

Plaques ondulées pvc

Pévélite®

Le **Pévélite®** est réalisé dans un PVC ondulé qui offre une bonne résistance aux chocs et aux écarts de température (de -30° à 65°C).

Il est particulièrement adapté aux travaux de couverture et de bardage de bâtiments à usage professionnel auxquels il apportera une grande luminosité.

Sa tenue face aux agressions chimiques et atmosphériques (gel, air salin, soleil) et sa surface lisse qui limite les dépôts de poussière garantissent sa longévité sans demander d'entretien.

Il est présenté en 4 profils différents, tous classés M1.



Utilisation :

- Couverture
- Bardage
- Verrière
- Serre
- Eclairage
- Tunnel de forçage
- Abris
- Patio
- Auvent



Avantages :

- Traitement anti-choc
- Résistance aux impacts et à la corrosion
- Stabilité aux U.V.
- Réaction au feu (classé M1)



Conseils :

Une bonne ventilation est impérative pour éviter toute surchauffe des plaques. Tous les appuis (chevrons) sur lesquels Pévélite seront peints en blanc ou recouverts d'un revêtement réfléchissant.

NB : Sedpa déconseille l'utilisation de Pévélite dans les régions situées au sud de la Loire.



4 Profils

Petites ondes 76/18

Cristal

largeur : 900 mm
longueur : 1520 mm -
2000 mm 2500 mm - 3000 mm
Recouvrement : 1 onde



Ondes Greca 76/18

Cristal

largeur : 1090 mm
longueur : 1500 mm -
2000 mm 2500 mm - 3000 mm
Recouvrement : 1 onde



Grandes ondes 177/51

Cristal

largeur : 920 mm
longueur : 1520 mm -
2000 mm 2500 mm - 3000 mm
Recouvrement : 1 onde



Ondes 92/35 pour plaques bitumées Plaque d'éclairage

largeur : 940 mm
longueur : 2000 mm
Recouvrement : 1 onde



*Tolérances dimensionnelles Longueur/largeur +/- 5 mm – Epaisseur +/- 10%