



Posé en Intérieur et parfaitement transparent, le **Film SAFE 4 C** sécurise vos vitrages en empêchant le verre d'éclater en cas de chocs, d'explosions, ou d'incendie. Il est conforme à la norme européenne EN 12600.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Type de Pose	Intérieure
Composition du Film	PET
Epaisseur du Film	120 microns
Norme Environnementale	REACH RoHS
Couleur depuis Extérieur	TRANSPARENT

CONSEILS D'APPLICATION

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..	✓

✓ Autorisée ✗ Interdite

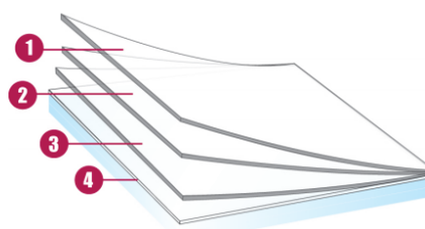
CONSEILS D'ENTRETIEN

Solution à Base d'eau savonneuse.
Ne pas nettoyer avant 1 mois après la pose
Ne pas appliquer d'autocollant ou autre adhésif sur le film

CARACTERISTIQUES SOLAIRES

Transmission des UV	1%
Absorption des UV	99%
Transmission lumière visible	85%
Réflexion lumière visible extérieure	11%
Réflexion lumière visible intérieure	11%
Energie solaire totale rejetée	19%
Energie solaire totale rejetée 2*	19%
Ratio solaire :	
Réflexion énergie solaire	9%
Absorption énergie solaire	14%
Transmission énergie solaire	77%
Réduction éblouissement	14%

CONSTRUCTION DU FILM



- 1 - Couche dure résistante aux rayures courantes
- 2 - Polyester de haute qualité optique
- 3 - Adhésif PS renforcé pour accompagner l'élasticité du film en cas de choc.
- 4 - Liner de protection de l'adhésif, jetable après la pose