

Machine a coffrage glissant

Pour couler un profil à la machine, il faut tout d'abord définir la hauteur et la direction pour le décaissement et le jointoiment de la chaussée avant que la machine à coffrage glissant n'arrive sur le chantier.





Le béton qui est coulé à la machine est un béton bitumineux qui ne peut se travailler à la main.

La direction et la hauteur se définissent à l'aide de l'instrument de mesure qui court sur et le long du fil.



Entretien



Lorsque le béton est coulé par la machine, il est nécessaire de surveiller la réalisation. Si des caniveaux doivent être installés, il faut éliminer le béton le plus vite possible à l'endroit où le caniveau sera réalisé.