

## Sur CHARPENTE BOIS



**1 VIS AUTOPERCEUSE BOIS**  
à ailettes, pointe foret et à Tête Hexagonale (6 pans de 8 mm).  
Acier galvanisé à chaud.  
Dimensions : Ø 6,5 x 130 mm.

Vis montée avec rondelle cloche (EPDM / INOX) Ø 25 mm.  
Tête et rondelle naturelles ou laquées.

FIXATION SANS PRÉPERÇAGE



**2 VIS AUTOPERCEUSE BOIS**  
à ailettes, pointe foret et à Tête Hexagonale (6 pans de 8 mm).  
Acier galvanisé à chaud.  
Dimensions : Ø 6,5 x 130 mm.

Vis montée avec rondelle Vulca (EPDM) Ø 30 mm.  
Tête et rondelle naturelles.

## ACCESSOIRES



**4 CALE PLASTIQUE**  
Pour plaque translucide et bande de rive.



**5 PLAQUETTE ALU**  
avec étanchéité intégrée en sommet d'onde  
Pour tirefond Ø 8



**6 JOINT D'ÉTANCHÉITÉ**  
G.O. 177x51  
Mousse de polyéthylène.  
Profil = Contre profil.



**7 RONDELLE D'ÉTANCHÉITÉ**  
néoprène SH 60

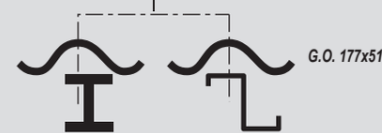
## Sur CHARPENTE MÉTALLIQUE



**8 VIS AUTOPERCEUSE ACIER**  
à ailettes, pointe foret et à Tête Hexagonale ZAMAC (zinc/alu) (6 pans de 12 mm).  
Corps acier traité SUPRACOAT 2C

Capacités de perçage :  
- 1,5 à 4,5 mm dans l'acier =  
**MONOZAC 6 / 2C** - Ø 6,3 x 105.  
- 4 à 12 mm dans l'acier =  
**MONOZAC 12 / 2C** - Ø 6,3 x 110.  
Vis montée avec rondelle cloche (EPDM / INOX) Ø 25 mm.  
Tête et rondelle naturelles ou laquées.

**GARANTIE 20 ans**  
Anti-corrosion de la tête de vis



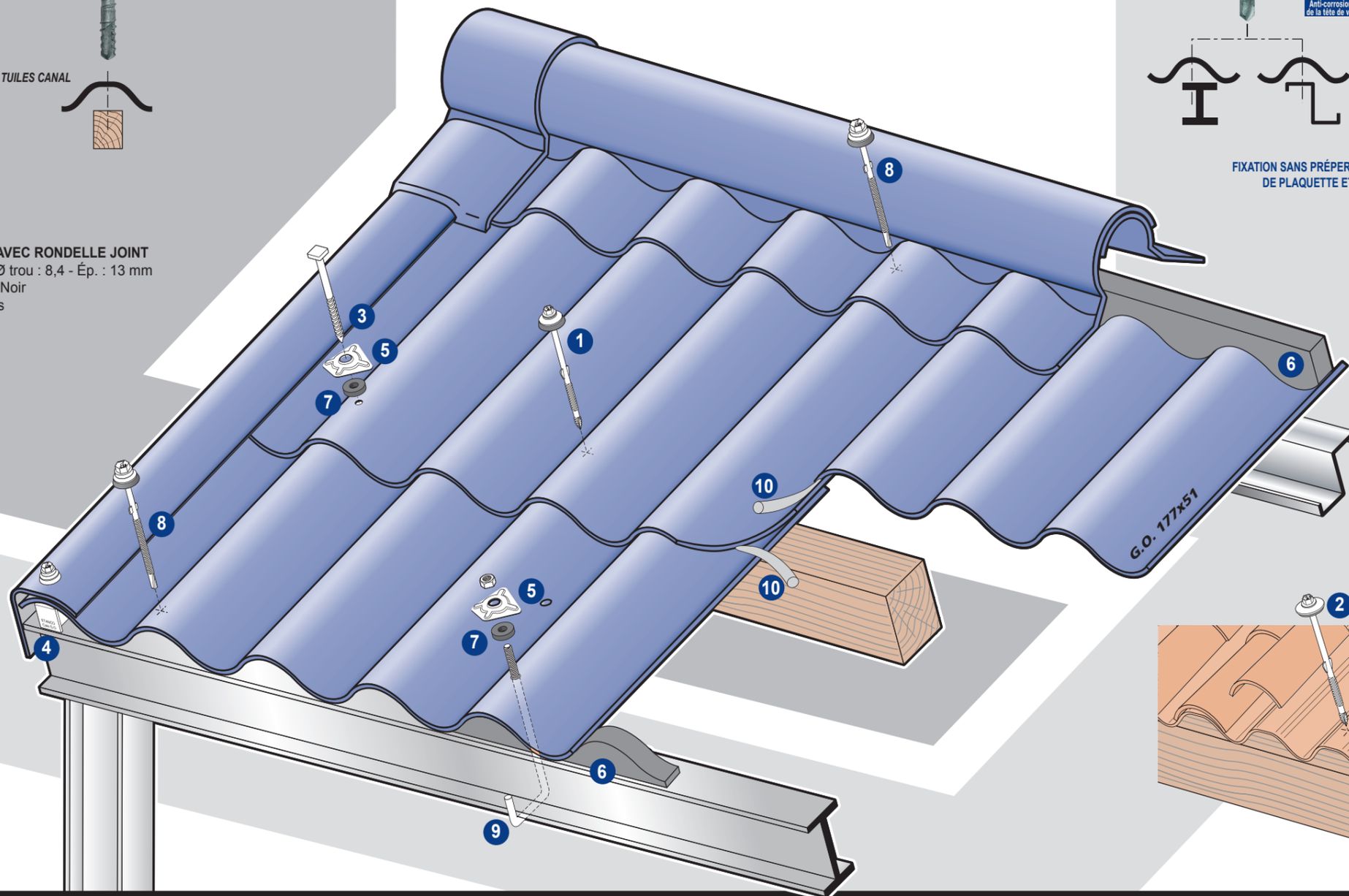
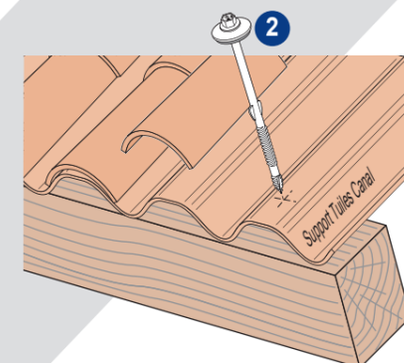
FIXATION SANS PRÉPERÇAGE NI MONTAGE DE PLAQUETTE ET RONDELLE.



**9 CROCHET+ Écrou hu.**  
Acier galvanisé à chaud Ø 6 mm



**10 JOINT D'ÉTANCHÉITÉ**  
en mastic butyl boudiné Ø 9,5 mm.



**CAPUCHON AVEC RONDELLE JOINT**  
Ø Ext. : 31 - Ø trou : 8,4 - Ép. : 13 mm  
Polyéthylène Noir  
Toutes plaques



**3 TIREFOND À FRAPPER**  
Tête Carrée  
(sur plat de 12 mm)  
Acier Galvanisé à chaud  
Dimensions : Ø 8 x 120 mm.

G.O. 177x51

BOL-FIXATIONS, une marque du Groupe ETANCO

Ref.: 01/2014