

# PRB ISO CORNER



ÉQUERRE POUR FIXER GONDS OU GARDE-CORPS SUR ITE

## Les + de PRB ISO CORNER

- + Solution pour fixation d'éléments avant enduisage
- + Équerre universelle pour fixation en façade et latérale
- + 3 modèles (140, 200 et 300 mm) à recouper selon l'épaisseur
- + Fixation de l'élément par vissage direct (pas d'outil spécifique)

### CONDITIONNEMENT

- PRB ISO CORNER vendu à l'unité.
- Chevilles vendues en kits de 3 unités.
- Cartouche chimique vendue à l'unité.



### CONSERVATION

- Respecter la date limite d'utilisation de la cartouche chimique.

### CONSOMMATION

- Voir fiche technique du fabricant.

## DOMAINE D'EMPLOI

### PRÉSENTATION

PRB ISO CORNER est une équerre de montage en mousse polyuréthane haute densité destinée à la fixation d'éléments rapportés avant enduisage, avec pont thermique réduit. Elle est associée à des kits de chevilles avec ATE adaptés aux supports pour former un système de fixation complet et idéal.

### EXEMPLES D'ÉLÉMENTS À FIXER

- Garde-corps (Montage avec vis auto foreuses)
- Gonds de volets battants
- Rails de guidage de volets coulissants



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### Pour isolant de 80 à 140 mm

- ISOCORN140 - ISO CORNER 140MM  
FIXATION ELEMENT FAÇADE



### Pour isolant de 140 à 200 mm

- ISOCORN200 - ISO CORNER 200MM  
FIXATION ELEMENT FAÇADE

### Pour isolant de 200 à 300 mm

- ISOCORN300 - ISO CORNER 300MM  
FIXATION ELEMENT FAÇADE

### Kit de fixation pour béton / parpaing

- ISOCORNBET100 - KIT 3 CHEV 100 BETON/PARPAING-ISOCORNER
- ISOCORNBET120 - KIT 3 CHEV 120 BETON/PARPAING-ISOCORNER
- ISOCORNBET140 - KIT 3 CHEV 140 BETON/PARPAING-ISOCORNER



### Kit de fixation pour béton cellulaire

- ISOCORNCEL100 - KIT 3 CHEV 100 BETON CELLULAIR-ISOCORNER
- ISOCORNCEL120 - KIT 3 CHEV 120 BETON CELLULAIR-ISOCORNER
- ISOCORNCEL140 - KIT 3 CHEV 140 BETON CELLULAIR-ISOCORNER



### Kit de fixation pour béton cellulaire

- ISOCORNCHEMI - KIT 3TIGE+TAMI FIX CHIMIQUE-ISOCORNER



ISOCORNCART - CARTOUCHE FIX. CHIMIQUE-ISOCORNER-280ML



## MISE EN ŒUVRE

Respecter strictement la Fiche Technique et les conseils du fabricant EJOT.

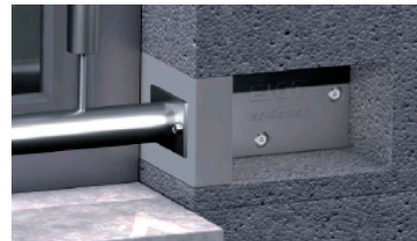
### FIXATION LATÉRALE D'UN GARDE-CORPS



1 - Poser les chevilles adaptées



2 - Couper suivant l'épaisseur d'isolant



3 - Fixer l'élément avec les vis Ø 10 mm (trou Ø 8 mm)  
ISOCORNVIS  
KIT 2 VIS INOX  
DELTA PT 10X60/37-ISOCORN



### FIXATION EN FAÇADE D'UN GOND

Percer l'ISO CORNER diamètre 7mm,  
puis visser le GOND ISO CORNER Ø14MM  
TIREFOND Ø10X75MM  
(code : ISOCORNGOND14)