

Bâche Micro-perforée (grille / Mesh)

Bâche spéciale extérieur grand vents ou échafaudage. Parfaite pour réaliser des banderoles publicitaires sur un bâtiment à rénover, sur des barrières, devant une plage ou couloir venteux. impression UV ou éco-solvant en fonction de la taille.

• DESCRIPTIF :

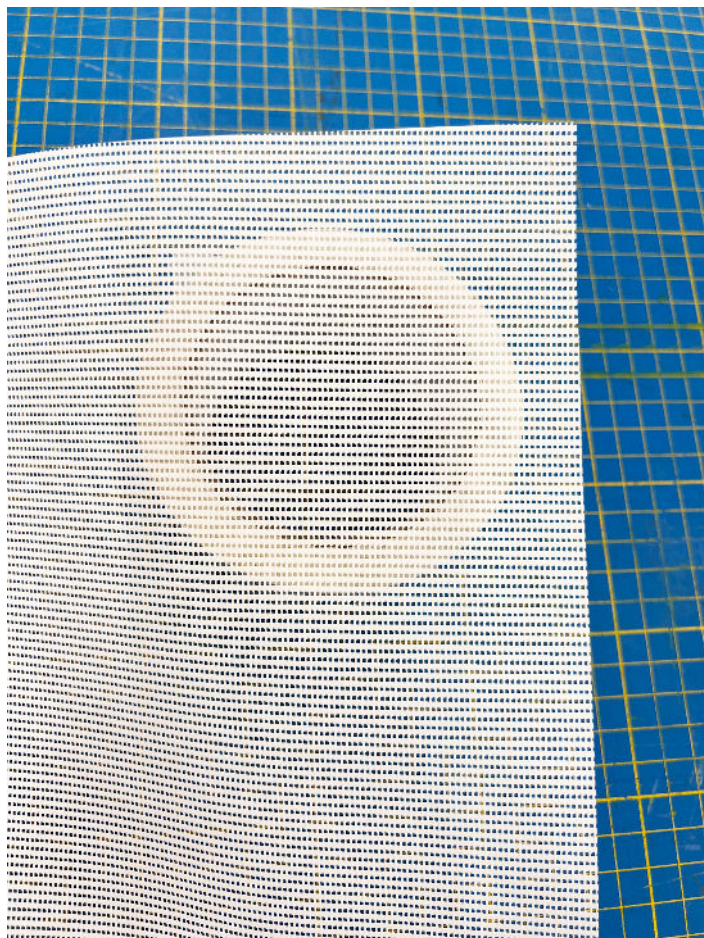
- La bâche micro perforée est un support fabriqué à base de polyester et enduit de Pvc. Ce support est très résistant pour réaliser des petites banderoles publicitaires résistantes aux vents. La bâche micro-perforée est ensuite imprimée en éco-solvant ou en UV. Cette dernière méthode permet ainsi une tenue parfaite des couleurs en extérieur.

- Laize disponible : de 50cm jusqu'à 320cm ou 640cm (avec thermo-soudure)
- Longueur disponible : 25m (pas de limite avec thermo-soudure)
- Utilisation : en extérieur. en protection de façade, rénovation de bâtiment, couloir venteux
- Dimensions maximales recommandées : pas de limite
- Finitions recommandées : de 0 à 3m² : œillets autour , au delà : ourlets + œillets

- Norme Anti-feu : **non**

- **AVANTAGES DU PRODUIT : Spécial grand vent, à poser avec des tendeurs pour assurer une fixation souple en cas de grandes banderoles**

Les gabarits d'impression mis à disposition sont fournis à titre indicatif. Ils tiennent compte de procédés internes qui peuvent varier selon vos équipements, matières et finitions . En cas d'impression par vos soins, il vous appartient de tester au préalable la compatibilité de votre média avec le produit avant utilisation.



Spécifications techniques

Properties	Test Method	Result	Unit
Total Weight		270	g/sq.m
Liner		100	g/sq.m
Tensile Strength (W/F)	DIN 53354	1200/1500	N/5cm
Tear Resistance (W/F)	DIN 53363	300/280	N/5cm
Welding Adhesion	DIN 53357	80	N/5cm
Temperature Resistance	DIN 53372	-20 - +70	°C
Max Width	DIN EN ISO 2286-1	3.2	Meter
Flame Retardant	N/A		