

**GAMME
AMBITION®**

Solution POLARIS®

Parements plans à fixation
frontale



GAMME AMBITION®

POLARIS® | Parements plans à fixation frontale

Crédits photos : Olivier Frajman // Campus Cambridge à Grenoble // CHABAL Architectes

AVANTAGES DU SYSTÈME

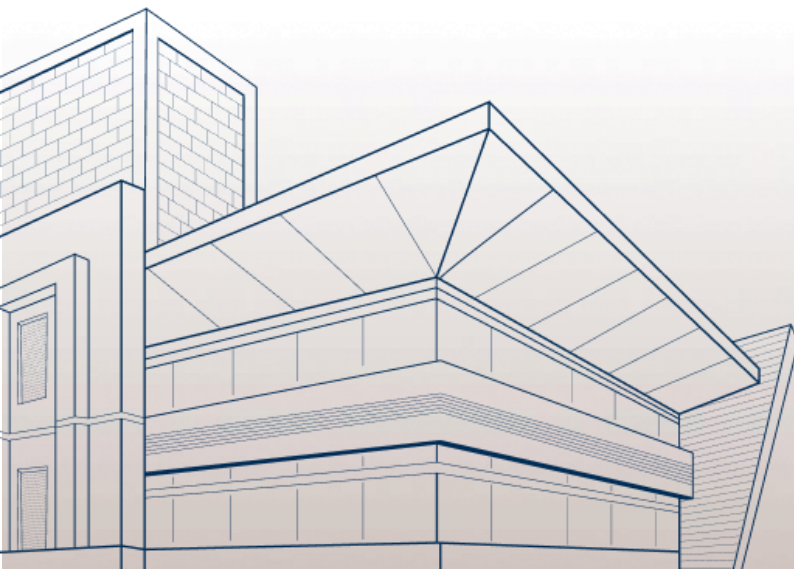
- Liberté de choix dans la largeur du joint vertical et horizontal mini 6 mm
- Forme architecturale complexe possible.
- Grande liberté de finition (teintes et textures).
- Système adapté pour trame verticale et horizontale.
- Perforation et cintrage possibles.
- Classification au feu : A1, A2 et B-s1,d0 (selon matériau).
- Ossature brute ou laquée noire
- Fixation par vis ou rivets
- Grande liberté de formes : plane, cintrée, écaille
- Adaptation des panneaux au traitement des points singuliers : angles, raccord de châssis, retour d'acrotère,...



Parements plans à fixation visible

CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES

Matériaux et épaisseurs	Trame	Verticale	Horizontale
Aluminium Composite 4 mm	Hauteur (mm) Largeur (mm)	1 000 à 7 000 500 à 2 000	500 à 2 000 1 000 à 7 000
Fibres-ciment 8 mm	Hauteur (mm) Largeur (mm)	200 à 3 050 300 à 1 220	300 à 1 220 200 à 3 050



FM-POLARIS-ind-A

Documentation digitale disponible
sur le site internet : acodi.fr

ACODI
façade créative

