



# RS 20 Extern Polycarbonaat

Film de protection solaire pour intimité Externe.

SKU: REZ1505

Le film réfléchissant autocollant externe en polycarbonate GSW® RS 20 est spécialement conçu pour protéger contre les effets nocifs du soleil : la chaleur solaire est bloquée, la réflexion est limitée et la décoloration du polycarbonate et d'autres matériaux synthétiques est évitée. Surface plane applicable.

## Propriétés:

Bloque les infrarouges élevés.

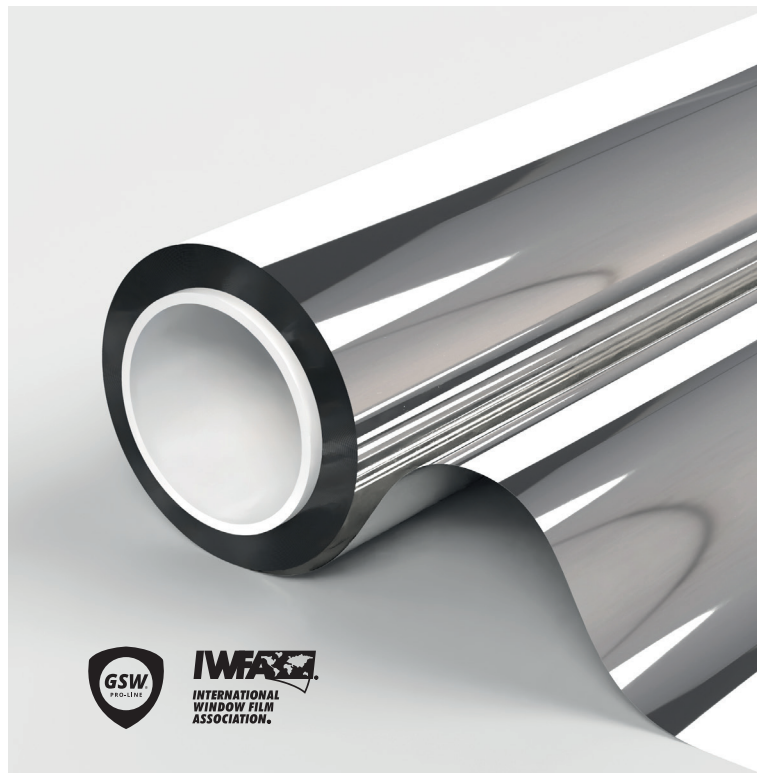
Crée une belle apparence sur la façade.

Idéal pour l'intimité pendant la journée,

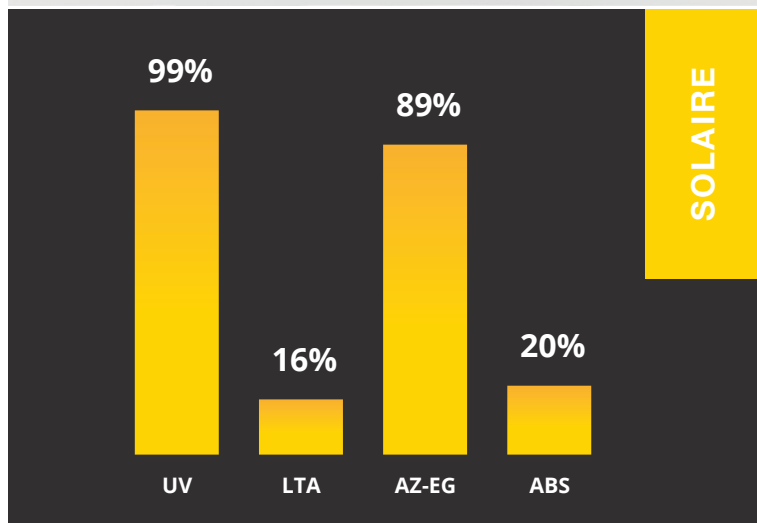
La surface a une durée de vie plus longue.

Aspect verre argenté.

Vue de l'intérieur vers l'extérieur.



PERFORMANCES DU PRODUIT	
Protection UV	99%
Entrée de lumière	16%
Réflexion de la lumière visible à l'extérieur	62%
Réflexion de la lumière visible à l'intérieur	60%
Réflexion de l'énergie solaire	67%
Absorption de l'énergie solaire	20%
Transmission de l'énergie solaire	13%
Réduction de la réflexion	84%
Adhésion au soleil	11%
Simple vitrage à énergie solaire repoussée	89%
Double vitrage à énergie solaire repoussée	89%
Valeur G	0.18
Valeur U unique	5.1
Valeur U double	
Coefficient d'ombre	0.2



Garantie verticale*	3 ans
Garantie horizontale*	3 ans
Assemblée	dehors
Couleur de la feuille	Argent
Couleur de la feuille à l'intérieur	

\*

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

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

# RS 20 Extern Polycarbonaat

Film de protection solaire pour intimité Externe.

SKU: REZ1505

TYPES DE VERRE	APPROPRIÉ
Simple vitrage clair	Oui
Simple vitrage teinté	Attention !
Simple vitrage teinté réfléchissant	Oui
Double vitrage clair	Oui
Double vitrage teinté	Non
Double vitrage teinté réfléchissant	Oui
Double vitrage gaz	Attention !
Double vitrage clair STADIP EXT.	Oui
Double vitrage clair STADIP INT.	Oui
Triple vitrage	Non
Acrylique 4 mm	Oui
Polycarbonate 4 mm	oui, plaques de canal non.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT	
Largeur(s)	122 et 152 cm
Longueur(s)	30 mètres
Épaisseur de la feuille	65µ
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 2,5 m2 max. Contactez-nous pour plus d'informations.

## Valeur U

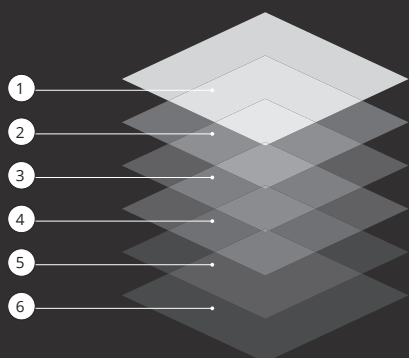
Plus la valeur U est faible, meilleure est la résistance thermique du film pour vitrage et moins de chaleur est perdue à l'extérieur.

## Assemblée

Installer du papier d'aluminium avec de l'eau et du liquide vaisselle dérive verte (Fairy). 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 liquide vaisselle vert (Fairy). 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, avec particules métalliques contre le rayonnement IR.
3. Colle autocollante, polymérisation du verre sous 15 jours.
4. Film protecteur, à jeter après installation.

**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**