

# Vis à rosace ejothem<sup>®</sup> STR H



- Cheville à rosace pour constructions bois
- Cheville avec tête de vis noyée pour une fixation à fleur des panneaux ETICS sur une structure en bois porteuse
- 100 bouchons inclus par carton
- Conforme aux normes ABG Z-33.47-1581 et ETA-20/0268

## Domaine d'utilisation



- Vis à rosace pour la construction bois

## Données techniques

Couleur	blanc
Fabriqué selon	ABG allemand Z-33.47-1581 et ETA-20/0268
Diamètre de la rosace [mm]	60
Embout de vissage	TX 25/ejothem STR H Insert à vis
Diamètre de la vis [mm]	6
Coefficient de transmission thermique ponctuelle $\lambda$ [W/K]	0,002 installation en surface affleurante
Matériau de la rosace	Vis en acier galvanisé
Matériau de la douille/tête	Plastique
Point de fusion [°C]	200–240

# Vis à rosace ejothem<sup>®</sup> STR H

## Formats de livraison

Type	Dimensions [mm]	Épaisseur d'isolant [mm]	Nombre/paquet. [pcs]
STR H 80	80*6*60	40	100
STR H 100	100*6*60	60	100
STR H 120	120*6*60	80	100
STR H 140	140*6*60	100	100
STR H 160	160*6*60	120	100
STR H 180	180*6*60	140	100
STR H 200	200*6*60	160	100
STR H 220	220*6*60	180	100
STR H 240	240*6*60	200	100
STR H 260	260*6*60	220	100
STR H 280	280*6*60	240	100
STR H 300	300*6*60	260	100
STR H 320	320*6*60	280	100
STR H 340	340*6*60	300	100

## Notes

### Stockage

- Au sec, à l'abri des rayons UV et de l'humidité

### Élimination

- Éliminez avec les déchets de chantier habituels, en respectant les directives légales en vigueur

### Embout adaptateur pour tournevis

- S'adapte facilement à l'embout de vissage ejothem STR H TX 25

## Installation

- Placez le panneau isolant en fibres de bois sur l'ossature, puis vissez la fixation à fleur de la surface extérieure
- La rosace en plastique doit affleurer la surface du matériau isolant après le vissage.
- Veillez à ce que la profondeur d'ancrage dans la structure porteuse en bois soit d'au moins 35 mm
- Après avoir inséré la vis, fermez l'ouverture de la rosace à l'aide d'un bouchon d'étanchéité
- Les rosaces montées avec un désaffleure trop importants doivent être comblés (pastillage) au ras de la surface du panneau avant l'application de l'enduit
- Pour plus d'informations, consultez les prescriptions de mise en oeuvre disponibles sur notre site: [www.steico.com](http://www.steico.com).



# Vis à rosace ejothem<sup>®</sup> STR H

## Certificats et gestion de la qualité



## ☰ Légende

### autres abréviations

- pal.** Palette
- RGL.** Rainure et languette
- Pcs.** Pièces
- emb.** Emballage
- env.** environ
- Pcs.** Pièces

### **Responsable du contenu**

STEICO SE  
Otto-Lilienthal-Ring 30  
85622 Feldkirchen  
Allemagne  
Web: [www.steico.com](http://www.steico.com)  
Mail: [info@steico.com](mailto:info@steico.com)

**Version : 1**

**Date : 2025-12-08**

Le contenu de ce document a été préparé avec le plus grand soin. Toutefois, les réglementations applicables peuvent changer. STEICO décline toute responsabilité quant à l'exactitude, l'exhaustivité et l'actualité du contenu. Les domaines d'application peuvent varier dans le détail. Vérifiez toujours l'adéquation de nos produits à l'utilisation spécifique prévue.

Le contenu de ce document a été préparé en tenant compte des normes de produits européennes et fournit un aperçu général des structures des composants, des méthodes de construction et de l'installation. Les réglementations locales applicables n'ont pas été prises en compte. Avant d'utiliser nos produits, veuillez vérifier que les réglementations applicables à la zone d'utilisation spécifique sont respectées.

La version actuellement en vigueur peut être consultée à l'adresse suivante :

[www.steico.com/tds\\_ejothem\\_strh\\_fra\\_fr](http://www.steico.com/tds_ejothem_strh_fra_fr)