

BÂCHE MESH SANS LINER

Ref. : BEM-270-SL-FR



Bannière polyester perforée 270gr

PROPRIÉTÉS

- Ouvert à 37%
- Certificat B1
- Imprimable sur les deux faces avec les encres UV
- Conforme à la norme REACH
- Résistance à la déchirure
- Haute qualité d'impression
- Faible prise au vent

CARACTÉRISTIQUES

Structure du matériau	Valeurs	Méthodes
Fil (dtex)	1100 - 1100	DIN EN ISO 2060
Base du tissus	Polyester	DIN 60001
Poids total (g/m ²)	270	DIN EN ISO 2286-2
Résistance à la traction de la chaîne et la trame (N/50mm)	1520 - 1250	DIN EN ISO 1421
Résistance à la déchirure de la chaîne et la trame (N/50mm)	280 - 220	DIN 53363
Résistance au feu	B1	DIN 4102

IMPRESSION

Le support doit atteindre la température ambiante et une humidité relative d'environ 50 % avant l'impression. Veillez à ce que le support soit exempt de poussière, de saleté et d'électricité statique. Il est recommandé de porter des gants pour manipuler le support. Effectuez un test d'impression avant d'imprimer la bâche pour un projet réel. Convient pour l'impression avec des imprimantes à solvant, à éco-solvant, au latex et UV-C.

APPLICATION

Pose d'échafaudage, applications intérieures (stand, salon, événements...), communication visuelle très grand format.

BÂCHE MESH SANS LINER

Ref. : BEM-270-SL-FR



STOCKAGE

24 mois dans des conditions normales à une température moyenne de 20-25 °C et une humidité relative de 50%. Nous vous recommandons de toujours conserver ce produit dans son emballage d'origine.

NOTES IMPORTANTES

- Les données contenues dans ces informations sont basées sur nos connaissances et notre expérience pratique. Il se veut une source d'information et ne constitue pas une garantie. Sujet à changement sans préavis.
- L'utilisateur doit déterminer la compatibilité du matériau avec l'application spécifique qu'il souhaite, avant de l'utiliser.
- Nous recommandons que, pour effectuer un travail, le même lot de produit soit utilisé.
- Dupli Data n'est pas responsable d'une mauvaise utilisation ou d'un stockage inapproprié, et ne peut jamais être responsable de la perte ou des dommages causés à des tiers.