

## SIGNOLIT® SI 65 Film spécial jet d'encre pour displays pop-up

<b>Description</b>	<i>Matériau</i>	- Film PVC rigide mat, très blanc avec dos opaque
	<i>Enduit</i>	- Enduit microporeux
	<i>Propriétés</i>	- résiste aux rayures - lamination directe sur les bords possible - forte diminution des reflets d'impression - excellente reproduction des couleurs - dos opaque - matière plane et rigide
	<i>Usage</i>	- intérieur : moyen terme, jusqu'à un an avec une impression encre à pigments
	<i>Durée de vie</i>	- extérieur : à court terme utilisable jusqu'au 55 °C
	<i>Systèmes d'impression</i>	- bubblejet et piezo
	<i>Encres</i>	- dye, à pigments,
<b>Exemples d'utilisation</b>	<i>Intérieure</i>	- posters, point de ventes, displays pop-up, panneaux pour salons
	<i>Extérieure</i>	- point de ventes, displays pop-up, etc. Dans le cas d'une réalisation composée de plusieurs panneaux, il est impératif de vérifier au préalable que, compte tenu de l'épaisseur du film, l'imprimante peut imprimer avec une stabilité dimensionnelle suffisante.
<b>Lamination</b>	Si la surface est soumise sur une période durable à une influence mécanique ou abrasive, à la saleté ou à l'humidité, il est nécessaire de protéger l'impression. Selon le domaine d'utilisation la lamination peut se faire sur les bords ou au-delà. L'utilisateur doit impérativement vérifier avant la pose ce qui est le mieux adapté. Dans le cas d'une impression en encre dye, nous recommandons en tous les cas la lamination afin d'améliorer la résistance du film à la lumière et à l'humidité – même pour une pose en intérieur. Nous recommandons alors l'utilisation de films de lamination adhésifs à froid.	
<b>Adhésivage</b>	Pour la création de displays pop-up plus grands, vous pouvez joindre plusieurs rouleaux entre eux par l'application de bandes magnétiques. Le collage des rubans s'effectue à cette occasion sur le dos gri.	

**Informations Techniques**

*Matériau de base*

Film PVC blanc rigide avec dos gris laqué

*Épaisseur*

~ 345 µm

*Grammage*

~ 400 g/m<sup>2</sup>

*Opacité*

> 2,5

*Dimensions*

914 mm x 20 m

1067 mm x 20 m

1270 mm x 20 m

**Conservation**

Après utilisation, il est nécessaire de retirer le rouleau du traceur, de le replacer dans son emballage d'origine et de le stocker fermé dans un endroit frais et sec.

**Traitement des déchets**

les restes de film peuvent être traités comme des déchets industriels et incinérés. Il est toutefois impératif de tenir compte des réglementations locales en vigueur dans les usines de traitement des déchets.

**Remarque**

Ces informations correspondent à notre état actuel de connaissance. Elles ont pour but de vous informer sur nos produits et leurs possibilités d'application sans engagement de notre part. Nos recommandations ne vous libèrent pas de vos propres examens et essais afin de vérifier que nos produits répondent à l'utilisation que vous souhaitez en faire dans la mesure où nous ne connaissons pas votre environnement et n'avons aucune influence sur vos conditions d'utilisation. En raison des nombreuses combinaisons possibles d'imprimantes, d'encre, de qualités d'impression et de résolutions, nous ne pouvons mentionner le temps exact de séchage et la quantité maximale d'encre nécessaire. Nous nous réservons le droit d'effectuer sans préavis toute amélioration nécessaire de nos produits.