

Le Pure Scroll Display 170 est spécialement conçu pour les panneaux déroulants lumineux. Il vous garantit une parfaite tenue dans le temps, et sa résistance lui confère des qualités exceptionnelles aux frottements avec aucun risque de déchirement. De plus, la qualité du couchage apporte à vos visuels un rendu à l'éclairage inégalable. Le Pure Scroll Display 170 résiste parfaitement aux variations de températures, chaleur, froid, humidité...

## APPLICATIONS

Applications en intérieur et en extérieur  
Panneaux d'affichage déroulants lumineux  
Compatible éclairage Tubes Fluos  
Compatible éclairage LED

## QUALITÉS

**Backlit** Polyéthylène (PET)

**Grammage** 170 gr/m<sup>2</sup>

**Aspect** Blanc Mat diffusant

**Découpe** à froid sur machines numériques ou aux ciseaux

**Confection** Jonc adhésif

**Points Forts** Ne glisse pas, antistatique.  
Conçu spécialement pour les panneaux déroulants lumineux

## LAIZES\*

## LONGUEUR

1.600 mm	50 ml
2.500 mm	50 ml
3.200 mm	50 ml



\*Possibilité de conditionnement sur-mesure, en largeur et en longueur. Nous consulter.

## BACKLIT



## IMPRIMABLE

Face intérieure



## ATOUTS ENVIRONNEMENTAUX

Parfaitement recyclable et adapté à l'**économie circulaire**.



# Pure Scroll Display 170<sup>®</sup>

PROPRIÉTÉS	RÉSULTATS	UNITÉS
Poids total	170 ± 5	gr/m <sup>2</sup>
Épaisseur totale	130 ± 5	microns
Épaisseur du substrat	100 ± 5	microns
Épaisseur de l'enduction	± 25	microns
Surface d'impression	Mat	
Diffusion de lumière	35 ± 3	%
Température	-40 ~ +165	°C
Largeur maximale	3.20	m
Ecologique et environnementale	EN-71, 33P, ROHS, REACH	



**Conditions de stockage :** Dans un local, au sec, avec une température moyenne entre 10 et 22°C, stocker les bobines à l'abri des UV. Stockage de la bobine parfaitement à plat sur toute sa longueur.

**Pour vos confections :** Notre atelier, équipé des dernières technologies (découpe, soudure, couture et colisage), vous assure une prestation parfaite et de qualité. **N'hésitez pas à nous contacter.**

L'information chimique et physique s'appuie sur des tests fiables. Les valeurs listées ici sont des valeurs types et ne sont pas des garanties. Elles sont données qu'à titre d'information (c'est une moyenne arithmétique une erreur de plus ou moins 5% est tolérée). Les produits utilisés sont fabriqués sous des contrôles qualités et sont garantis pour être sans défaut. Si une matière portée à notre attention présente des défauts, elle sera alors remplacée. Notre responsabilité envers l'acheteur ne pourra en aucun cas excéder le prix de la matière vendue. La durabilité est basée sur les conditions de climat européen. La durée de vie du produits dépendra du stockage de la matière, de la préparations du support, des conditions d'expositions et du suivi du produit imprimé.

N'hésitez pas à demander nos conditions générales de vente.