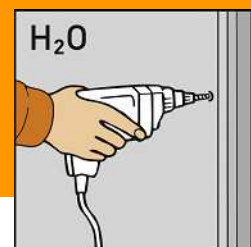


## Vis Powerpanel H<sub>2</sub>O

### Pour plaques Powerpanel H<sub>2</sub>O



#### Application

Les vis Powerpanel ont été spécialement développées pour la fixation des plaques Powerpanel H<sub>2</sub>O sur une sous-construction en bois ou métal.

#### Propriétés

Les vis Powerpanel se caractérisent par les propriétés suivantes:

- **Protection anticorrosion**
  - La vis est dotée d'un revêtement spécial qui garantit la résistance à la corrosion pendant 1 500 heures (test au brouillard salin)
- **Facilité de vissage**
  - La géométrie optimisée du filetage assure une pénétration rapide de la vis avec une force minimale et garantit un maintien parfait dans la sous-construction
- **Enfoncement optimal**
  - la géométrie de la tête assure un enfoncement optimal de la tête de vis dans la plaque Powerpanel H<sub>2</sub>O



#### Mise en œuvre

Cette vis est utilisée pour la fixation mono-couche de la Powerpanel H<sub>2</sub>O sur la sous-construction en bois ou métal. Instructions détaillées (pour le téléchargement PDF, cliquez sur le lien suivant): Conseil de pro: plaque FERMACELL Powerpanel H<sub>2</sub>O

#### Consommation

Cloison: 20 pièces par m<sup>2</sup>  
Plafond: 22 pièces par m<sup>2</sup>

#### Indications pour les marchands

Dimensions	3,9 x 35 mm
Emballage	500 pièces par paquet
No. d'article	79120
No. AEN	4007548005531
Poids par paquet	972 g
Quantité par palette	504 paquets
Poids par palette	env. 510 kg



Ecobati Scrl  
Première avenue 25  
4040 Herstal  
Belgique  
Tel : 0032 (4) 246.32.49  
Fax : 0032 (4) 247.06.07  
[www.ecobati.be](http://www.ecobati.be)  
[info@ecobati.be](mailto:info@ecobati.be)