

Sur CHARPENTE BOIS

Petite Onde

GRÉCA

Sur CHARPENTE MÉTALLIQUE

1

VIS AUTOPERCEUSE BOIS
Tête Hexagonale ZAMAC (zinc/alu)
6 pans de 12 mm.
Corps en acier traité SUPRACOAT 2C
Capacité de perçage :
4 x 0,75 mm dans l'acier.
Dimensions : Ø 6,5 x 75 mm.
Tête Naturelle ou laquée.

GARANTIE 20 ans
Anti-corrosion de la tête de vis

2

TIREFOND À FRAPPER
Tête Hexagonale à collerette
(6 pans de 10 mm)
Acier Galvanisé à chaud
Dimensions : Ø 6 x 60 mm.

ENSEMBLE TOG

Pointe torsadée Ø 4,3 x 60
+ Plaquette losangée Galva - Trou Ø 6,5
Acie galvanisé à chaud
+ Rondelle Néoprène SH60 12.5x3.5x3.55
Pour tôles ondulées galva

3

PLAQUETTE EN ALUMINIUM
avec étanchéité intégrée
(joint mousse blanche)
Trou Ø 6,5 mm.

5

CAVALIER AVEC ÉTANCHÉITÉ INTÉGRÉE
en aluminium
(joint mousse blanche).
Trou Ø 6,5 mm.

4

CALE PLASTIQUE P.O.
Pour plaque translucide

6

CALE PLASTIQUE GRÉCA
Pour plaque translucide

7

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

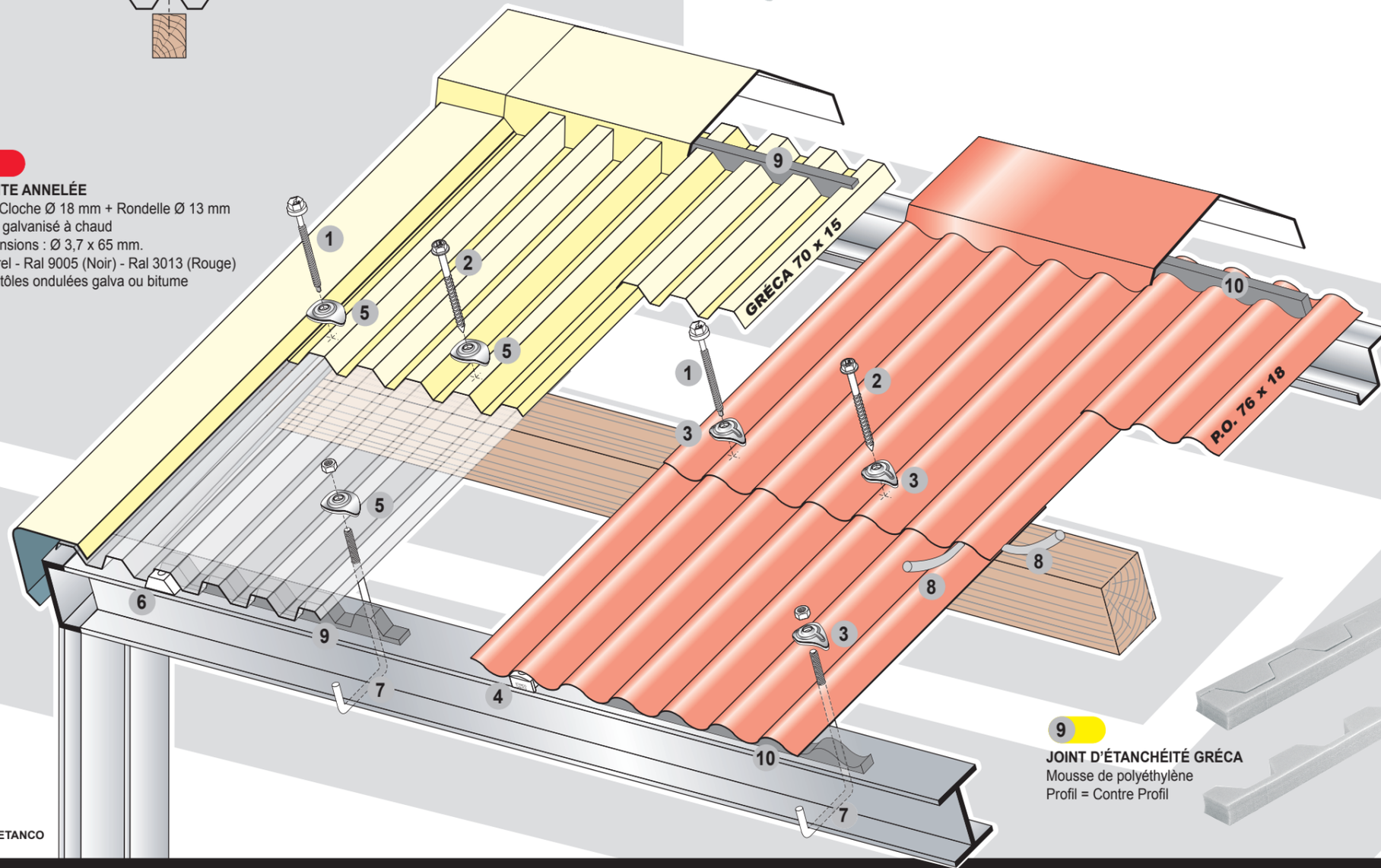
POINTE ANNÉLÉE

Tête Cloche Ø 18 mm + Rondelle Ø 13 mm
Acier galvanisé à chaud
Dimensions : Ø 3,7 x 65 mm.
Naturel - Ral 9005 (Noir) - Ral 3013 (Rouge)
Pour tôles ondulées galva ou bitume

POINTE SURMOULÉE

Dimensions : Ø 3,1 x 70 mm.
Acier Zingué
Ral 8004 (Brique) - Ral 9005 (Noir)
Ral 6005 (Vert)
Pour plaque asphaltée ondulée

BOL-FIXATIONS, une marque du Groupe ETANCO



8

JOINT D'ÉTANCHÉITÉ
en butyl préformé section ronde.
Dimension : Ø 7,5 mm en rouleaux
de 7 mètres.

10

JOINT D'ÉTANCHÉITÉ P.O.
Mousse de polyéthylène
Profil = Contre Profil

9

JOINT D'ÉTANCHÉITÉ GRÉCA
Mousse de polyéthylène
Profil = Contre Profil