

Application



Installation photovoltaïque monté sur vis de fondation



Installation photovoltaïque sur terrain libre montée sur vis de fondation



Smartflower à Langnau BE



Pose de vis de fondation pour installation photovoltaïque sur un talus

Les systèmes photovoltaïques en terrain peuvent être installés facilement et rapidement au moyen de vis de fondation. C'est, d'ailleurs, la plus importante application de vis de fondation dans le monde

Vis de fondation

sont en acier galvanisé à chaud dont les diamètres varient entre 60 à 220 mm et les longueurs entre 0,6 et 6,5m. Des solutions sur mesure sont également possibles

Installation

Selon l'installation, son accès, les reprises de charge et la taille du projet, nous disposons de machines électriques portables, d'un véhicule à chenilles ou d'une pelle rétro de 7.5t équipée d'une tête spéciale

Les atouts

Gain de temps et d'argent, pas d'excavation, écologique, fiable, démontable et réutilisable.

Service Krinner

Planification, analyse du sous-sol, essais de charge, concept de base, dimensionnement, mise en place des vis de fondation, tests finaux

Contact

Krinner Romandie SA
Chemin de l'Orgevaux 3
1053 CUGY
021 731 55 55
romandie@krinner.ch
www.visdefondation.ch