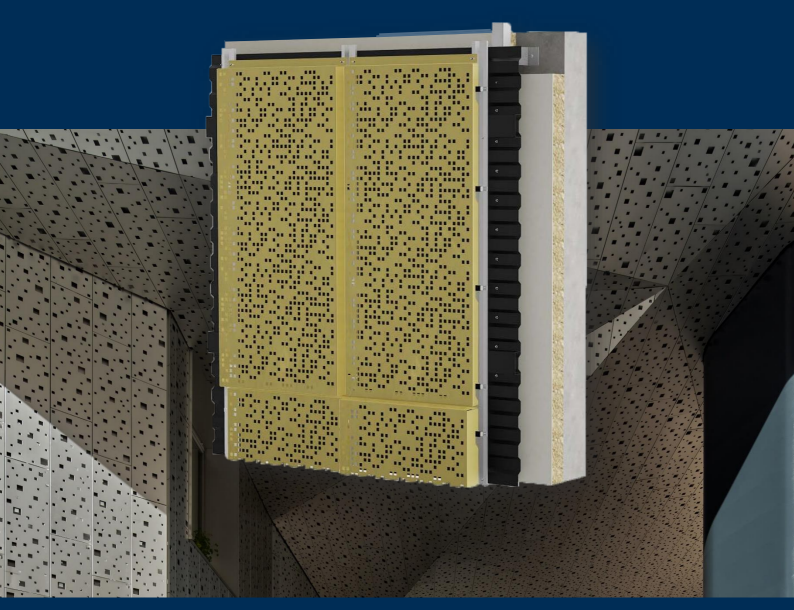
SYSTÈME E4

CASSETTES À ENCOCHES PERFORÉES SUR PARE-PLUIE

InnoE®



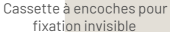
La Tour Skylight Paris La Défense Architecte : Louis Paillard







- Planéité des façades.
- Cintrage possible.
- Classification au feu : B-s1,d0, A1 et A2 (selon matériau). Selon EUROCLASSES (NF EN 13501-1).
- Ossature prémontée avec étriers ou coulisseaux.







CARACTÉRISTIQUES DIMENSIONNELLES

	Matériau et épaisseur (mm)	Trame	Verticale	Horizontale
	Alu 20/10° et 30/10° Acier prélaqué 15/10° et acier lnox 15/10°	Hauteur (mm)	1000 à 3600	300 à 1350
		Largeur (mm)	300 à 1350	1000 à 3600
	Aluminium Composite 4 mm	Hauteur (mm)	1000 à 7000	300 à 1900
		Largeur (mm)	300 à 1900	1000 à 7000





Documentation digitale disponible sur : www.alupic.com

FM-InnoE.E4-ind.A

