



CANVAS4



BLANC



SOLV



ÉCO-S



LATEX



UV

DESCRIPTION DU PRODUIT :

Toile CANVAS blanche de 340 microns d'épaisseur, composée d'un polyester. Destinée à l'impression solvant, éco-solvant, latex et UV. Aspect satiné.

CARACTÉRISTIQUES DU FILM :

- Epaisseur (valeur indicative)
340 µm
- Poids total (valeur indicative)
260 g/m²

GUIDE D'IMPRESSION :

- Une seule face imprimable (face extérieure).
- Température de transformation comprise entre 10 °C et 35 °C avec une humidité relative comprise entre 30 et 75 %.
- Sec au toucher inférieur à 10 minutes suivant la machine utilisée.

GUIDE D'APPLICATION :

STOCKAGE :



Temps de stockage avant utilisation
1 an



Température de stockage
+10 °C et +30 °C



Taux d'humidité pour le stockage
entre 30 % et 75 % d'humidité relative



Lieu de stockage avant utilisation
à l'abri de la lumière



Mode de stockage avant utilisation
dans son emballage d'origine

DURABILITÉ :

- La durabilité de l'impression dépend de la technologie d'impression et des encres utilisées.

REMARQUES :

La très grande diversité des supports de marquage et des possibilités toujours nouvelles doivent conduire l'utilisateur à examiner les aptitudes du produit lors de chaque usage. Toutes les informations publiées sont basées sur des mesures régulièrement effectuées en laboratoire. Elles ne constituent pas cependant un facteur de garantie intangible. Le vendeur décline tous les dommages indirects et ne sera responsable qu'à concurrence du prix de ses produits. Toutes nos spécifications sont sujettes aux changements sans notification préalable. La mise à jour de nos spécifications est automatique sur notre site www.hexis-graphics.com.