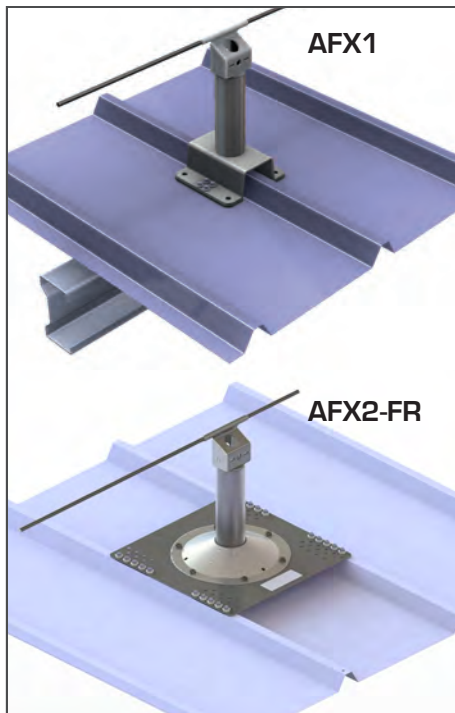




EXCLUSIVITÉ VERTIC : GAMME ALTIFIX®

BAC SEC



- ▲ Panne métallique de type profil à froid
L > 50mm ; ep > 1,5mm

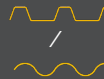
KV1A  x 8

- ▲ Panne métallique mini : IPN ou UPN 80
L > 50mm ; ep > 1,5mm

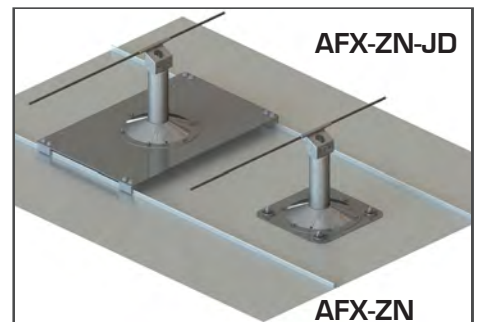
KV1M  x 8

Compatible avec les entraxes d'ondes :
250, 280, 304 et 333 mm
Entraxe spécifique sur demande

- ▲ **Bac acier** ep ≥ 0,6mm
Fixation avec vis autoformeuses et joints d'étanchéité
- ▲ **Bac aluminium** ep ≥ 0,9mm
Fixation avec rivets et joints d'étanchéité

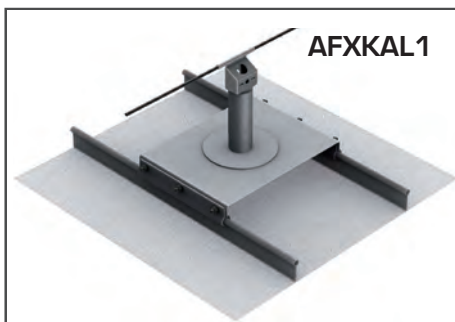


ZINC/CUIVRE

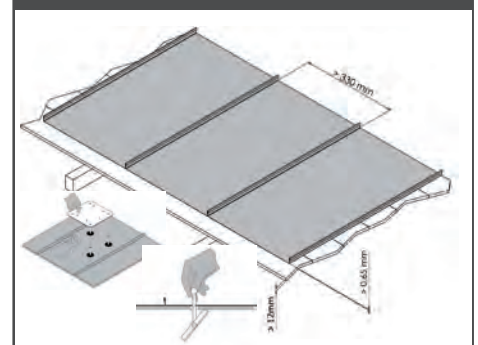


- ▲ Installation sans intervention en sous-face
- ▲ Ne bloque pas la dilatation du zinc
- ▲ Sollicitation possible dans tous les axes
- ▲ Certifié sur voligeage bois ep 12mm
- ▲ Existe en version pinces sur joints debouts pour entraxes de 430 et 580 mm

ALUMINIUM



- ▲ Installation directement sur le bourelet du joint debout en diamètre 20mm (type Kalzip, Bémo, ...)
- ▲ 100% acier inoxydable
- ▲ Entraxe joints debouts : 400 mm
Entraxe spécifique sur demande



