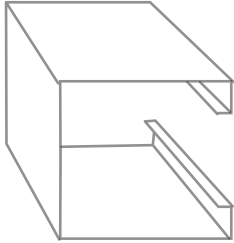


Coffres BSO



Lambrequins

Notre gamme de lambrequins BSO en tôle aluminium pliée



Type 1



Type 1 A



Type 8



Type 9

Coffre Linteau CLM BSO

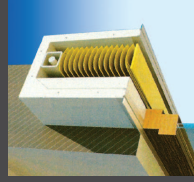
Ce caisson isolant offre d'excellentes prestations thermiques, acoustiques et garanti la simplicité du montage. Contrairement aux méthodes traditionnelles, il disparaît dans la façade et assure un meilleur résultat architectural.



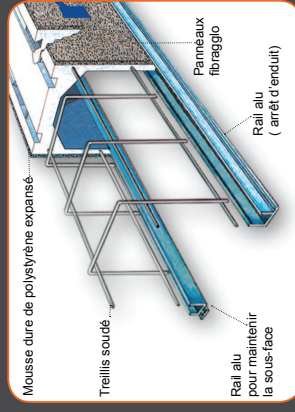
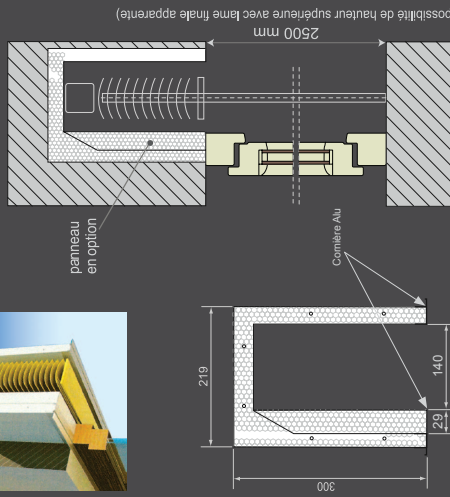
Il est composé de mousse de polystyrène auto-extinguible de haute densité (30/35 Kg / mc), avec cage en acier galvanisé de 4 mm, pas de 250 mm et partie supérieure moulurée avec cavités, faces verticales extérieures revêtues de mortier de ciment enrichi pour une parfaite adhésion avec chaque type d'enduit et bords inférieurs avec profils en aluminium renforcé.

Grâce à ses caractéristiques, il peut être installé dans tous types de mur.

Plans de coupe et détails techniques



Coffre isolant thermique
U = 0,607 W /m². °C



Le caisson isolant peut loger tous types de brise-soleil orientable

le +

- ✓ Isolation thermique U = 0,607 W/m².°C
- ✓ Le coffre disparaît complètement dans la façade : résultat architectural optimisé
- ✓ Il peut loger tous types de brise soleil orientable

Bloc-Baie-BSO

Parfaitement recyclable et conçu en PVC et aluminium, le Bloc Baie BSO s'ajuste à tous les châssis existants sur le marché. Ses coulisses en aluminium extrudé garantissent rigidité et fiabilité.

Ce coffre dispose d'une partie aluminium disponible en RAL, permettant de le personnaliser et d'une partie intérieure en PVC démontable, offrant un accès simple pour l'entretien. Cette configuration permet une installation monobloc avec le châssis.



le +

- ✓ Isolation acoustique 37 dB.
Certification CSTB*
- ✓ Isolation thermique
U = 0,629 W/m².°C
- ✓ Permet d'atteindre R > 0,85 m²K/W
- ✓ Innovant et performant
- ✓ Gain de temps à la pose