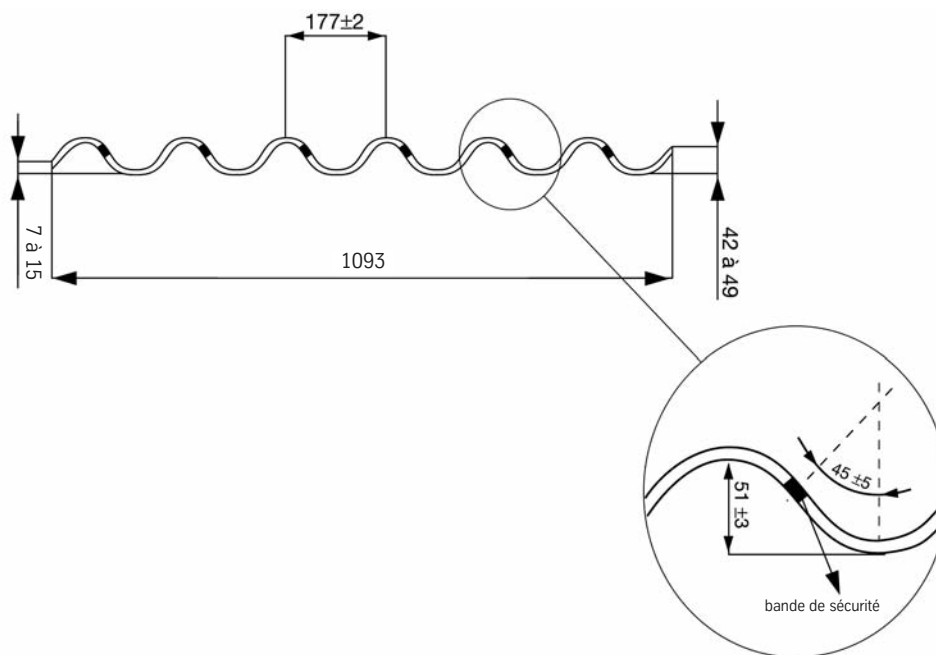


Owonit

Plaques ondulées en fibre de ciment renforcé par une bande de sécurité.



OWONIT® Plaques ondulées en fibre de ciment renforcé par une bande de sécurité, sans asbeste.



Tolérances selon EN 494

Données techniques

Distance entre les ondes	177 mm
Largeur	1093 mm
Ondulation	51 mm
Largeur utile	1052 mm
Épaisseur	6,5 mm
Résistance à la rupture	4250 N/1 m
Poids	13,5 kg/m ²

Production standard*

Longueur/Largeur	ca. Poids/plaque	Pc./Palette
1220 x 1100	18,10	50
1530 x 1100	22,70	50
1830 x 1100	27,15	50
2130 x 1100	31,60	50
2440 x 1100	36,20	50

Couleurs: gris naturel, gris anthracite

* autres couleurs sur demande

Utilisation et montage

Pour travailler les plaques ondulées et accessoires il faut utiliser des outils adaptés et selon les règles de l'art. Il faut aussi respecter les normes et directives pour le montage, cela veut dire:

- Le recouvrement latéral peut se faire sur une demi-ondu-
lation.
- Le recouvrement en longueur 14 à 20 cm en fonction de
la pente et le risque de pénétration d'eau.
- Le diamètre du trou doit avoir environ 3 mm de plus que
celui de la tige de la vis.

Traitement et stockage

Les palettes de 50 plaques doivent être stockées de
manière à être protégées contre l'humidité et la chaleur.