







Ultra légères
Facilité de pose
Résistantes à la corrosion
100% étanches

Longueur à la demande.
Largeur utile de 1050 mm
Epaisseur de 0,40 ou 0,60 mm

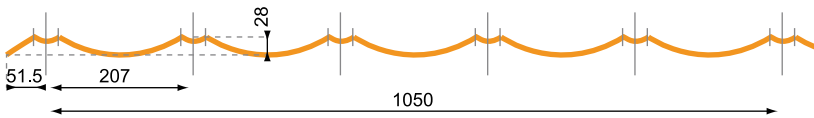
Coloris au choix

					
RAL 5005	RAL 6001	RAL 8012	RAL 6028	RAL 8004	RAL 3000

Applications

Idéales comme alternative aux tuiles classiques pour les nouvelles constructions ou pour la rénovation d'anciennes toitures.





Fixation des panneaux tuiles

La fixation s'effectue au moyen de vis autoforantes 4,8 x 35 mm. Ces vis sont galvanisées et laquées dans le coloris des panneaux et elles sont pourvues d'une rondelle d'étanchéité en néoprène. Les vis se posent dans le point bas de l'ondulation, en dessous du bord de chaque tuile.

Les panneaux sont fixés dans chaque tuile de la première rangée, côté gouttière et dans la dernière rangée, côté faîtière ainsi que dans les recouvrements.

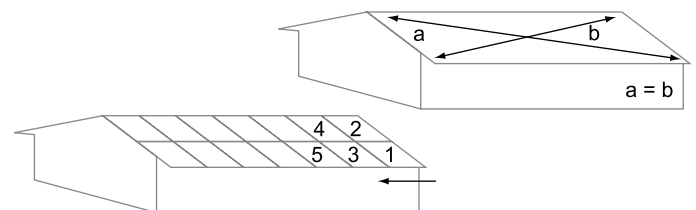
Les vis restantes seront à répartir sur la surface : en moyenne, il faut compter 8 vis/ m². Aux recouvrements les panneaux peuvent être fixés l'un sur l'autre à l'aide de vis ou de rivets sur le haut de l'onde, juste devant le bout de chaque tuile.

Montage des panneaux tuiles

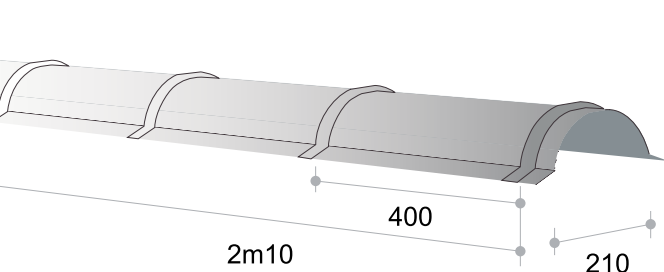
La pose s'effectue de droite à gauche et à partir du bas de la pente en haut (voir dessin).

Contrôlez si le toit est perpendiculaire. Prenez la mesure des diagonales (a et b), si elles sont différentes, le toit n'est pas perpendiculaire. Dans ce cas, le panneau doit être posé de sorte que la partie inférieure du panneau suive l'arête inférieure. Des écartements peuvent être couverts par les faîtières. Il est recommandé de poser d'abord quelques panneaux perpendiculairement à la gouttière.

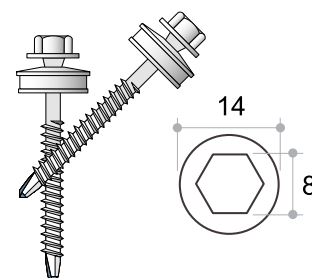
Dans le cas de surfaces de toitures larges, on posera le premier panneau, à partir de l'angle, obliquement vers le droit et on fera correspondre les autres panneaux.



Accessoires de finition et visserie



faîtières rondes



vis autoperceuses

