



**SPRINTER**

# BANNERSPRINT MESH LINER 270 M1

FICHE TECHNIQUE & D'INFORMATIONS \*

## INFORMATIONS GENERALES

Description	Toile 100% polyester enduite des deux côtés de PVC
Performances	Tricoté et perforé – Taux d'ouverture 28%
Classement au feu	Norme française M1
Usage	Intérieur & extérieur
Applications	Grille, Microperforé, évènement sportif, bâtiment, endroit venteux, etc.
Profil ICC	Non
Idéal pour impression en	UV, (éco)-Solvant, Latex **

[Accéder au produit](#)

## INFORMATIONS TECHNIQUES

Couleur	Blanc mat des deux côtés
Adhésif	Non mais liner à enlever après impression
Face d'impression	1 face, enroulée vers l'extérieur (PO)
Poids (tolérance de 5%)	270 grs / m <sup>2</sup> sans liner / 370 grs avec liner
Epaisseur (tolérance de 5%)	370 μ
Assemblage de fils	Tricoté
Fil Polyester haute résistance	1000 x 1000 deniers - 12 x 12 fils / pouce
Composition	40% polyester / 40% enduction PVC / 20% autres
Force de tensions (chaîne / trame)	1200 / 1100 N/5cm
Résistance à la déchirure (chaîne / trame)	300 / 280 N/5cm
Résistance à la température	-15°C / +50°C
Soudable	Oui
Finitions possibles	Couture, soudure, adhésivage, pose d'œillets
Durée de vie indicative (fonction de l'utilisation)	5 ans

SPRINTER S.A.S.

26 A rue Gay Lussac – 94430 Chennevières-sur-Marne  
www.sprinter-pro.com – contact@sprinter-pro.com – Tel : 01 81 89 44 93

## IMPACT ENVIRONNEMENTAL

Recyclabilité / Surcyclabilité de la matière	Oui
Conformité REACH	Oui
Phtalates (DBP, DEHP, DNOP, DINP)	Aucun
COV	Aucun

## STOCKAGE & LOGISTIQUE

Dimensions disponibles	Voir sur <a href="http://www.sprinter-pro.com/produits">www.sprinter-pro.com/produits</a>
Diamètre du mandrin	76 mm
Diamètre des rouleaux sans emballage	17 cm
Code de nomenclature douanière	3920999090
Durée de stockage	6 mois à réception du produit
Conditions de stockage	En intérieur, sain et sec (-5°C / +30°C)
Emballage	PE + Tube rigide + capsules de protection

\* Tous les tests ont été réalisés par Sprinter S.A.S et/ou ses fournisseurs et les informations sont données à titre indicatif. Elles n'ont pas de valeur contractuelle.

\*\* Peut varier en fonction des profils et des machines utilisées. Toujours faire un test au préalable sur les produits. Nous n'avons pas de profils spécifiques, utiliser celui pour bâche enduite mesh / grille 270 grs – 130 grs