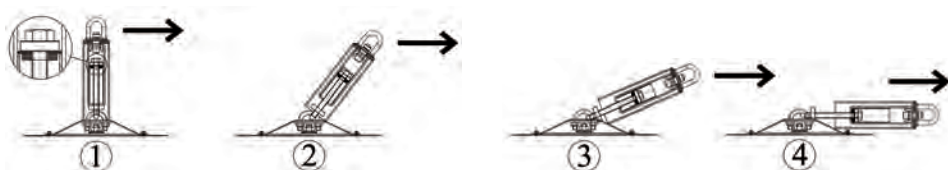
ALTIFIX SUPPORT DE LIGNE DE VIE : mécanisme de déclenchement intégré



Un mécanisme de déclenchement est intégré au tube de l'ALTIFIX afin de :

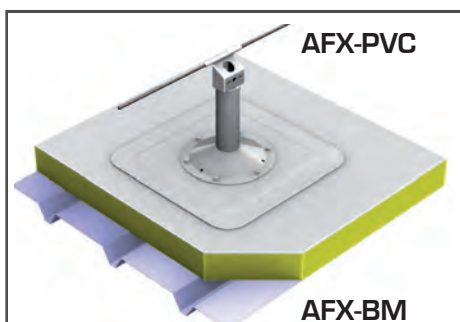
- transformer la force d'arrachement en force de cisaillement,
- réhausser la ligne de vie,
- réduire les efforts appliqués sur les fixations et les éléments de couvertures.

Une liaison rotule permet un déclenchement multidirectionnel.

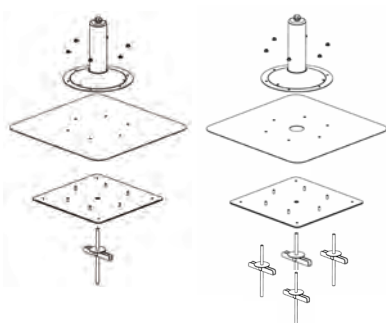


GAMME STANDARD PST®

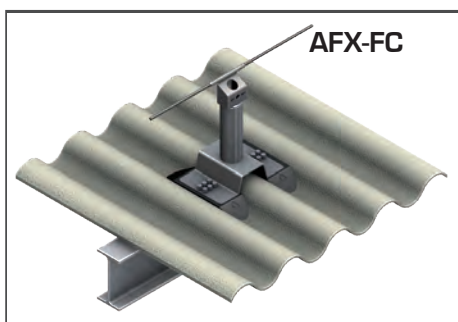
PVC/BITUME



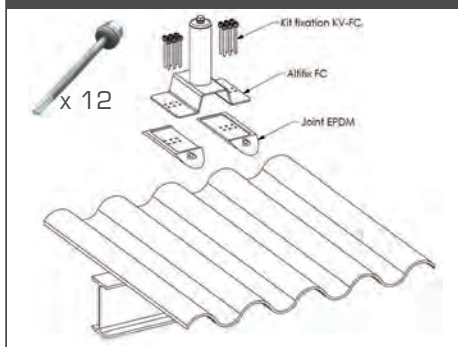
- ▲ S'installe directement sur l'étanchéité
- ▲ Une seule fixation centrale assure la liaison avec le bac
- ▲ Implantation indépendante de la charpente
- ▲ Disponible en version 4 fixations pour montage sur bac perforé (nous consulter)
- ▲ Existe en version pour support bois (nous consulter)



FIBRO-CIMENT



- ▲ Installation sans intervention en sous-face
- ▲ Rapidité d'installation
- ▲ Fixation sur charpente métallique IPN 80 ou UPN 80 minimum
- ▲ Joints adaptés aux plaques fibro-ciment 5,5 ondes pour assurer l'étanchéité



CHARPENTE BÉTON



- ▲ **Fixation sur charpente** (Réf. PST1)
Kit bridage (KB1 ou KB2)
Kit crapautage (KC1 ou KC2)
- ▲ **Fixation sur dalle béton** (Réf. PST2)
Ancrages chimiques ou mécaniques
- ▲ Disponible en version isolée
- ▲ Accessoires de reprise d'étanchéité associés :
 - Fourreau aluminium (FALU1)
 - Fourreau PVC (FPVC1)
 - Fourreau PLOMB (KEFP-TUILE)

