

MODE OPERATOIRE

Pose d'une barre d'appui Verticale ou horizontale

Pour réaliser la pose de la barre d'appui nous utiliserons une plate forme de pose extérieure.

Rappel : Une barre d'appui horizontale doit se situer à **1000mm** par rapport au sol
Pour les barres d'appui vertical il n'excite pas de norme spéciale.


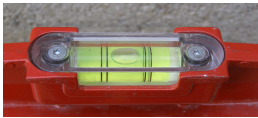
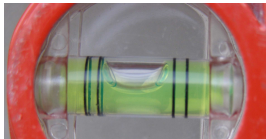


Barre d'appui horizontale



Barre d'appui verticale

N°	ETAPES	Photo ou Légende
1	Choix du matériel (cheville, visserie) nécessaire à la pose de la barre d'appui	Les élèves complètent la feuille de préparation (feuille de préparation)
2	Traçage d'un trou à une extrémité	Respectez la position qui vous est proposée par le professeur
3	Percer un trou et mettre la cheville en place	Pour le perçage du trou respectez les consignes du fabricant de cheville(voir boîte)

3	Mettre en place la barre d'appui avec une vis et positionner celle-ci pour qu'elle soit horizontale ou verticale	 <p>Procédé de la même manière pour un barre d'appui horizontale</p>
4	Tracer tous les trous nécessaires a la fixation de la barre d'appui	
5	Percer les trous suivants et mettre les chevilles et vis nécessaire à son maintien en place	
6	Vérification de la cote de 1000mm pour la barre d'appui horizontale et les aplombs (horizontale ou verticale)	 <p>Position horizontale</p>  <p>Position Verticale</p>