

SAFE 4 C

Les films de sécurité **Safe 4 C** sont parfaitement transparents et renforcent efficacement vos vitrages en empêchant le verre d'éclater en cas d'impact, d'explosion ou d'incendie. Ils maintiennent les fragments solidaires du film, permettant au vitrage de rester en place et de conserver son intégrité structurelle, tout en réduisant les risques de blessures. Conformés à la norme européenne EN 12600 - classement 2B2, ces films constituent une solution fiable et discrète pour la mise en sécurité des fenêtres et surfaces vitrées en environnement résidentiel, tertiaire ou industriel.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Transmission UV	5 %
Transmission lumière visible	85 %
Réflexion lumière visible extérieure	11 %
Réflexion lumière visible intérieure	11 %
Énergie solaire totale rejetée	19 %
Ratio solaire :	
- Réflexion énergie solaire	9 %
- Absorption énergie solaire	14 %
- Transmission énergie solaire	77 %
Réduction de l'éblouissement	14 %
Valeur G	0,83
Valeur U	5,7
Coefficient d'ombrage	0,9
Type de pose	Intérieur
Longueur du rouleau	30,5 m
Composition du film	PET
Épaisseur	120 µm
Couleur depuis l'extérieur	Transparent



COMPOSITION

1. Couche "dure" résistante aux rayures, assurant durabilité et facilité d'entretien lors du nettoyage des vitrages
2. Polyester de haute qualité optique, avec dépôt de particules métalliques anti-IR
3. Adhésif de liaison
4. Polyester de haute qualité optique
5. Adhésif PS, polymérisation complète sur le verre sous 15 jours
6. Liner de protection, à retirer et jeter après l'installation



ACCREDITATIONS

Conforme REACH / RoHS
 Résistance au feu : M1
 Norme EN 12600 : 2B2
 Stockage de -5°C à +40°C sur 3 ans
 Garantie : 10 ans

INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES :

Type de vitrage	Recom. fabricant
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® extérieur	✓
Double vitrage clair STADIP® intérieur	✓

✓ Oui ⚠ Prudence ✗ Déconseillé



INSTALLATION & NETTOYAGE

Si le démontage des parcloles ou du châssis est impossible, empêchant le recouvrement du pourtour du film par le joint d'origine, ou dans le cas d'une vitre en toiture, réaliser un scellement périphérique au silicone.

Utiliser une solution de pose sans lanoline et ne pas nettoyer la surface pendant au moins 1 mois après la pose.

Les informations figurant sur cette fiche sont données à titre indicatif et ne revêtent aucun caractère contractuel. CENTER FILM® se réserve le droit de modifier à tout moment la composition de ses produits. Pour plus de détails, veuillez consulter nos bons de garantie ainsi que nos conditions générales de vente.