

Choisir et installer son filet de mezzanine



- 1 - Choix des dimensions**
- 2 - Accessoires de fixation**
- 3 - Installation du filet**
- 4 - Exemples d'installations**

1 - Choix des dimensions

Le filet de mezzanine doit être plus court que le cadre pour être bien tendu sur le long terme.

Après les premiers jours d'utilisation, votre filet de mezzanine se détendra et devra faire l'objet d'une seconde tension. L'écart entre le filet et les rebords du cadre sera réduit.

En prenant un filet suffisamment court, vous serez sûr d'avoir assez de marge pour que votre filet soit bien tendu et plat sur le long terme.

Côté du cadre	Marge à prévoir
Moins de 2m	30 cm
2m à 2,5m	35 cm
2,5m à 3m	40 cm
3m à 4m	50 cm

**Exemple : Mon cadre mesure 2,60 x 3,50 m
Mon filet doit mesurer 2,20 x 3,00 m**

2 - Accessoires de fixation

Vis de fixation

Vous avez le choix entre 3 types d'accessoires métalliques à visser sur votre cadre. Il faut une vis tous les 20cm du cadre.

- **Piton à œil (1)**

Pour cadre : Bois

- **Pontet platine (2)**

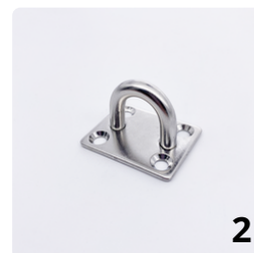
Pour cadre : Bois

- **Crochet d'ancrage béton (3)**

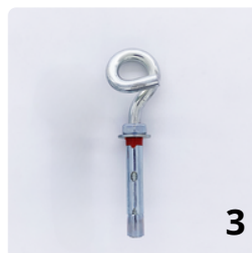
Pour cadre : Béton



1



2



3

Exemple : Mon cadre mesure 2,60 x 3,50 m

$[(2,60 \times 2) + (3,50 \times 2)] \times 5 =$ environ 61 vis

Corde tressée

Lacez une corde tressée préétirée pour faire le lien entre le filet et les vis de fixation. Prenez une corde 3x plus longue que le périmètre du cadre.

- **Drisse polyester - Âme tressée (1) et (2)**

Diamètre à sélectionner : 10mm

Résistance de rupture : 1 600 kg

Couleur : Noir, blanc



1



2

- **Drisse polyester thermofixée (3)**

Diamètre à sélectionner : 8mm

Résistance de rupture : 1 500 kg

Couleur : Camel



3

Exemple : Mon cadre mesure 2,60 x 3,50 m

$[(2,60 \times 2) + (3,50 \times 2)] \times 3 =$ environ 37m

3 - Installation du filet

Étape 1

Vissez un piton tous les 20cm.



Étape 2

Utilisez des serflex pour positionner votre filet.

Cette étape vous permet de préparer et de faciliter l'étape finale de laçage.



Étape 3

Utilisez une corde tressée pour faire le lien entre le filet et les pitons.

Veillez à faire bien faire un nœud d'arrêt au départ et la fin pour maintenir la tension.



Par sécurité, appliquez la technique du double laçage en laçant votre filet avec deux cordes qui s'entrecroisent.

4 - Exemples d'installations

