

L'impression numérique sur les filets d'échafaudage permet de montrer l'image corporative du développeur ou des entreprises de construction

Les filets d'échafaudage sont une surface idéale pour "signer" les travaux dans le secteur de la construction. Ou même d'en profiter comme **support publicitaire** pour promouvoir tout produit ou service. Visornets offre la possibilité de **personnaliser les filets au-delà des couleurs d'entreprise**, en utilisant l'**impression numérique** sur ce type de maillage.

Contrairement à d'autres types de bâches micro-perforées, avec les filets d'échafaudage, il n'y a pas d'inconvénient de ce qu'on appelle «**l'effet de voile**». Sa perméabilité au vent **élimine les éventuels problèmes de démontage** d'échafaudages, à un prix très compétitif.

Installation en filets d'échafaudage avec logo personnalisé

L'utilisation de **filets d'échafaudage avec logo** personnalisé est très polyvalente, pouvant être installée des manières suivantes:

- L'une des utilisations que l'on peut donner à ce type de maillage est la **dissimulation d'échafaudages**.



- Et aussi la **dissimulation de clôtures périmétriques** de travail.



- Comme **protection supplémentaire contre les objets** dans les systèmes temporaires de protection des bords.



En outre, il convient de noter qu'en tant que produit de protection de l'environnement et des

travailleurs, dans la plupart des villes, il **n'est pas soumis à des contributions publicitaires.**

Format et mesures minimales

Les **mesures standard de filets d'échafaudage avec logo personnalisé** vont de 1 à 3,10 mètres de large, pour une longueur de maille jusqu'à 100 mètres.

Pour sa part, la couleur de fond est blanche, et **tout type de combinaison peut être imprimé numériquement** sur la surface.

Chez Visornets, la **commande minimale** pour les écrans occultants d'impression numérique personnalisée est de **500m²**. De plus, notre service commercial offre des **rabais pour les achats en volume**. Pour plus d'informations, veuillez contacter [ici](#).