

- INT 212**
- INT 234**
- INT 235**
- INT 333**
- INT 343**
- INT 435**
- INT 500**

Description : les films décoratifs permettent de personnaliser une fenêtre, une cloison ou un meuble en verre tout en préservant l'intimité. Ces films adoucissent la lumière sans réduire la luminosité.

Utilisation : façades, cloisonnement de bureaux, locaux informatiques, hôpitaux, locaux en rez-de-chaussée, écoles, ateliers, décoration de vitrines, etc...

Méthode d'application : face intérieure, à l'eau savonneuse.

Entretien du vitrage : solution à base d'eau savonneuse, 30 jours après la pose. Les produits de nettoyage qui pourraient rayer le film sont à proscrire. Ne pas appliquer de stickers ou tout autre adhésif sur le film.

Durabilité : 12 à 15 ans pour une application verticale en Europe Centrale.

Stockage : 2 ans à partir de la livraison. Ce film doit être conservé à l'abri de l'humidité excessive et à l'écart des rayons solaires, à une température inférieure à 38°C.

Remarques importantes : la surface à coller doit être exempte de poussière, de graisse ou de tout autre contaminant. Certains matériaux comme le polycarbonate peuvent générer des problèmes de bullage. Un test de compatibilité est donc recommandé.

Support	Polyester 36 microns
Adhésif	Polymer acrylique 13 gr/m ²
Protecteur	Polyester siliconé 23 microns
Application	Interne
INT 212	Film à bandes blanches Bandes de 13 mm x 6 mm de clair
INT 234	Film à bandes blanches dégressives Bandes de 26 à 1 mm
INT 235	Film à bandes blanches dégressives Bandes de 290 à 127 mm
INT 333	Film cheveux d'ange
INT 343	Film à points blancs Points de 3 mm de diamètre
INT 435	Film à bandes blanches tramées Bandes de 43 mm
INT 500	Film à traits blancs horizontaux
Résistance thermique	de -20°C à 80°C
Température d'application	Minimum 5°C
Dimensions INT 234, 235, 333 INT 343, 435	1.22 m x 2.5 m 1.22 m x 10 m 1.22 m x 30 m
Dimensions INT 212, INT 500	1.52 m x 2.5 m 1.52 m x 10 m 1.52 m x 30 m

Classement au feu **M1**

Dans le but d'améliorer sans cesse nos productions, nous pourrions être amenés, sans préavis, à modifier les teintes et procédés de fabrication de nos produits.

Nous recommandons à nos utilisateurs, avant de mettre notre produit en oeuvre, de s'assurer qu'il convient exactement à l'emploi envisagé et d'être en conformité avec les normes en vigueur.