

TUTO ATTACHES COINS SOL CUVETTE

Création étape par étape d'un système de tension tirant le bas et le haut de chaque coin d'un sol cuvette.

(Construction d'un sol cuvette aux coins rigidifiés : voir autre tuto.)

Couper une longueur de 5 mains et une de 2 mains de cordelettes.



Créer une boucle avec un nœud de chaise sur une extrémité du bout le plus court.



Former une boucle avec le bout le plus long, avec un nœud facilement détachable.



Enrouler 3 à 4 fois cette grande boucle autour du bout court pour former un nœud de Prussik.





Détacher le nœud fermant la longue boucle



Attacher la boucle sur le bout court au point d'ancrage.



Attacher un des deux longs brins sortant du prussik à la boucle de haut du coin.



Attacher le deuxième brin, en ayant contrôlé la tension dans le système créé.

Il faut que les deux brins reliés aux boucles soit tendus,

Il faut du jeu avant et après le prussik pour pouvoir le faire coulisser, pour détendre et tendre le système.



Ajouter un nœud sur l'extrémité du brin court, pour bloquer le prussik en fin de course et également faciliter la préhension.



Le système est mis en tension ou détendu en faisant coulisser le prussik.



Pour un usage du tapis de sol avec toujours le même tarp ou toit de tente, accrocher directement la boucle du brin court au coin du tarp ou du toit, pour accélérer le montage.

