

Domaine d'emploi et description

La gamme **FLEXOUTUILE DECOFLEX** est destinée à la réalisation de couvertures en tuiles canal en couvert ou courant/couvert de tous types de bâtiments, de faible et moyenne hygrométrie et dont l'altitude est inférieure à 900 m. Pente minimum 24 %

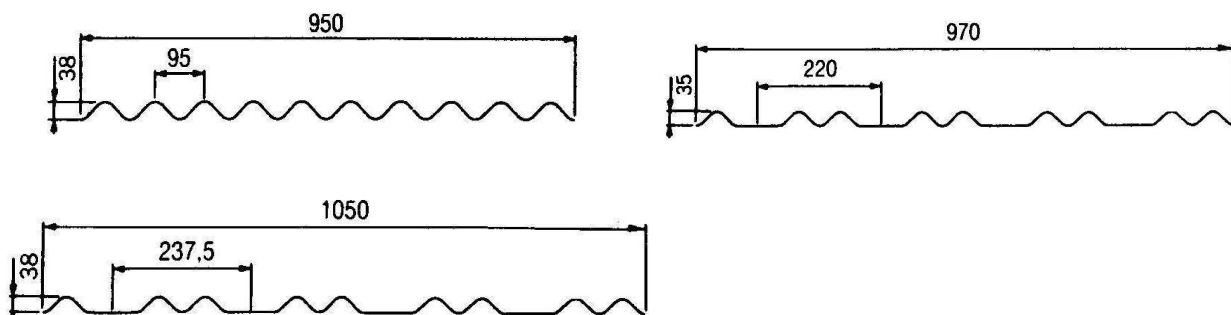
Les plaques **FLEXOUTUILE DECOFLEX** se présentent sous la forme de plaques ondulées et nervurées (suivant les modèles) monocouches, composées de fibres cellulósiques imprégnées de bitume, avec adjonction de résine thermodurcissable, de pigments déposés par enduction et d'une peinture de couleur ocre en finition. Les plaques **DECOFLEX** se déclinent en 3 profils pour s'adapter aux différents modèles de tuiles canal existant sur le marché.

Caractéristiques générales

Caractéristiques des Profils	190	220	235
Résistance à l'éclatement du produit sec (unité en bar)	19	19	19
Étanchéité à l'eau	Étanche	Étanche	Étanche

Dimensions et conditionnements

Caractéristiques	Profil 190	Profil 220	Profil 235
Longueur (mm)	2000	2000	2000
Largeur (mm)	950	970	1050
Épaisseur (mm)	2,75	2,75	2,75
Hauteur d'onde (mm)	38	35	38
Pas d'onde (mm)	95	88	95
Nombre d'ondes	10	9 ondes+4plats	9 ondes+4plats
Masse (kg)	6,05	6,35	6,45



Existe uniquement en couleur ocre

Nombre de plaques par palette 150 ou 300 plaques