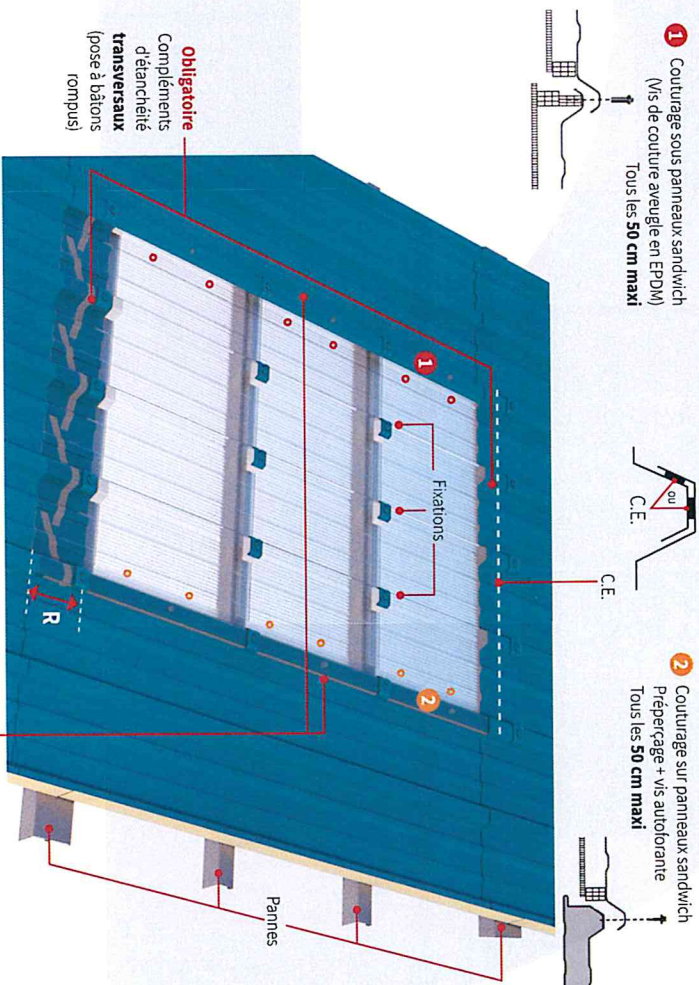




• **Disposition des compléments d'étanchéité (C.E.) et couturages**

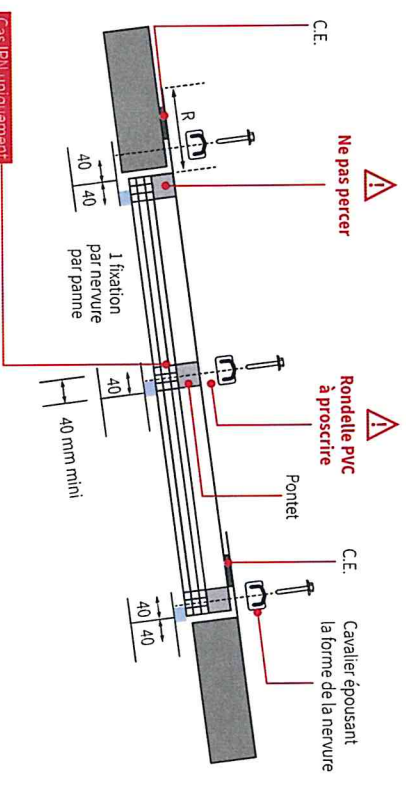


• **Recommandation accessoires**

Complément d'étanchéité	Type super étancopast 12 x 3 (Etanco) ou Joint mastic 12 x 3,3 (Faynot)	Pas de PVC
Vis de couture	Type Plastirov 9,6 x 18 (Etanco) ou Type fixation aveugle EPDM 9,5 x 23 (Faynot)	Pas de comprimande
Dans le cas de la fixation à travers un IPN métallique, mettre un joint sur les pannes pour réduire les risques de traces de rouilles dans les panneaux (lire à la remontée de copeaux)		
Joint sur pannes métalliques	Type super étancopast 12 x 3 (Etanco)	

www.tolplex.fr

- **Pente minimale : 7%**
- **Pré-perçage : 4 mm** de plus que le diamètre de la vis
- **Manutention** : les prises se font sur les côtés longitudinaux des panneaux
- **Disposition des fixations**
exemple sur IPN avec panne intermédiaire :



En mettant la fixation à côté du joint, vous laissez ainsi assez d'espace pour l'évacuation des copeaux

Pour une information détaillée se reporter au cahier technique de mise en œuvre (CTMO) TETRATHERM



tolplex