

## FILMOLUX® EASY SATIN

Film de lamination, adhésif, avec protection UV, pour la finition des visuels et la protection contre les influences mécaniques légères.

### INFORMATIONS TECHNIQUES

#### SUPPORT

<b>Matière</b>	Film PVC monomère
<b>Finition</b>	transparente, semi-mate
<b>Epaisseur</b>	80µ
<b>Liner</b>	papier glassine siliconé, 72g/m <sup>2</sup>

#### COLLE

<b>Colle</b>	Colle acrylate, très transparente, exempte de solvant
<b>Pouvoir adhésif sur verre</b>	15N/25mm (acc.FTM1, 24h)

#### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

<b>Température d'application</b>	minimum 10°C
<b>Résistance à la température</b>	-30°C à + 80°C
<b>Classement au feu</b>	collé sur acier, s'éteint seul
<b>Conditions de stockage</b>	à 23°C / 50% d'humidité relative, 2 ans dans son emballage d'origine
<b>Durabilité</b>	3 ans sous climat normal d'Europe Centrale

*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 support, 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 d'achat de la valeur du produit. 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*

## FILMOLUX® EASY SATIN

### INFORMATIONS GENERALES

- Film de lamination, adhésif, avec protection UV, pour la finition des visuels et la protection contre les influences mécaniques légères.
- Film pour la lamination à froid, avec excellentes propriétés contre l'humidité et le jaunissement.
- Film PVC, épaisseur 80µ, monomère, semi-mat. L'adhésif exempt de solvant est caractérisé par sa transparence, qui permet un rendu conforme des couleurs de l'image.
- De nombreux facteurs peuvent influencer sur la durabilité d'un visuel laminé ; c'est pourquoi cette durabilité peut être inférieure à 3 ans.

### CONSEILS D'APPLICATION

- La lamination peut être réalisée avec ou sans rebords. L'utilisateur doit vérifier au préalable ce qui est le plus approprié.
- En cas de supports imprimés délicats, nous recommandons une lamination avec une marge d'environ 3mm.
- Ce film est conçu pour une application à sec.
- Pour un résultat de lamination optimum, sans l'effet argenté (silvering) des premières minutes, nous conseillons une lamination avec de la chaleur jusqu'à 50°C.
- Pour éviter les traces de doigts, il est recommandé de porter des gants en coton pour la manipulation de ce film.

*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 support, 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 d'achat de la valeur du produit. 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*