



Raccordement EDP pour petites tuiles plates

Descriptif type

Raccordement pour petites tuiles plates (non mécaniques).

Longueur des tuiles ≤ 340 mm (sinon nous consulter).

En aluminium thermolaqué gris foncé, il est constitué par :

- une capote en partie haute avec profilé support de tuiles,
- des noquets latéraux préformés,
- un renvoi d'eau inférieur.



Mise en œuvre

Par simple emboîtement et recouvrement, selon les Règles de l'Art :

- Le raccordement en partie basse (bavette renvoi d'eau) devra si possible s'aligner avec un rang de tuiles.
- Latéralement, en commençant par un noquet spécifique initial, les noquets se cliquent entre eux. Ils sont posés en alternance avec les tuiles, à chaque rang.
- La capote est également emboîtée, et éventuellement mise en forme pour s'adapter au rang de tuiles d'arrivée en partie haute.

Version de l'EDP

| | Standard | Options |
|------------------|----------------------------|-----------------------|
| Matériaux | Aluminium laqué gris foncé | Cuivre Zinc-titane |

Pour tous les modèles spéciaux, prenez contact avec VELUX.