blubase

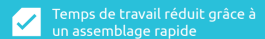
Systèmes de montage pour toits en fibrociment

Installer des panneaux solaires en toute simplicité et rapidité sur des toits en fibrociment inclinés ? C'est possible grâce à roboost, le système de montage Blubase spécialement élaboré pour les installateurs solaires. Roboost pour toits en fibrociment comporte un nombre limité de composants ainsi que toutes les fonctionnalités nécessaires à une installation simple et rapide.

Roboost pour toits en tôle de fibrociment peut être installé avec un nombre limité de composants. La vis à double filetage est disponible dans différentes tailles et se place dans les pannes du toit. Les vis à double filetage sont réglables de manière à compenser les irrégularités du toit.

Le rail de montage est relié à la vis à double filetage via un couplage rotatif unique, ce qui rend l'installation simple et rapide. Le caoutchouc EPDM de la vis à double filetage assure l'étanchéité du toit.

Installation facile et intelligente



✓ Robuste et très solide

Composants universels



Installation sans erreur grâce aux couplages rotatifs intelligents



Imperméable



20 ans de garantie



Roboost : le pouvoir de la rotation

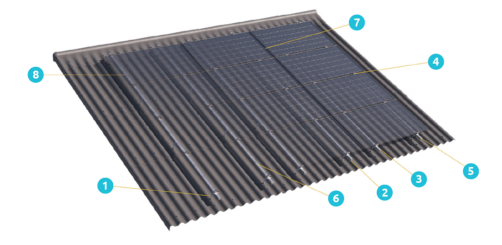
Roboost pour toits en fibrociment est un système d'excellente qualité doté de couplages rotatifs intelligents et puissants. Une attention particulière a été portée à la maniabilité des composants pour garantir un assemblage facile. Blubase propose différentes solutions pour différents types de toit. Elles assurent toutes un excellent rapport qualité/prix pour vous, installateur.

Une assistance solaire solide!

- Nous sommes à votre écoute
- Une assistance technique complète
- Un excellent rapport qualité/prix
- Des systèmes de montage intelligents
- Certifié sans danger avec + de 10 ans d'expérience
- Une aide au calcul approfondie



Montage facile grâce aux couplages rotatifs intelligents



- 1 Vis à double filetage
- Rail de montage (aluminium/noir)
- Étrier final (aluminium/noir)
- 4 Étrier intermédiaire (aluminium/ noir)
- Embout (aluminium/noir) *
- 6 Passe-câble *
- 7 Clip de panneau *
- 8 Couplage profilé *
 - * En option





