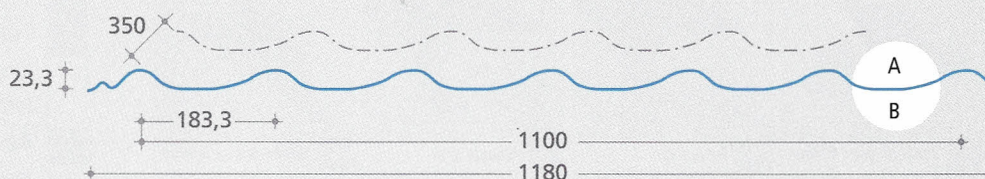
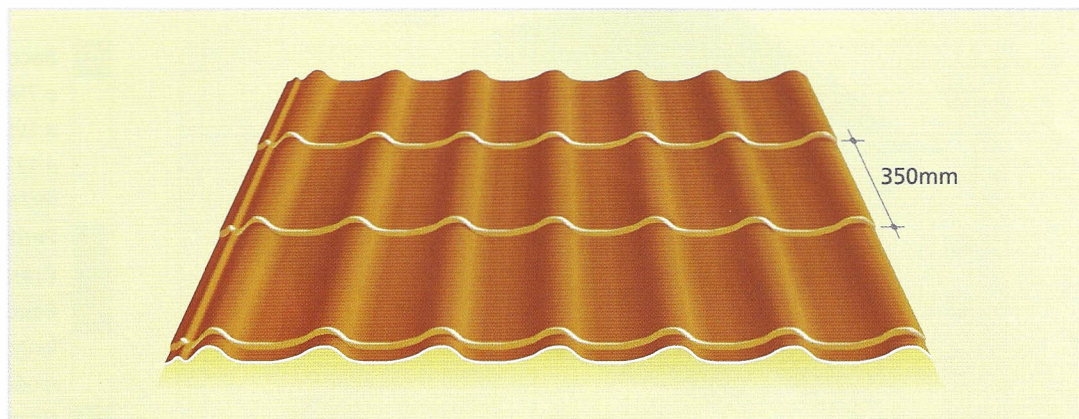


Tôles Tuiles



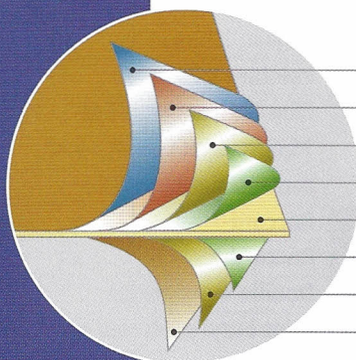
APPLICATION • Comme alternative aux tuiles classiques pour les nouvelles constructions.
• Pour la rénovation de vieilles toitures.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Longueur de la tuile: 350mm	Pente minimale: 8°
Largeur utile du panneau: 1100mm	Poids: 5kg/m ²
Largeur panneau-tuile: de 1050mm à 8400mm	Distance entre les voliges: 350mm

EXÉCUTION STANDARD COMMANDES SUR MESURE

Plastisol 200μ 7 coloris standard: terracotta, bordeaux, antracite, noir, vert foncé, vert, brun
épaisseur 0,70mm (revêtement compris)



COUCHE SUPÉRIEURE
PLASTISOL 200μ
PEINTURE DE FOND 12μ
COUCHE DE PASSIVATION
ALUZINC
ACIER
ALUZINC
COUCHE DE PASSIVATION
COUCHE INTÉRIEURE

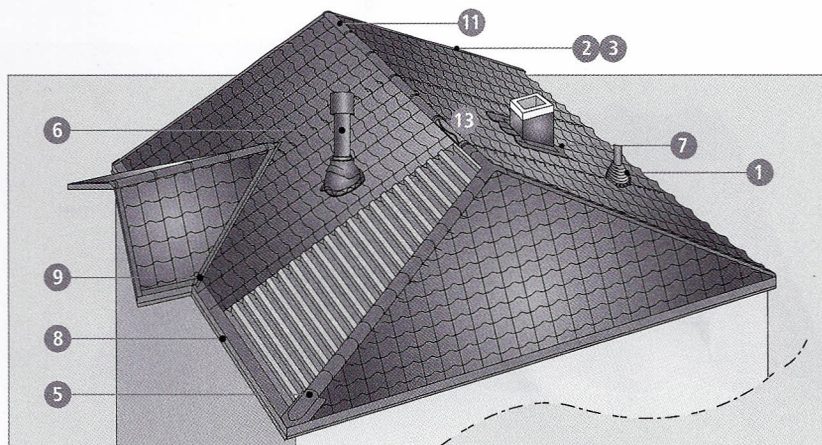
AVIS TECHNIQUE DE BU tgb = ATG98/2233

Les tôles-tuiles offrent une très bonne résistance à la corrosion grâce à l'utilisation d'aluzinc, recouvert de différentes couches protectrices. L'aluzinc est un alliage d'aluminium et de zinc, spécialement conçu pour un environnement agressif. Sur la couche aluzinc se trouvent une couche de passivation, une peinture de fond et une couche en plastisol 200μ.

Accessoires Pièces de finition standard

2

PANNEAUX-TUILES



1	Raccord pour tuyaux "PIPECO" ø 76mm jusqu'à 152mm ø 100mm jusqu'à 177mm ø 127mm jusqu'à 228mm (autres diamètres disponibles)
2	Petit rive longueur: 2,10m
3	Grande rive longueur: 2,10m
4	Bande de rive dentée longueur: 2,10m modèle droit et gauche
5	Grand about
6	Tuyau de ventilation PVC
7	Tôles planes longueur: sur mesure - largeur: 1,25m
8	Bavettes de gouttière longte: 2,10m
9	Noues lengte: 2,10m
10	Vis autoforantes galvanisées et laquées 4,8 x 35mm, par 100 pièces Vis autoforantes 4,8 x 16mm, par 100 pièces
11	Faîtières longueur: 2,10m Embouts de faîtière
12	Panneau-tuiles plastique avec lucarne en polycarbonate longueur: 0,91m, largeur: 1,10m pente minimale ≥ 15%
13	Joints d'étanchéité longueur: 1,10m
14	Panneau-tuiles translucide en polycarbonate longueur: 1,23m (3 tuiles + recouvrement) largeur: 1,10m utile
15	Peinture 0,25L
16	Film anticondensation 75m ² /rouleau (1,50m x 50m) pente minimale ≥ 15%
17	Raccord-T
18	Raccord-Y
19	Douille magnétique
20	Joint butyl préformé en U 4mm x 18mm, rouleaux de 10m