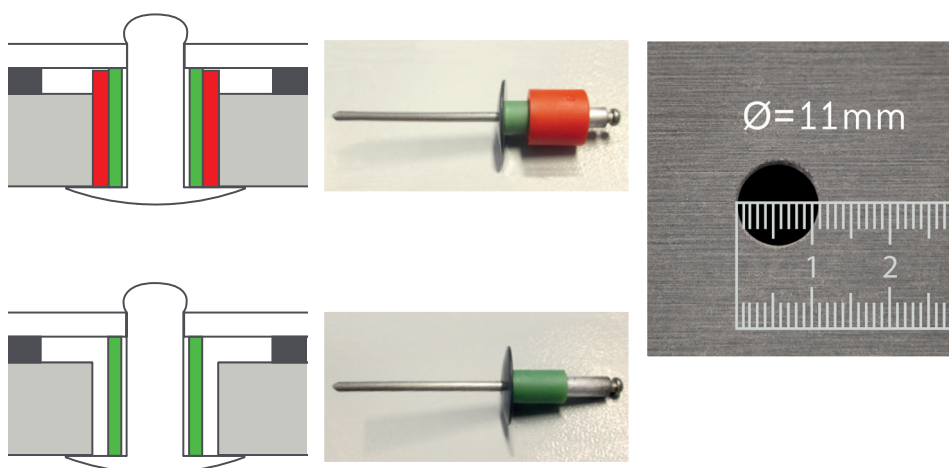


MODIFICATION DE NOTRE PRINCIPE DE MISE EN ŒUVRE DES PANNEAUX DE FACADES EQUITONE SUR OSSATURE MÉTALLIQUE

Les principaux changements sont les suivants :

- 2 points fixes au lieu de 1 seul,
- 1 seul diamètre de perçage à 11 mm,
- Utilisation de bagues de couleur pour réaliser les points fixes « rouges » et les points coulissants « verts ».
- Utiliser des bandes adhésives entre la plaque et l'ossature.

PRINCIPE POINT FIXE, POINT COULISSANT



Ossature	Type de fixation	Diamètre de perçage des plaques	2 points fixes	Points coulissants	Diamètre de perçage de l'ossature
Doublex	Rivet	11 mm	Rivet + Rondelle Ø10,9mm + Rondelle Ø 6,6mm	Rivet + Rondelle Ø 6.6 mm	4,1 mm
Aluminium	Rivet	11 mm	Rivet + Rondelle Ø10,9mm + Rondelle Ø 6,6mm	Rivet + Rondelle Ø 6.6 mm	4,1 mm

Ces modifications concernent donc les Avis Techniques :

> EQUITONE [natura], [pictura], [textura], ossature métallique N : 2/12-1506

> EQUITONE [tectiva], [linea], ossature métallique N° :2/15-1680

Ces Avis Techniques ont reçu un avis favorable du CSTB lors de la commission d'experts du GS2 en date du 28/06/2017 et du 27/09/2017.

Service technique :

Tél. : 0821 236 436 (0,12 € TTC/mn)

Fax : 01 39 79 62 44

service.technique@eternit.fr