



K535c.be

Parachèvement à sec

Fiche technique

05/2018

## AQUAPANEL® Rustproofed Screw SB40

Vis inoxydable pour plaques Aquapanel® Cement Board Outdoor (mur et plafond) et Aquapanel® Cement Board Skylite (plafond).

### Propriétés

Les vis sont en acier inoxydable V2A. Elles disposent d'un filet double (Hi-Lo) pour garantir une fixation optimale dans l'ossature en aluminium.

Les têtes de vis sont fraisées pour permettre une pénétration optimale dans la surface de la plaque. Les vis ont un embout TX20 pour un vissage sans problème.

### Domaine d'application

Les Aquapanel® Rustproofed Screws SB 40 ont été spécialement conçues pour la fixation des plaques Aquapanel® Cement Board Outdoor et Aquapanel® Cement Board Skylite sur des ossatures en aluminium.

Longueur des vis = 40 mm

### Mise en oeuvre

Les vis sont fixées dans la surface de sorte à être dans le même plan que la plaque.

Distance entre les vis :  $\leq 250$  mm (Plafond 170 mm). Distance min. par rapport au bord : 15 mm. Nous recommandons l'utilisation d'une visseuse à butée de profondeur.

### Consommation:

Façade

■ 15 vis/m<sup>2</sup>, distance entre les montants 60 cm

■ 25 vis/m<sup>2</sup>, distance entre les montants 30 cm

Plafond

■ 25 vis/m<sup>2</sup>, distance entre les profilés 30 cm

### Livraison stockage

■ Vis inoxydables Aquapanel® SB 40 : 250 pièces/paquet

**Be certain,  
choose AQUAPANEL®**

**AQUAPANEL®**

### Contactez-nous

Service technique :

▶ Tél.: +32 (0) 4 273 83 02  
▶ [technics@knauf.be](mailto:technics@knauf.be)

▶ [www.knauf.be](http://www.knauf.be)

**Knauf** Rue du parc Industriel 1, B-4480 Engis

### NOTE :

Cette fiche est destinée à l'information de notre clientèle. Elle annule toutes les précédentes. Les données correspondent à l'état le plus récent de nos connaissances, mais ne sauraient en aucune façon engager notre responsabilité. Tous droits réservés. Les modifications, reproductions photomécaniques, même si elles sont faites par extrait, nécessitent l'autorisation expresse de Knauf.