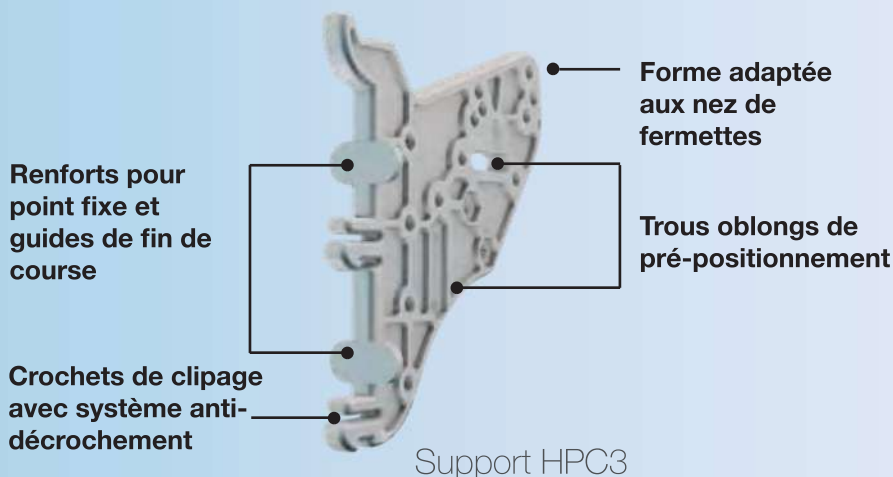


LES SUPPORTS DE BANDEAUX

LES SUPPORTS PVC

Les supports HPC et HK sont **dissimulés** et se fixent sur le côté des éléments de charpente. De par leur forme, ils facilitent le **réglage optimal en hauteur du bandeau**. Les trous oblongs permettent un **alignement en profondeur et à l'aplomb** du bandeau, afin de corriger les imperfections des embouts de charpentes. De plus, ces supports autorisent le **contrôle de la répartition de la dilatation du bandeau** par vissage dans des encoches prévues à cet effet. En association avec une patte métallique universelle (HSU) brevetée, ils rendent possible, avec leur gradation de pente la fixation du bandeau sur une charpente métallique.



Support HPC2 associé à une patte métallique HSU

LES SUPPORTS MÉTALLIQUES

Ils aident à la **pose de bandeaux en échelle de pignon** (HSB/HSH), à la **réalisation de chéneaux** (HSY), ainsi qu'à l'assemblage des bandeaux et rehausses (HL1A).



LES SUPPORTS DE GOUTTIÈRES

LA PATTE PVC CLIPABLE

La patte HPG1 facilite l'assemblage par clipage des crochets de gouttière sur le haut du bandeau ou la rehausse. Elle assure le réglage simple et rapide de la pente des gouttières MEP (mais aussi des autres produits).



LES SUPPORTS MIXTES BANDEAUX & GOUTTIÈRES

Ils assurent le **maintien du bandeau et de la gouttière** dans un ensemble monobloc, par fixation latérale ou supérieure sur l'élément de charpente (HSC4A/HSD)

