



# CC021 Purple Haze 75

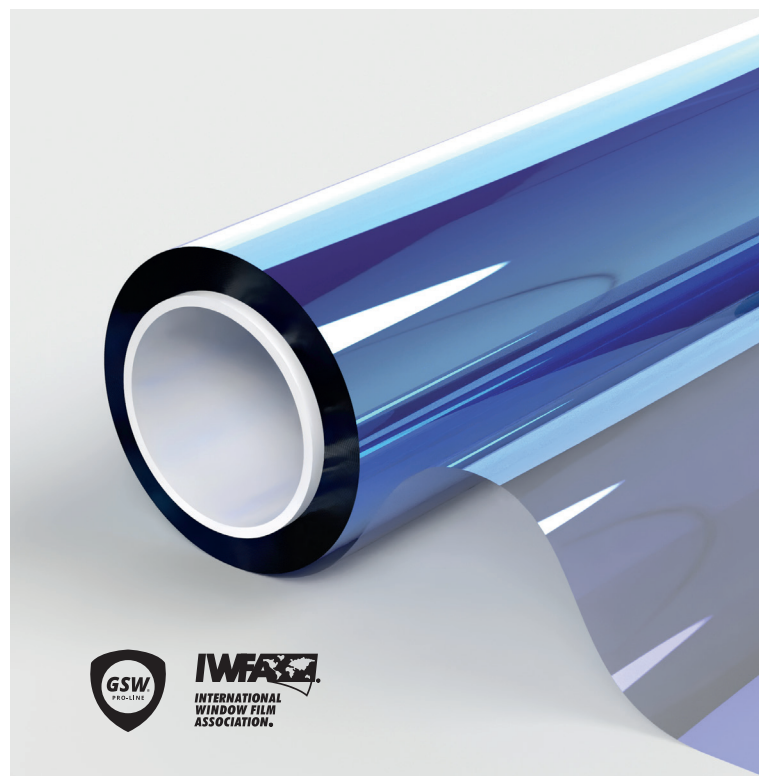
Film pour vitres de voiture

SKU: RK1570

GSW® Purple Haze 75 est un film de protection solaire pour vitrage violet qui donne de belles couleurs à l'extérieur et agit comme un caméléon sur votre véhicule grâce à la lumière naturelle toute l'année. Ce film contient une technologie de vision nocturne et par mauvais temps.

## Propriétés:

- Bloque extrêmement les infrarouges.**
- Les bons conseils brushing Plexus® Spray.**
- Système métallique multicouche.**
- Vision HD cristalline et fine.**
- Bloque 99 % des UV.**
- Compatible radio et GPS.**



AUTO

## PERFORMANCES DU PRODUIT

Protection UV	99%
Entrée de lumière	75%
Réflexion de la lumière visible à l'extérieur	-
Réflexion de la lumière visible à l'intérieur	-
Réflexion de l'énergie solaire	-
Absorption de l'énergie solaire	-
Transmission de l'énergie solaire	-
Réduction de la réflexion	-
Adhésion au soleil	55%
Simple vitrage à énergie solaire repoussée	45%
Double vitrage à énergie solaire repoussée	-
Protection infrarouge (760-2500 nm)	89%

99%



UV

75%



LTA

45%



AZ-EG

-

ABS

**Garantie** 8 ans

**Assemblée** à l'intérieur

**Couleur de la feuille** Violet

**FILM DE VITRE PROFESSIONNEL**  
**GSWFILM.COM**

Contact +31 (0)299-323122 [info@gswfilm.com](mailto:info@gswfilm.com)

# CC021 Purple Haze 75

Auto raamfolie

SKU: RK1570

TYPES DE VERRE	APPROPRIÉ
Simple vitrage clair	Oui
Simple vitrage teinté	Oui
Simple vitrage teinté réfléchissant	Attention !
Double vitrage clair	Oui
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)	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	

## 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 coloré sans distorsion optique, avec particules métalliques contre le rayonnement IR.
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**