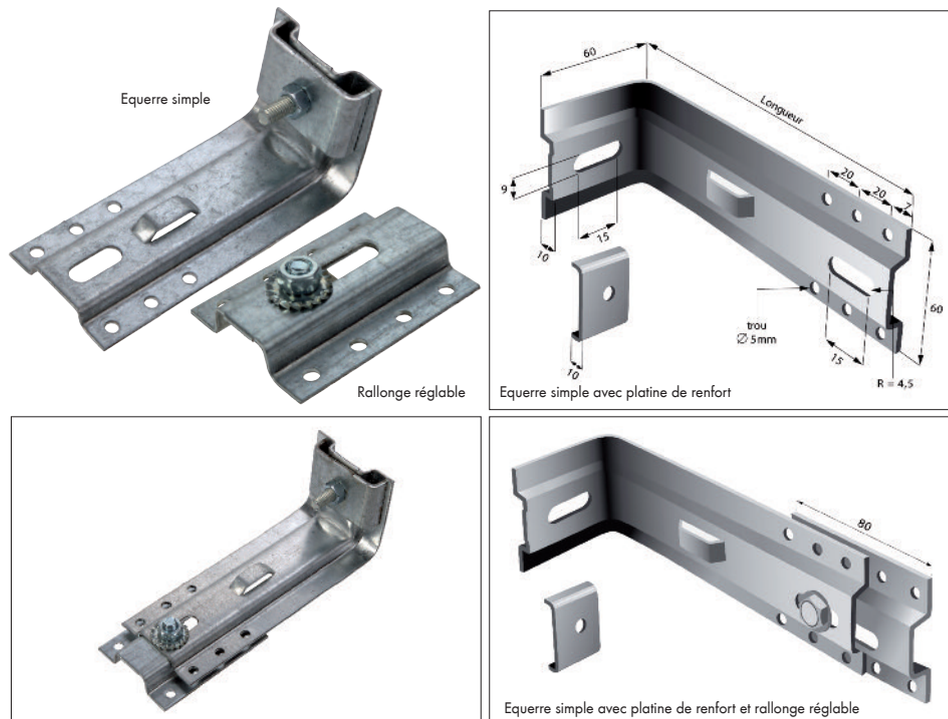


EQUERRES DE BARDAGE POUR ITE (ISOLATION THERMIQUE PAR L'EXTÉRIEUR)

Système de fixation réglable pour l'ITE en neuf comme en rénovation.



Norme :

Conforme aux cahiers de prescriptions techniques (CPT 3316 et 3422) du CSTB.

Caractéristiques et avantages :

Equerres fixes :

- Profil spécial en forme d'oméga assurant une très grande rigidité structurale.
- Acier galvanisé S250GD+Z275 selon norme EN 10147.
- Permettent la fixation de chevrons à respectivement 100 - 120 - 140 ou 160 mm de la structure porteuse, avec réglage possible de 15 mm.
- Livré avec une platine courte de renfort permettant de répartir la charge sur le point de fixation.

Rallonge réglable (en complément) :

- Profil spécial en forme d'oméga assurant un guidage et un réglage parfait sur nos équerres fixes.
- Acier galvanisé S250GD+Z275 selon norme EN 10147.
- Permet de rectifier les défauts de planéité ou de surface du support.
- La rallonge de 80 mm permet un réglage de 0 à 40 mm supplémentaire.
Ex : avec une équerre simple de 100 mm, on peut régler progressivement la face extérieure du chevron de 100 à 140 mm.
- Livrée avec un boulon TRCC et rondelles éventail.

Données techniques, voir au dos



Désignation	Long. mm	Larg. mm	Epais. mm	Diamètre trou oblong mm	Diamètre trou rond mm	Réglages possibles	Poids g	Art. N°	Condit.
Equerre de bardage ITE 100 mm	100	60	2	9	5	/	196	0681 800 100	50
Equerre de bardage ITE 120 mm	120	60	2	9	5	/	220	0681 800 120	50
Equerre de bardage ITE 140 mm	140	60	2	9	5	/	254	0681 800 140	50
Equerre de bardage ITE 160 mm	160	60	2	9	5	/	270	0681 800 160	50
Rallonge equerre bardage 80 mm	80	60	2	9	5	de 0 à + 40 mm	98	0681 800 080	50