



# Safety 4 Mil Clear

Film de sécurité

SKU: RV1572

Sécurité Le film transparent GSW® 4 Mil Clear renforce la surface contre les chutes, prévient les blessures, ralentit les cambriolages de véhicules et les éclats de verre dans les aliments conformément aux normes et directives européennes.A2+A2

## Propriétés:

EN 12600 2B2

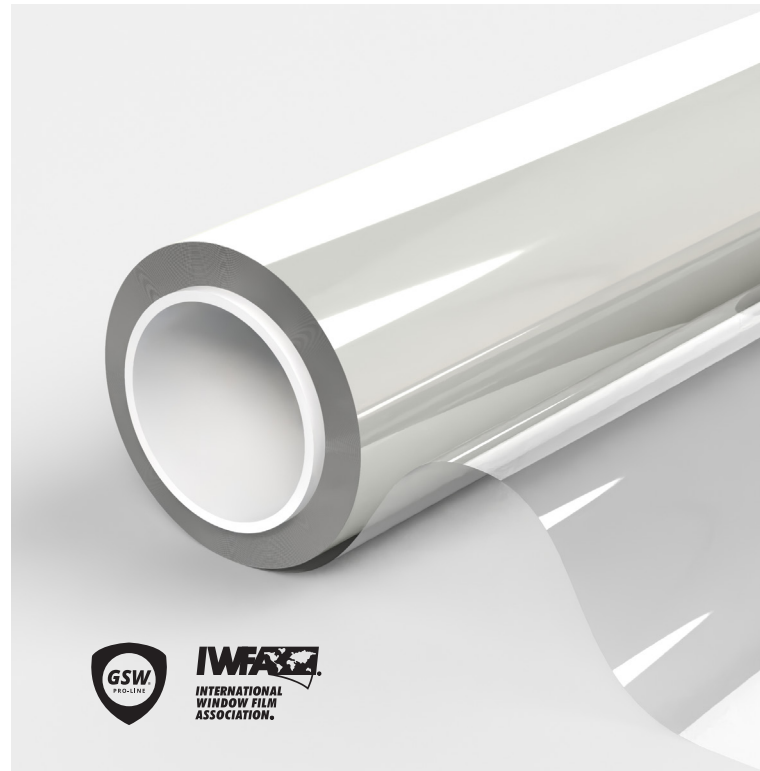
Protection contre les blessures.

Film anti éclats pour l'industrie agroalimentaire.

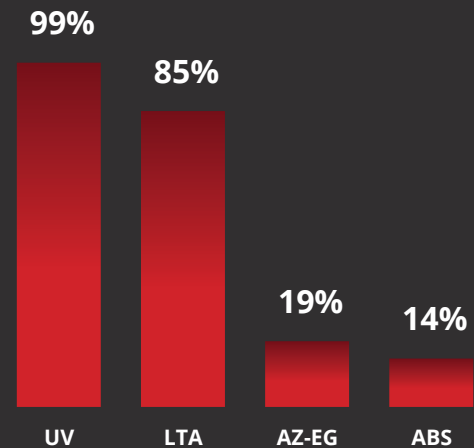
Délai d'effraction et d'impact pour les véhicules.

Le verre a une durée de vie plus longue.

Complètement transparent.



PERFORMANCES DU PRODUIT	
Protection UV	99%
Entrée de lumière	85%
Réflexion de la lumière visible à l'extérieur	11%
Réflexion de la lumière visible à l'intérieur	11%
Réflexion de l'énergie solaire	9%
Absorption de l'énergie solaire	14%
Transmission de l'énergie solaire	77%
Réduction de la réflexion	14%
Adhésion au soleil	81%
Simple vitrage à énergie solaire repoussée	19%
Double vitrage à énergie solaire repoussée	19%
Valeur G	0.83
Valeur U unique	5.7
Valeur U double	
Coefficient d'ombre	0.9



SÉCURITÉ

Garantie verticale 10 ans

Garantie horizontale 10 ans

Assemblée À l'intérieur

Couleur de la feuille Transparent

Classe de feu EN13501-1

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

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

# Safety 4 Mil Clear

Film de sécurité

SKU: RV1572

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

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	
Largeur(s)	183, 152 et 122 cm
Longueur(s)	30 mètres
Épaisseur de la feuille	120µ
Matériel	PET
Période de conservation	3 ans
Température de stockage	-5 °C à +40 °C
Classe de feu	EN13501-1
Producteur	

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

## Valeur U

Plus la valeur U est faible, meilleure est la résistance thermique du film pour vitrage et moins de chaleur est perdue à l'extérieur.

## Assemblée

Montez du papier d'aluminium avec de l'eau et flotez (fée). N'utilisez absolument aucun produit chimique !

## 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 Dreft. Attention à ne pas utiliser de produits chimiques !



1. Couche dure résistante aux rayures pour une longue durée de vie et une facilité d'entretien lors du nettoyage des vitres.
2. Polyester optiquement de haute qualité.
3. Colle autocollante renforcée pour une plus grande élasticité du film à l'impact, polymérisation avec le verre sous 30 jours.
4. Film protecteur, à jeter après pose.

SÉCURITÉ

**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**