

ANCRAGE DE TOIT CAMBRE 90 TOITS FIBRES-CIMENT

FICHE TECHNIQUE

Notice de montage : **ZZNO/3001**

Juin 2017



L'ancrage de toit pour E.P.I. cambré de 90 est un dispositif d'ancrage exclusivement destiné à être utilisé par une seule personne équipé d'une longe à absorbeur d'énergie conforme à l'EN 355. Il est conçu pour sécuriser les interventions et les opérations de maintenance sur toitures fibro.

Il a été testé conforme à la norme NF EN 795 classe A (dans la direction de la pente). La conformité à la norme n'est garantie que si l'ancrage de toit est fixé sur la toiture à l'aide des 3 pointes de sécurité annelées fournies ou par un axe crampon (en option).



Il faut toujours s'assurer auprès d'un bureau de contrôle que la structure d'accueil est capable de reprendre les efforts exigés par la norme, soit 1,2 tonne en statique, et 100 kg chutant de 1,9 m en dynamique. Extraits EN 795 : « Les installateurs doivent s'assurer que les matériaux de support dans lesquels les dispositifs d'ancrages structurels sont fixés sont adaptés, en cas de fixation dans l'acier ou le bois, il convient qu'un ingénieur qualifié vérifie par le calcul que les données en matière de conception et de montage sont compatibles avec la force appliquée dans le cadre de l'essai de type. »

Si l'ancrage de toit a réceptionné une chute, il doit être remplacé. La notice doit être incluse dans le Dossier d'Interventions Ultérieures sur l'Ouvrage qui recense notamment tous les moyens d'accès à la toiture.

Avantages produits

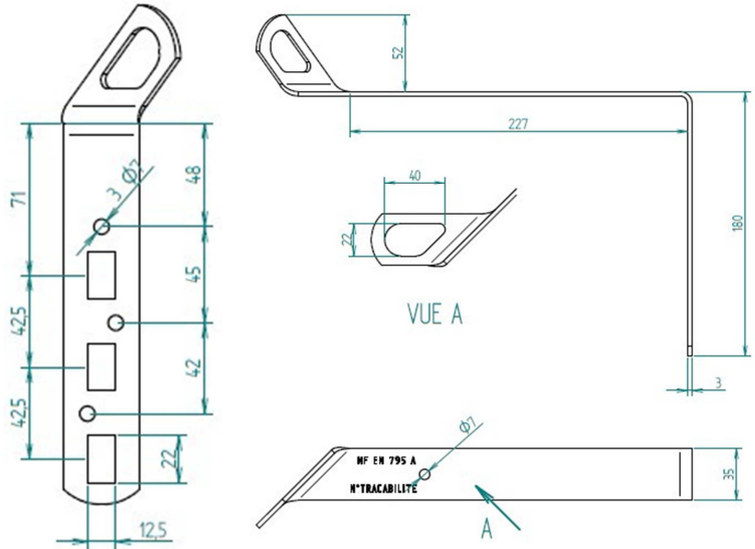
- Répond à la norme EN 795 classe A
- Fixation simple et rapide
- Produit discret sur la couverture une fois posé
- Permet les interventions ultérieures sans mobilisation d'équipement lourd
- Teinte en option (choix parmi 185 teintes RAL)



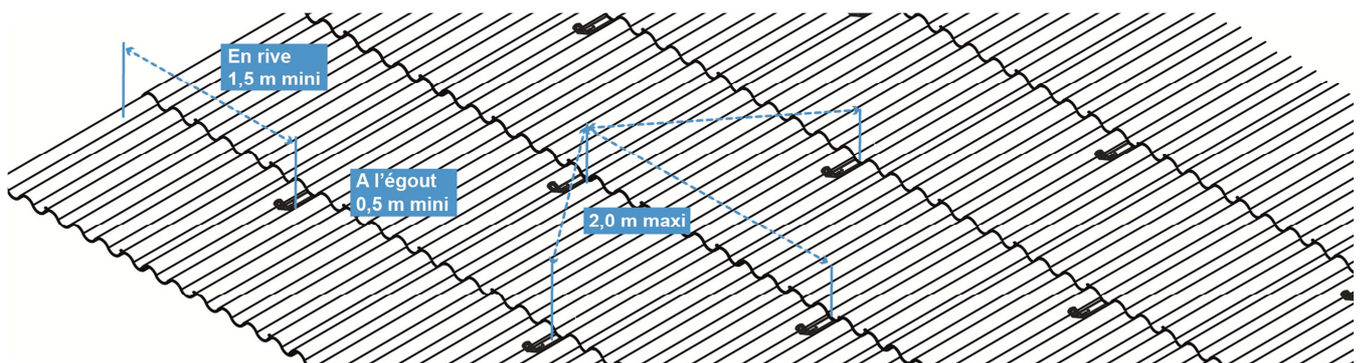


Descriptif des produits

Matière	Acier DD11 galvanisé après fabrication
Fixations (fournies)	3 pointes de sécurité annelées galva, dimensions 70x5mm
Conditionnement	Carton de 5 pièces 385 x 185 x 80 mm Poids du carton : 1.69 Kg
Options	Teinte par poudrage polyester épaisseur 60µm Fixation par axe crampon



Préconisations de pose



Produits associés

Pour évoluer en toute sécurité sur des toitures fibro équipées d'ancrages de toit pour E.P.I., FRENEHARD vous préconise un entraxe maxi entre ancrages de 2 m et l'utilisation d'une longe double avec absorbeur QSFEP103/04 et un harnais gilet UNYC® QSFEP102/05.

Les ancrages peuvent également être fixés par axe crampon (disponible en option) :

- Longueur 100mm : MLFAS1590/01
- Longueur 140mm : MLFAS1590/02



Longe double avec absorbeur QSFEP103/04



Harnais gilet UNYC® QSFEP102/05.



Axe crampon MLFAS1590/01 MLFAS1590/02