lors du nettoyage des vitres.
2. Polyester optique coloré sans distorsion optique.
3. Colle hybride autocollante, polymérisation avec le verre sous 15 jours.
4. Colle hybride autocollante, polymérisation avec le verre sous 15 jours.

FILM DE VITRE PROFESSIONNEL
GSWFILM.COM

GSW décline toute responsabilité en cas d'erreurs administratives et se réserve le droit de modifier les informations sans préavis. Ce document ne crée, précise, modifie ou remplace aucune obligation contractuelle nouvelle ou existante convenue entre GSW et l'utilisateur. Données calculées sur la base d'un film sur verre clair de 3 mm d'épaisseur (*sur double vitrage 4-16-4). GSW® est une marque déposée de Glass Solution Windowfilm B.V. ©2024 GSW

Glass Solution Windowfilm B.V. Schepnetstraat 3a, 1446 AL Purmerend +31 (0)299-323 122 info@gswfilm.com



**PRODUIT TEST
GRATUIT**