

## AUTO-020i

Ce film teinté pour automobile AUTO-020i laisse passer 20% de lumière. Il protège correctement contre le vis-à-vis et la chaleur.



Stockage  
de -5°C à +40°C  
**3 ANS**



Norme REACH RoHS  
**Respectée**



Laize disponible  
**75cm, 152 cm**



**Vente au mètre linéaire**  
Jusqu'à 30 m



**Vente aux dimensions**  
Au millimètre près

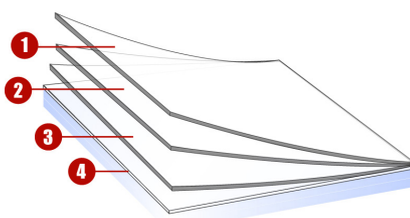
## INFORMATIONS TECHNIQUES

Données à partir d'un film appliqué sur un vitrage clair de 3 mm (\*sur double vitrage 4-16-4)

<b>Transmission des UV</b>	<b>5 %</b>
Transmission lumière visible	20 %
Réflexion lumière visible extérieure	5 %
Réflexion lumière visible intérieure	6 %
<b>Energie solaire totale rejetée</b>	<b>38 %</b>
Energie solaire totale rejetée 2*	31 %
Ratio solaire :	
Réflexion énergie solaire	- %
Absorption énergie solaire	- %
Transmission énergie solaire	- %
<b>Réduction éblouissement</b>	<b>80 %</b>
Valeur «g»	-
Valeur 'u'	-
Coefficient d'ombrage	
<b>Type de pose</b>	<b>Intérieure</b>

Longueur du rouleau	30,5 m
Composition film	PET
Épaisseur	23 μ
Couleur depuis l'extérieur :	Noir moyen

## CONSTRUCTION



## CONSEIL D'APPLICATION

### POUR VITRAGE AUTOMOBILE

Vitrage automobile minéral

Pour les vitres avant, à partir du 01/01/2017, vous devez vous conformer à la législation en vigueur.

Équipement autorisé uniquement pour les vitres latérales arrière et lunette arrière. Non autorisé pour les vitrages avant et pare-brise.

### POUR VITRAGE BÂTIMENT

Situation verticale et pour une surface vitrée standard\*

Simple vitrage clair	<input checked="" type="checkbox"/>
Simple vitrage teinté	<input type="checkbox"/>
Simple vitrage teinté réfléchissant	<input checked="" type="checkbox"/>
Double vitrage clair	<input type="checkbox"/>
Double vitrage teinté	<input type="checkbox"/>
Double vitrage teinté réfléchissant	<input type="checkbox"/>
Double vitrage gaz	<input type="checkbox"/>
Double vitrage clair stadip ext.	<input type="checkbox"/>
Double vitrage clair stadip int.	<input type="checkbox"/>

Oui  Prudence  Non

\*Conseil sur base de surface vitrée jusqu'à 2.5m<sup>2</sup>, consultez nous pour toute confirmation ou analyse de choc thermique.

1. couche «dure» résistantes aux rayures «courante», permettant une bonne durabilité et facilité d'entretien lors du nettoyage des vitres
2. polyester teinté masse sans distorsion optique
3. adhésif PS, polymérisant avec le verre dans un délai de 15 jours
4. liner de protection de l'adhésif, jetable après pose



Durabilité  
**8 ANS à 10 ANS**

## CONSEILS D'ENTRETIEN

Solution à base d'eau savonneuse (réf. VO162), ne pas nettoyer avant au moins 1 mois et ne pas appliquer d'autocollant ou autre adhésif sur le film.

Munissez-vous du kit de pose (réf. KITbat) pour une pose facilitée.

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