

## MIROIR-111i

Ce film miroir sans tain couleur argent MIROIR-111i permet de voir sans être vu. Son effet miroir élimine toute gêne de vis-à-vis avec une perte modérée de luminosité.



Stockage de -5°C à +40°C  
**3 ANS**



Norme REACH RoHS  
**Respectée**



Classement au feu  
**M1**



Laize disponible  
**152 cm**



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



**Vente aux dimensions**  
Au millimètre près

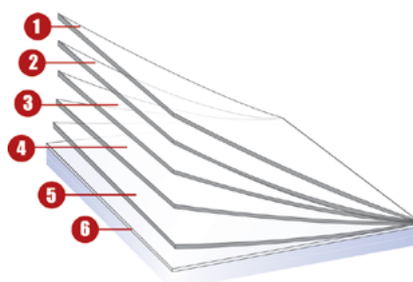
## INFORMATIONS TECHNIQUES

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

|                                       |                |
|---------------------------------------|----------------|
| Effet miroir sans tain                | ✓              |
| Effet dépoli                          | ✗              |
| <b>Permet de voir à l'extérieur</b>   | ✓              |
| <b>Réduit le vis-à-vis proche</b>     | ✓              |
| <b>Réduit le vis-à-vis lointain</b>   | ✓              |
| Contexte d'utilisation :              |                |
| En journée                            | ✓              |
| De nuit éteint                        | ✓              |
| De nuit allumé                        | ✗              |
| <b>Perte de luminosité</b>            | <b>Forte</b>   |
| <b>Transmission des UV</b>            | <b>&lt;1 %</b> |
| Transmission lumière visible          | 0.5 %          |
| Réflexion lumière visible extérieure  | 82 %           |
| Réflexion lumière visible intérieure  | 82 %           |
| <b>Energie solaire totale rejetée</b> | <b>91 %</b>    |
| Energie solaire totale rejetée 2*     | 88 %           |

|                              |                   |
|------------------------------|-------------------|
| <b>Type de pose</b>          | <b>Intérieure</b> |
| Longueur du rouleau          | 30,5 m            |
| Composition film             | PET               |
| Épaisseur                    | 50 µ              |
| Couleur depuis l'extérieur : | Argent            |

## CONSTRUCTION



## CONSEIL D'APPLICATION

Situation verticale et pour une surface vitrée standard\*

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Simple vitrage clair                | ✓ |
| Simple vitrage teinté               | ! |
| Simple vitrage teinté réfléchissant | ✓ |
| Double vitrage clair                | ! |
| Double vitrage teinté               | ✗ |
| Double vitrage teinté réfléchissant | ✓ |
| Double vitrage gaz                  | ✗ |
| Double vitrage clair stadip ext.    | ✗ |
| Double vitrage clair stadip int.    | ✗ |

✓ 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 de haute qualité optique, avec dépôt de particules de métal(s) anti IR
3. adhésif de liaison
4. polyester de haute qualité optique
5. adhésif PS, polymerisant avec le verre endéans les 15 jours
6. liner de protection de l'adhésif, jetable après pose



**Durabilité**  
**12 à 15 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.*