



Solar  Screen

**GREEN LIME C**

Design

Couleurs - Transparent










#### Description

Posé sur un vitrage clair, le film transparent Vert Citron C lui donne une teinte verte soutenue, tout en conservant une parfaite transparence. Il apporte une touche colorée et dynamique à toute vitre intérieure (cloisons, douches, etc.).



Découvrir le produit  
en vidéo

## Caractéristiques

-  **Garantie**  
5 ans
-  **Classe de résistance au feu**  
M1
-  **Stockage dans conditions recommandées**  
3 ans
-  **REACH / RoHS**  
Conforme
-  **Largeurs disponibles**  
152 cm
-  **Type d'installation**  
Intérieur
-  **Couleur depuis extérieur**  
Vert
-  **Longueur**  
30.5 m
-  **Empreinte carbone du produit (LCA)**  
1.56 kgCO2e/m<sup>2</sup>

## Propriétés optiques et solaires

|                                  |                                  |
|----------------------------------|----------------------------------|
| Rejet UV (%)                     | 95                               |
| Transmission lumière visible (%) | 55                               |
| Colle                            | Acrylique sensible à la pression |

## Conseils d'application

Situation verticale et pour une surface vitrée standard

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Vitrage clair simple                | ✓ |
| Vitrage teinté simple               | ! |
| Vitrage teinté réfléchissant simple | ✓ |
| Vitrage clair double                | ✓ |
| Vitrage teinté double               | ! |
| Vitrage teinté réfléchissant double | ✓ |
| Vitrage double gaz - Low E          | ✓ |
| Stadip Ext. clair double            | ✓ |
| Stadip Int. clair double            | ! |


✓ Oui    ✗ Déconseillé    ! Prudence

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

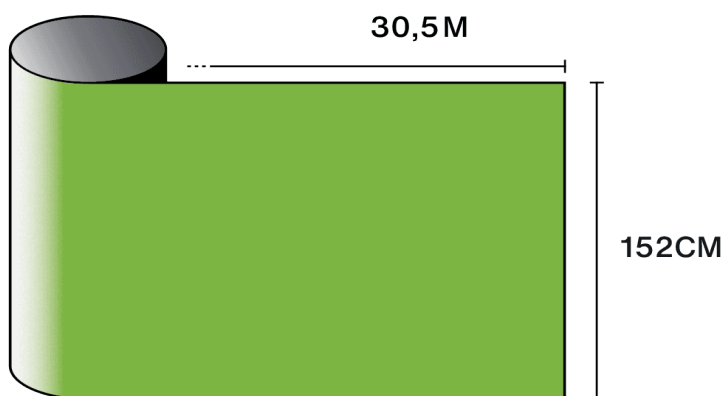
Les données sur cette fiche d'information ne sont pas contractuelles, SOLAR SCREEN se réserve le droit de modifier à tout moment la composition de ses produits. Consultez nos bons de garantie et nos conditions générales de ventes.

## Construction

- 1 Revêtement dur anti-rayures offrant protection, durabilité et facilité de nettoyage
- 2 Polyester teinté de haute qualité optique
- 3 Adhésif PS, polymérise avec le verre en 15 jours
- 4 Liner de protection PET, jetable après installation

-  **Composition**  
PET
-  **Épaisseur**  
40 µm

## Détails



## Conseils d'installation et entretien

Utilisez Slide On (600-FO2) ou Film On (600-F0355) dilué à 2 cL/L d'eau pour l'installation et le nettoyage. Ne pas nettoyer pendant un mois après l'installation ni appliquer d'autocollants/adhésifs sur le film.



Accéder à la vidéo de conseils d'installation et de maintenance