

Dispositifs d'ancrage fixes



Protection individuelle

Platines d'ancrage



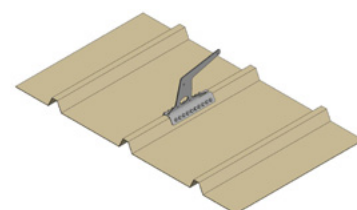
Platine Eco-Fix I et Eco-Fix II

En acier INOX électropoli pour fixation avec un ou deux scellements selon le modèle. Ce dispositif est conçu pour absorber une partie des efforts générés en cas de chute grâce à sa déformation.



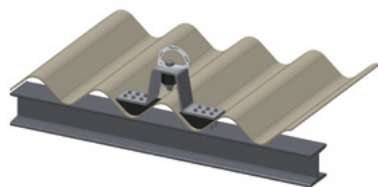
Platine Eco-Fix ALU

Moulée en alliage d'aluminium haute résistance et munie de deux trous oblongs pour faciliter l'installation avec deux scellements.



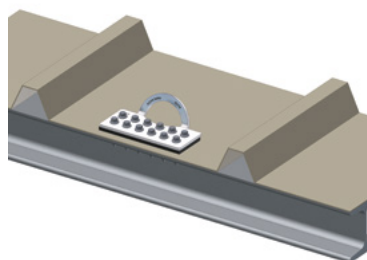
Platine Eco-Croch

En acier INOX électropoli, ce crochet d'ancrage est destiné à être fixé sur les toitures en bac acier. Aucune découpe ou reprise du complexe de couverture n'est nécessaire pour ce dispositif.



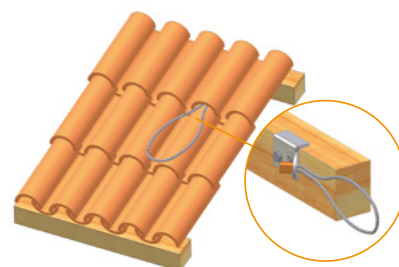
Platine Eco-Fix Bac Platine Eco-Fix Fibro

En INOX thermolaqué, ce point d'ancrage est destiné à être fixé sur les pannes des toitures bac sec et fibrociment. Il est muni d'une plaquette Eco-Fix I ainsi que d'un dissipateur d'énergie pour limiter les efforts en cas de chute.



Platine Eco-Fix Bac II

En INOX électropoli, son faible encombrement en fait un point d'ancrage très discret. Il est destiné à être fixé sur les pannes des toitures bac sec.

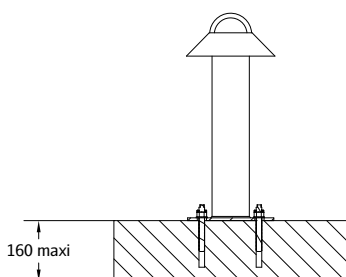
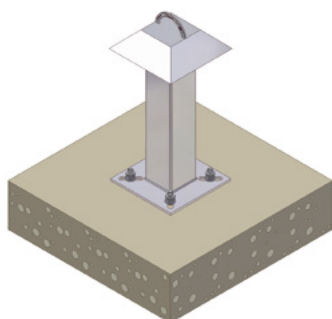


Platine Eco-Tuile

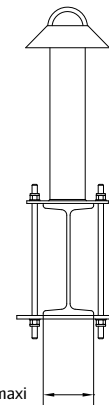
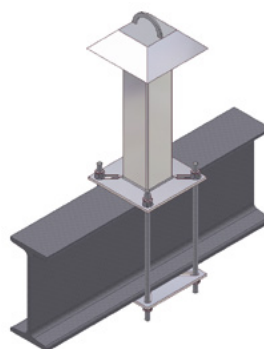
Ce point d'ancrage est destiné à être fixé sur charpente bois. Une fois la platine installée, seule la câblette est apparente sur la toiture ce qui en fait un dispositif d'ancrage discret et esthétique.



Monobloc hauteur 400mm

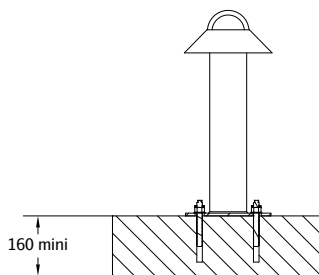
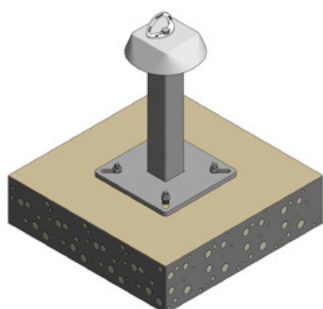


Fixation par scellements
 sur dalle béton

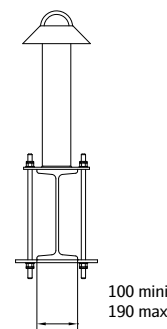
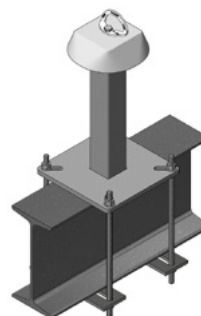


Fixation par bridage
 sur charpente métallique ou bois

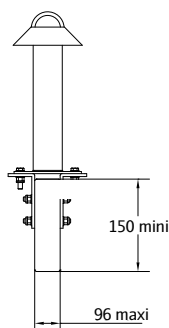
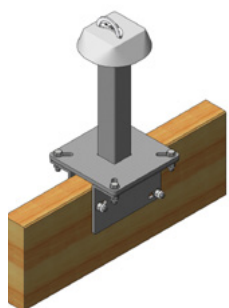
Potelet standard hauteur 400 - 500 - 600mm



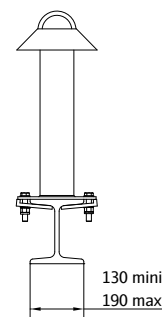
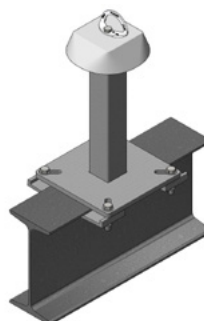
Fixation par scellements
 sur dalle béton



Fixation par bridage
 sur charpente métallique ou bois
 Grandes brides pour largeur jusqu'à 310 mm



Fixation sur poutre lamellée collée
 par deux cornières



Fixation par crapautage
 sur poutre métallique

