



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

Certifications



Garantie

5 ans Voir La Fiche 'Nouvelles Garanties Pour Les Films Extérieurs'



Classement Au Feu



Stockage De -5°C À +40°C 3 ans



Norme Reach Rohs Respectée



Laizes Disponibles 152cm

Construction

- Couche dure résistante aux rayures courantes, 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

Conseils D'Entretien

Solution à base d'eau savonneuse (ref. Film On 600-F0355), ne pas nettoyer avant au moins 1 mois et ne pas appliquer d'autocollant ou autre adhésif sur le film.

Informations Techniques

Transmission UV	5%
Transmission Lumière Visible	53%
Réflexion Lumière Visible Extérieure	10%
Réflexion Lumière Visible Intérieure	10%
Energie Solaire Totale Rejetée	19%
Energie Solaire Totale Rejetée 2*	17%
Ratio Solaire : Réflexion Énergie Solaire	10%
Absorption Énergie Solaire	37%
Transmission Énergie Solaire	53%
Réduction Éblouissement	50%
Type De Pose	Intérieure
Longueur Du Rouleau	30.5 mètres m
Composition Film	PET
Épaisseur	40μ
Couleur Depuis L'Extérieur	ROSE

Conseils D'Application

✓ Oui X Déconseillé Prudence

Situation Verticale Et Pour Une Surface Vitrée Standard	
Simple Vitrage Clair	✓
Simple Vitrage Teinté	✓
Simple Vitrage Teinté Réfléchissant	✓
Double Vitrage Clair	✓
Double Vitrage Teinté	į.
Double Vitrage Teinté Réfléchissant	✓
Double Vitrage Gaz	į
Double Vitrage Clair Stadip Ext.	✓
Double vitrage clair stadip int.	į

*Conseil sur base de surface vitrée jusqu'à 2.5m², consultez nous pour toute confirmation ou analyse de choc thermique.