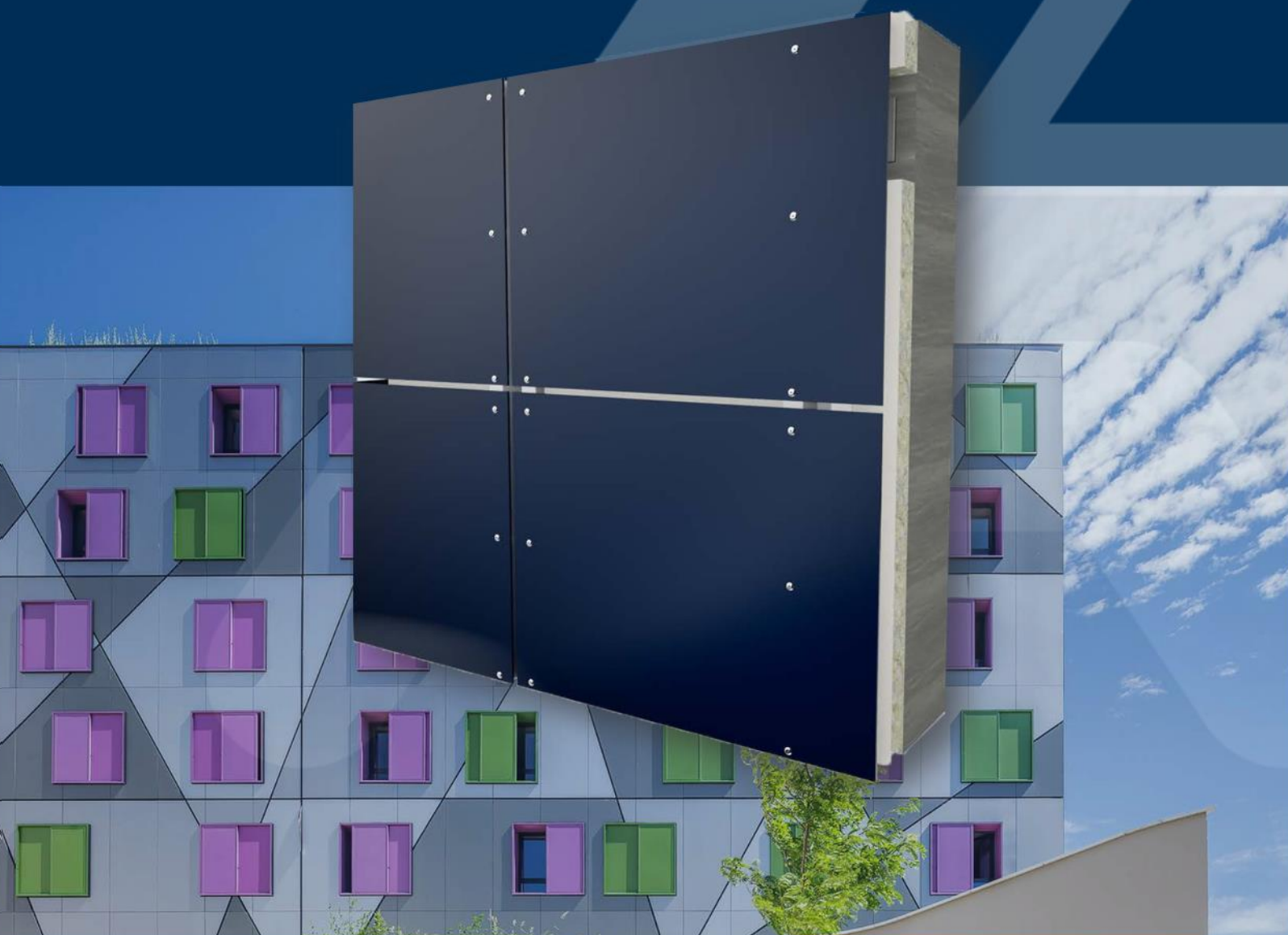


SYSTÈME F2

PANNEAUX A FIXATION FRONTALE

Innof[®]



Campus Cambridge à Grenoble // Chabal (crédit photo : Olivier Frajman)

alu
pic

A² GROUPE



Campus Cambridge à Grenoble // Chabal (crédit photo : Olivier Frajman)

AVANTAGES DU SYSTÈME

- ✓ Liberté de choix dans la largeur du joint vertical et horizontal (mini 10mm).
- ✓ Ossature laquée noire en fond de joints creux verticaux.
- ✓ Adaptation des panneaux au traitement des points singuliers : angles, raccord de châssis, retour d'acrotère...
- ✓ Grande liberté de formes : plane, cintrée, écaïlle.
- ✓ Se prête aux façades en relief.
- ✓ Système adapté pour trame verticale et horizontale.
- ✓ Grande liberté de finition (teintes et textures).

Système conforme au cahier CSTBN°3194



CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES



Matériau et épaisseur (mm)	Trame	Verticale	Horizontale
Composite Aluminium 4 mm	Hauteur	1000 à 7 000	500 à 2 000
	Largeur	500 à 2 000	1000 à 7 000