

# FICHE DE DONNÉES PRODUIT

## SUPPORT D'ARÊTIER ET DE LATTE FAÎTIÈRE 50

### DESCRIPTION DU PRODUIT

Le support d'arêtier et de latte faîtière 50 est un **élément de fixation qui permet de poser** les arêtiers et les lattes faîtières sur des toitures inclinées et ventilées. Le support d'arêtier et de latte faîtière 50 est réalisé en **polyamide renforcé de fibre de verre** et il est caractérisé par sa **grande résistance**.

### AVANTAGES

- Montage rapide, sans problèmes et facile
- Adaptation en hauteur en fonction des besoins, par réglage en continu
- Flexibilité d'utilisation grâce aux différentes longueurs de vis utilisables
- Grande résistance aux rayons UV et aux intempéries

### PROPRIÉTÉS

- Support précontraint
- Pour les lattes de 30 et 50 à plat ou pour les lattes de 40 et 60 debout
- Fixation dans le chevron avec une vis à tête fraisée Ø 6 mm (profondeur de vissage min. 50 mm)
- Fixation sur le support à l'aide de vis à tête plate ou de vis Panhead à empreinte cruciforme, Ø 4 x 30 mm
- Vis s'enfonçant dans un étai et permettant ainsi un ajustement

### ILLUSTRATION D'APPLICATION



Montage du support d'arêtier et de latte faîtière 50 dans le chevron



### MATÉRIAU

- Polyamide robuste renforcé de fibre de verre



# FICHE DE DONNÉES PRODUIT SUPPORT D'ARÊTIER ET DE LATTE FAÎTIÈRE 50

FIXATION OPTIMALE PAR VIS



Vis pour ardoise Paneltwistec à tête large, en acier inox trempé 4,0 x 30 mm (N° d'art. 945868)  
ou  
Panhead TX 4,0 x 30 mm (N° d'art. 900035)

Paneltwistec AG tête conique 6,0 x 120 mm (N° d'art. 945636)  
Profondeur d'encastrement minimale de 50 mm dans le chevron.



Vis pour ardoise Paneltwistec à tête large, en acier inox trempé

Panhead TX



Paneltwistec AG tête conique

## TABLEAU DES ARTICLES

N° d'art.	Désignation	Dimension <sup>01</sup> [mm]	UE
954223	Support d'arêtier et de latte faitière 50	30 x 50	100

<sup>01</sup>Longueur x largeur

Si vous n'êtes pas familier avec l'utilisation de ce produit et, en particulier, avec l'usage auquel il est destiné, il est impératif que vous preniez contact avec notre service technique d'application (technik@eurotec.team).