



ZAC Grenoble Air Parc Est
Av. Louis Blériot
FR-38590 St. Etienne de St. Geoirs
Tel:0033-476-07-37-37 Fax:0033-476-91-04-97
info@signs-europa.fr / www.signs-europa.fr

FICHE TECHNIQUE

BACHE FRONTLIT, ref.: TX500M1

Laizes disponibles	1,57 m, 1,60 m, 2,50 m, 3,20 m	Classe	M1
Longueur	25 m ou 50 m	Mandrin	3 pouces (7,6 cm)

Description : Bâche PVC enduite pour intérieur, M1, pour l'impression numérique solvant et écosolvant. Nouvelle version.

Produit	Data	Méthode
Support	Polyester	DIN ISO 2076
Titre	1100/1100 dtex	DIN EN ISO 2060
Maillage	7/7	DIN EN ISO 1049-2
Grille de base - poids	ca. 160 g/m ²	DIN EN ISO 12127
Poids total	ca. 500 g/m ²	DIN EN ISO 2286-2
Couleur	Blanc	
Finition	Mat	
Revêtement	2 faces PVC	
Propriétés	Polyester ignifugé	
Résistance à la rupture	2300 / 2200 N/5 cm	DIN EN ISO 1421
Résistance à la déchirure	220 / 220 N	DIN 53363
Comportement au feu	M1	DIN 4102 B1 / NFP 92-503 M1

Fabriqué en Allemagne

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'avérerait défectueux suite à un vice de fabrication.



ZAC Grenoble Air Parc Est
Av. Louis Blériot
FR-38590 St. Etienne de St. Geoirs
Tel:0033-476-07-37-37 Fax:0033-476-91-04-97
info@signs-europa.fr / www.signs-europa.fr

FICHE TECHNIQUE

BACHE FRONTLIT M1, réf.: FrontM1

Laizes disponibles	1.60 m, 3.20 m	Classe	M1
Longueur	50 m	Mandrin	3 pouces (7,6 cm)

Description : Bâche PVC enduite pour intérieur, M1, pour l'impression numérique solvant et écosolvant.

Produit	Data
Enduction et finition	
Enduction	PVC
Finition	Vernis biface (mat)
Réaction au feu	NFP 92507:M1
Poids total	420 gr/m² EN ISO 2286-2
Résistance rupture Chaine / trame	2200/2100 N/50 mm DIN 53354, DIN EN ISO 1421/V1
Résistance déchirure 1 Chaine / trame	170/170 N DIN 53363
Adhérence (1)	15 N/cm LB3,04-1 (Complan)
Tenue au froid	-25 ° C DIN 53361
Tenue à la chaleur	+70 ° C Complan
Résistance au pliage	Pas de rupture ◀ 100000 x DIN 53359 a
Support	
Matière	PES DIN ISO 2076
Fil	1100 dtex DIN ISO 060
Armure	L 1/1

Fabriqué en Allemagne

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.