

# Fiche technique

# FILMOPOLYESTER WINDOW-GRIP WHITE











# INFORMATIONS GENERALES

- Film PET blanc, épaisseur 125µ
- Bonne résistance aux rayures et à l'eau après séchage complet
- Bonne stabilité dimensionnelle avec très bonne planéité
- · Support imprimable avec adhésif repositionnable, pour applications variées sur surfaces lisses et planes
- Existe en bobine ou en feuille

# DOMAINES D'APPLICATIONS

- Adapté pour les encres UV-Offset et UV-sérigraphie
- Egalement adapté pour les encres UV
- Recommandé pour les applications intérieures et extérieures à court terme.
- Conçu pour les surfaces publicitaires lisses : en particulier les vitres, miroirs, équipement électronique, etc...
- Film universel Frontprint

### **CONSEIL D'UTILISATION**

- Pour éviter toutes traces de doigts, manipuler ce support avec des gants en coton
- Stocker le produit dans son emballage d'origine
- Avant toute nouvelle manipulation (lamination, etc..), s'assurer que le support imprimé est complètement sec. Un temps de séchage d'au moins 24 heures est conseillé.
- Les surfaces de pose (par exemple vitres) doivent être propres, nettoyées avant toute application
- Pour réduire la charge statique, il faut veiller à avoir une humidité suffisante.
- Les bulles d'air peuvent être évacuées à l'aide d'une raclette
- TOUJOURS stocker les bobines avec les étiquettes « N° de production » (batch number). Sans cette référence, aucune réclamation ne pourra être acceptée!
- Vous trouverez d'autres conseils sur notre catalogue de produits ou sur notre site internet : www.filmolux.com.fr

# **AVANTAGES / CARACTÉRISTIQUES**

- Excellente qualité d'impression, photoréaliste
- Dépose facile
- Repositionnable sans perte d'adhésion
- Pas de résidus sur la surface même après un temps d'application de 2-3 ans
- Possibilité de repositionnement et de réutilisation multiples
- Séchage rapide (avec taux d'encrage normal)
- 100% recyclable et exempt de PVC
- Vous trouverez les conseils d'utilisation détaillés dans notre catalogue général et sur notre site Internet : www.filmolux.com.fr

### **LAIZES**

Référence	L (m)	I (cm)	Pouces
6035446	50	137,2	54
6037696*	100	138	55

<sup>\*</sup>Sur commande

#### **NILLOR SAS**

🕈 18 Boulevard Arago, bâtiment D 91320 Wissous 📞 +33 1 49 62 03 80 💌 contact@nillor.eu



# Fiche technique

# FILMOPOLYESTER WINDOW-GRIP WHITE

# INFORMATIONS TECHNIQUES

#### SUPPORT

6617 6111	
Support	Film PET
Epaisseur (µm)	environ 125 +/-10
Poids (g/m²)	environ 175 +/-15
Degré de brillance	> 100 Reflectomètre Dr Lange, Angle de mesure 20°

### • COLLE

Base	colle ultra transparente « clear cling »
Pouvoir adhésif (90,gh/in)	7>ASTM D 3759

### PROTECTION

Matière	Liner PET blanc avec une face siliconée
Epaisseur [µm]	environ 50 +/- 3
Poids [g/m²]	environ 70 +/-5
Force d'arrachement [mN/cm]	30-150 / vitesse 300 mm / min

# • INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Conditions de stockage	Dans emballage d'origine à 10° à 25° C, 50% d'humidité relative de l'air
Durée de stockage	1 an
Conditions d'utilisation	18° à 25° C, 40 à 65% d'humidité relative de l'air
Résistance à la température	- 40°C à +65° C

Les tests ont été réalisés sous climat normal, selon la norme DIN 50014 23/50-2

Les renseignements fournis sur cette fiche technique se basent sur nos connaissances et nos expériences pratiques. Cependant, compte tenu de la multitude d'effets possibles lors du traitement et de l'utilisation du film, nous vous conseillons de faire des essais sur nos produits afin de vérifier qu'ils correspondent parfaitement à vos besoins spécifiques. L'acheteur est seul responsable de l'application faite du produit. Notre responsabilité en cas de dégâts se limite au montant de l'achat, à l'exception de dégâts indirects et accidentels. On ne peut déduire de nos renseignements une garantie légale et obligatoire de certaines propriétés. Informations soumises à modifications sans préavis. Sous réserves d'omissions ou erreurs