



ZAC Grenoble Air Parc Est
Avenue Louis Blériot
FR-38590 ST ETIENE DE ST GEOIRS
Tél. : +33.(0)4.76.07.37.37
Fax : +33.(0)4.76.91.04.97
info@signs-europa.fr
www.signs-europa.fr

FICHE TECHNIQUE

GRILLE + LINER - Réf. MG

Laizes disponibles	1.37 m, 1.60 m, 2.50 m & 3.20 m	Classe	Extérieur
Longueur	50 m	Mandrin	3 pouces (7.6 cm)

Description :	Cette grille s'utilise pour la plupart des applications de l'impression numérique grand format. Cela inclut les panneaux larges et extra larges, banderoles et la signalétique intérieure et extérieure. Elle est conçue pour les imprimantes solvant et écosolvants tels que VUTEK®, NUR®, SCITEX®, ARIZONA®, SALSA®, TECKWIN®, YASELAN®, FLORA®, INFINITI®, etc
----------------------	--

Caractéristiques	Données	Méthode
Liner	PVC	
Titre	1000 x 1000 deniers	
Structure	9 x 9 fils / pouce	
Poids total Poids net	360 g/m ² 95 g/m ²	FZ/T01003
Résistance Rupture Chaîne / Trame	1100 / 900 N/50mm	GB/T1040
Résistance à la déchirure Chaîne / Trame	60 / 80 N/50mm	GB/T16578
Extension Chaîne / Trame	20 / 25 %	GB/T1040
Degré de Blancher	80 ±5	GB/T2913-82
Température d'utilisation	- 20°C - +70°C	

NOTE :

Données non contractuelles, sous réserve de modification sans préavis. Il appartient à l'utilisateur de s'assurer de la compatibilité du produit avec son utilisation. Il est de la responsabilité du producteur de remplacer tout produit qui s'avèrerait défectueux suite à un vice de fabrication.



ZAC Grenoble Air Parc Est
Avenue Louis Blériot
FR-38590 ST ETIENNE DE ST GEOIRS
Tél. : +33.(0)4.76.07.37.37
Fax : +33.(0)4.76.91.04.97
info@signs-europa.fr
www.signs-europa.fr

TECHNICAL DATA SHEET

MESH + LINER - Ref. MG

Available Widths	1.37 m, 1.60 m, 2.50 m & 3.20 m	Class	Outdoor
Length	50 m	Core	3 inches (7.6 cm)

Description :	This mesh banner can be used for most of the digital printing applications. It is designed for solvent and ecosolvent printer such as VUTEK®, NUR® SCITEX®, ARIZONA®, SALSA®, TECKWIN®, YASELAN®, FLORA®, INFINITI®, etc...
----------------------	---

Properties	Data	Test Method
Liner	PVC	
Base Fabric Yarn	1000 x 1000 deniers	
Base Fabric Density	9 x 9 thread / inch	
Total Weight Net Weight	360 g/m ² 95 g/m ²	FZ/T01003
Tensile Strength MD / CD	1100 / 900 N/50mm	GB/T1040
Tearing Strength MD / CD	60 / 80 N/50mm	GB/T16578
Elongation at Break MD / CD	20 / 25 %	GB/T1040
White Degree	80 ±5	GB/T2913-82
Temperature Range	- 20°C - +70°C	

NOTE :

The data are provided for information only, all details are subject to change without notice. The recommendations or suggestions contained in this bulletin are made without guarantee or representation as to results. The user of the product assumes the obligation to determine the suitability of the product for each particular application and assumes all risks and liability related to such use. It is producer's responsibility to the replacement of any product proven to be defective at the time of application due to a manufacturing anomaly.