

# OPENCLASSROOMS

Éléments de comparaison	ETICS	Bardage ventilé	Vêtire/Vêtage
Mise en oeuvre (temps)	Assez longue car temps de séchage à respecter entre les couches d'enduits	Assez longue nécessite la mise en place d'une ossature en amont	Rapide
Coût matière	+	+++	++
Isolants utilisés	Principalement Polystyrène expansé ignifugé, laine de roche.	Tous types d'isolants	Tous types d'isolants
Durabilité	++	+++	+++
Météo	Ne peut être posé par température trop basse ou trop haute et ne peut être posé sous la pluie.	Pas de contrainte météorologique (sauf si isolant est sensible à l'humidité)	Pas de contrainte météorologique (sauf si isolant est sensible à l'humidité)
Résistance aux chocs	Moyenne, peut être endommagé par impacts	Très Bonne résistance aux chocs	Bonne résistance aux chocs
Nettoyage	Fragile	Facile	Facile
Réparation si sinistre	Possible, mais peut être complexe Esthétique...	Relativement facile, selon le type de bardage	Possible, mais peut être complexe
Contraintes chantiers	Chantier sale (bâchage...) Filière humide	Espace suffisant pour installation	Déchets volatiles