



Support : PET 100 microns
Adhésif : Acrylique 25 gr/m²
Protecteur : PET 23 microns
Couleur : incolore
Application : interne
Charge de rupture : 17,5 da N/cm
Allongement de la rupture : 100%
Transmission UV : 5%
Garantie : 10 ans
Température d'application : min. + 5°C
Classement au feu : B-s1,d0
Normes : 2B2 NF EN 12600
Dimensions (rouleaux) :
1.52 x 2.5 m
1.52 x 10 m
1.52 x 30 m

DESCRIPTION

Renforce les vitrages Appliqué sur les vitrages, ce film incolore forme une membrane solidaire qui maintient le verre en place. Il évite à la vitre de voler en éclats en cas d'explosion. Il est partic...

[lire la suite](#)

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

Utilisation : Les films réfléchiv sont conçus pour une utilisation sur tous types de vitrages

Entretien après 30 jours : avec une solutions de nettoyage usuelles (non abrasive, sans ammoniac...). Les produits de nettoyage qui pourraient rayer le film sont à proscrire.

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 inférieur à 38°C.

Methode d'application

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. Pour plus de précisions, nous vous conseillons de [consulter la table de prescription](#).

Suivi de production et normes

Dans le but d'améliorer sans cesse nos productions, nous pourrons être amenés à modifier sans préavis, les teintes et procédés de fabrication de nos produits. Nous recommandons à nos utilisateurs, avant de mettre nos produits en œuvre, de s'assurer qu'ils conviennent exactement à l'emploi envisagé et d'être en conformité avec les normes en vigueur.

Afin de satisfaire un niveau d'exigence élevé, nous vous recommandons de ne pas mélanger des films de productions différentes