# **ASKI®-therm** Fixation directe dans la façade isolée ...

## **IPS**

#### Vis en nylon renforcé de fibres de verre, pour isolants

Pour la fixation directe, sans ponts thermiques, de profilés légers de finitions, de solins, de lampes, de détecteurs de mouvements, etc ..., avec joint EPDM.

Vis en nylon renforcé de fibres de verre; résistant au vieillissement, aux intempéries et aux rayons UV

Le taraudage fort développé assure l'ancrage dans la façade isolante.

Embout TX25 pour le placement rapide et simple.

Longueur 80mm - utilisable pour
la plupart des matériaux d'isolation
(à partir de 80 mm)

Pas de préforage dans le crépis (≤7mm) grâce à la pointe de vis acérée; possibilité de montage extrêmement rapide.

Vis à tête plate avec joint EPDM pour une étanchéité optimale et un ajustement au fond.

Grâce au forage par la tête de vis dans le IPS, possibilité supplémentaire de fixation moyennant vis Ø3,5mm.

IPS80 gris

L = 80 mm - RAL 7045 Autres couleurs sur demande.

Packing: Boîte 50 pcs - carton 900 pcs (18 boîtes)

## IPL

### Cheville en nylon à visser

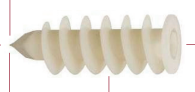
Pour la fixation mécanique de lampes, panneaux, etc ... sans ponts thermiques.

Matériau: Nylon

- ► résistant aux intempéries et au vieillissement
- ▶ peut être peinte

Fixation directe dans l'isolation thermique

sans ponts thermiques



Couleur blanche, semi transparent

esthétiquement discret

Pointe acérée en polyamide / nylon dur:

- ▶ pas de préforage; forage fiable, même à travers du crépi dur (≤ 5 mm)
- gain de temps, pas d'outils supplémentaires nécessaires.
- ► rapide, peu de pression nécessaire.
- appropriée pour la plupart des matériaux d'isolation.

Longueur IPL60: 58 mm - IPL95: 95 mm

➤ Valeurs élevées d'arrachement -Charge admise:

 $IPL60: \le 50N (5kg) - IPL95: \le 100N (10kg)$ 

*IPL60*Tête Ø 25 mm
L = 60 mm

Charge admise: 50N (5kg) *Vis Ø4.5 à 5.0 -*

Packing: Boîte 40 pcs 10 blis. de 4 pcs - carton 200 pcs

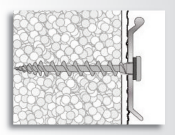
*IPL95*Tête Ø 32 mm
L = 95 mm

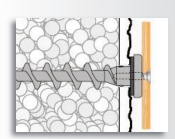
Prof. de vissage 30 à 50mm Charge admise: 100N (10kg) Vis Ø8 / 10 / M8 -Prof. de vissage 40 à 80mm

Packing: Boîte 25 pcs - 8 boîtes - carton 200 pcs





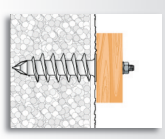




Simple, pratique, durable!







# **ASKI<sup>®</sup>-applic**

### Tige filetée réglable avec cheville en nylon à visser

Pour la fixation de descentes d'eaux pluviales dans la façade isolante sans ponts thermiques, avec joint en EPDM cellulaire.

Goujon fileté, longueur 50 mm, prémonté M10 ou M8 ▶ possibilité d'ajustage de 25 mm supplémentaires

Longueur 95 mm

- ► Valeurs élevées d'arrachement
- utilisable pour la plupart des matériaux d'isolation (à partir de 100 mm)

Pointe acérée de forage

- ▶ pas de préforage
- ► rapide, peu de pression nécessaire

and the last of th

Matériau: polyamide dur

- ▶ auto-forant à travers le crépi
- ▶ très résistant au vieillissement

Joint en EPDM blanc, moussé, collé unilatéralement

- ► esthétiquement discret
- ► résistant aux UV
- ▶ durablement étanche

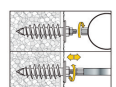
#### Matériaux appropriés:

- ✓ Systèmes composites d'isolation thermique
- ✓ Panneaux isolants en mousses rigides
- ✓ Panneaux isolants en styropor / polystyrène (EPS, XPS)
- ✓ Panneaux isolants en Heraklith

SW17/SW13

✓ Panneaux isolants en fibres de bois (préforer)





ASKI®-applic 95 vario M8 ASKI®-applic 95 vario M10

Packing: Sachet 4 pcs - 20 sachets - carton 80 pcs

Embout à six pans creux (SW17)

▶ fixation à la cheville

Embout TX25 et embout à six pans creux SW13

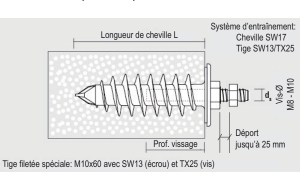
 plusieurs possibilités
 de fixation et d'ajustage
 (six pans creux permet le serrage ferme du collier)

Goujon fileté prémonté M10 ou M8

- possibilité d'ajustage simple pour un montage parfait
- ▶ bonne protection contre la corrosion

Couleur: blanc, semi-transparent

- ▶ esthétiquement plaisant
- ▶ peut être peint

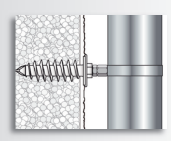


**√11111111** 

CELO Fixings technology







Simple, flexible, rapide et ajustable!



© Copyright by EMG S.A. - Description produits 10/2022, sous réserve de modifications techniques



Erich Meyer-Gillessen AG Rektor-Cremer-Straße, 39 4780 ST.VITH / Emmels - Belgien

#### www.emg-meyer.be

Tel.: +32 (0)80 22 74 80 Fax: +32 (0)80 22 63 16 E-mail: info@emg-meyer.be