

# FabricStyle

Textile adhésif innovant pour surfaces vitrées.  
Préserve la confidentialité, offre une protection  
solaire et se dépose sans laisser de résidus.



# Design d'intérieur

FabricStyle associe confidentialité à une atmosphère ambiante agréable.



## FILMOdesign FabricStyle

**FILMOdesign** FabricStyle est un tissu polyester, adhésif, semi-transparent destiné à recouvrir les surfaces vitrées. Il réduit la lumière du soleil et la température dans la pièce tout en protégeant la vue vers l'intérieur mais sans gêner la vue vers l'extérieur. Il est facile à poser et se découpe à la forme souhaitée. Après utilisation, il peut être enlevé très facilement sans laisser de résidus.



Ce textile est adapté pour l'impression numérique avec les imprimantes jet d'encre. Il permet une créativité optimale pour tout style et design - idéal pour la décoration intérieure.

**FILMOdesign** FabricStyle est disponible en trois coloris différents : Chalk (blanc), Coal (noir) et Oak (gris).





**FILMOdesign FabricStyle**

# Inspiration

FabricStyle est idéal pour un design d'intérieur tendance et innovant.

**COLORIS**

CHALK      OAK      COAL

## APPLICATIONS

- Bureaux
- Hôtels
- Bâtiments de santé
- Commerces de détail
- Ecoles et bâtiments publics
- Restaurants
- Appartements privés

## AVANTAGES

- Semi-transparent
- Imprimable
- Adhésif
- Réduction de la chaleur dans la pièce
- Exempt de PVC
- Préserve la confidentialité
- Résistant aux UV
- Décoration pour vitrines

## PROPRIÉTÉS

Matière:	Tissu polyester
Liner:	Polyester
Adhésif:	Colle acrylique à base aqueuse
Epaisseur matière:	245µm
Epaisseur totale:	350µm



## Transformation

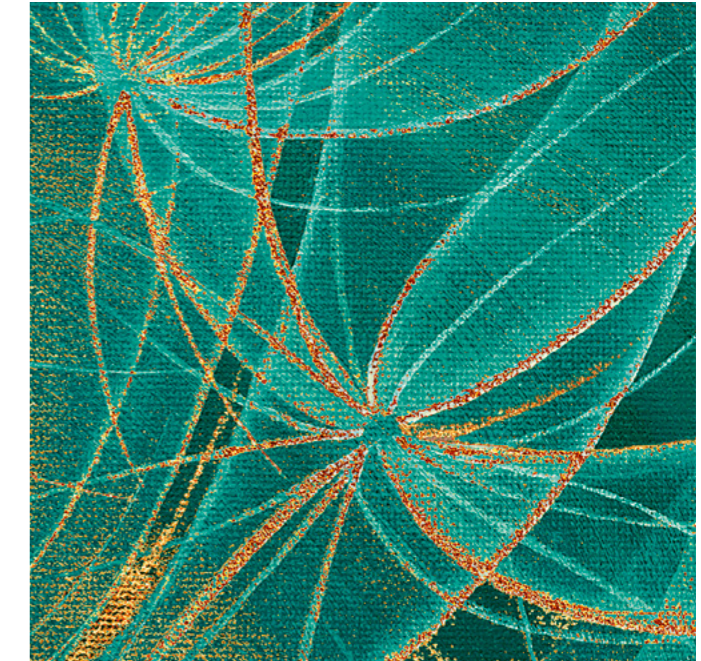
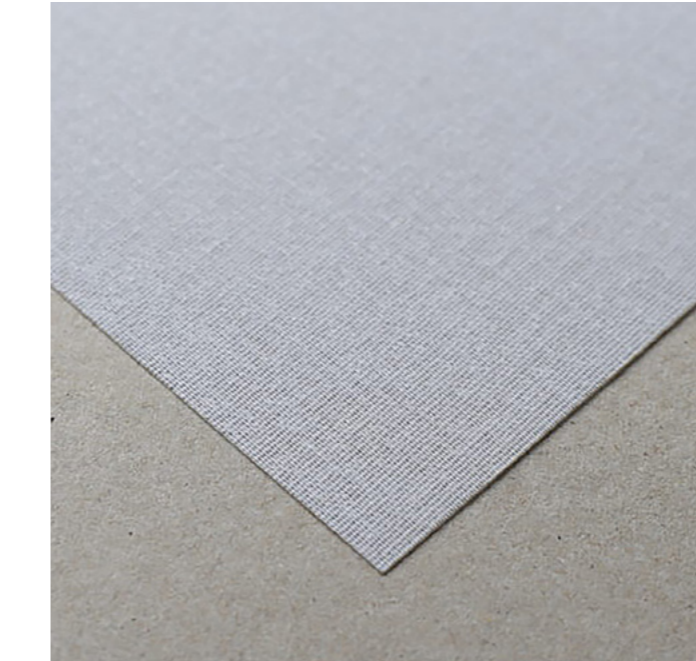
FabricStyle peut être utilisé dans tout système de découpe et d'impression.

### FILMOdesign FabricStyle

#### IMPRESSION ET DÉCOUPE

**FILMOdesign** FabricStyle est compatible avec un large éventail de technologies d'impression jet d'encre. D'excellents résultats sont obtenus avec les imprimantes qui utilisent des encres éco-solvants, solvants, latex et UV curable. Ce produit est certifié pour les imprimantes HP Latex.

Nous serons ravis de vous conseiller sur vos projets!  
Consultez notre site [www.filmolux.be](http://www.filmolux.be)



**FILMOLUX BENELUX**

Gotlandstraat 44  
7418 AX Deventer

**T** +31 (0)572 346 000

**E** [info@filmolux.nl](mailto:info@filmolux.nl)

**WWW.FILMOLUX.BE**