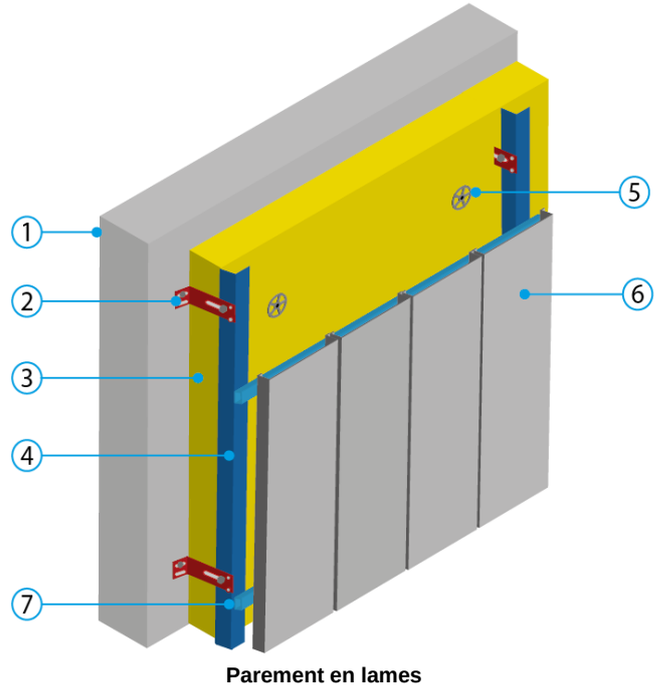
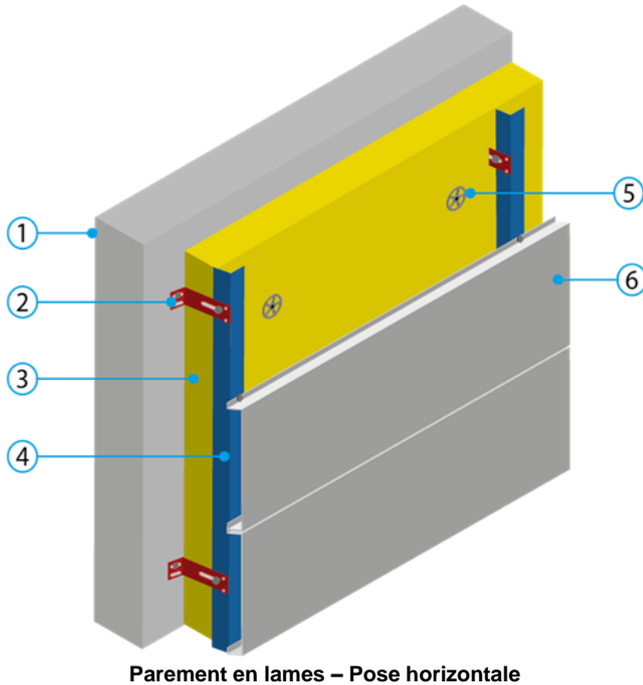


Composition



- | | |
|--------------------------------|--|
| 1. Support: | <ul style="list-style-type: none"> • Mur en béton banché (conformément au DTU 23.1) • Mur en maçonnerie d'éléments (conformément au DTU 20.1) |
| 2. Patte équerre : | Longueur en fonction de l'épaisseur de l'isolant et de la lame d'air de 20 mm minimum. |
| 3. Isolant thermique : | Panneaux ou rouleaux en laine minérale (sans pare-vapeur) conformes à la NF EN 13162. D'autres isolants conformes aux NF EN les concernant peuvent être utilisés. |
| 4. Ossature rapportée : | Des montants en L, en T, en Zed, en U... |
| 5. Cheville étoile : | Moulée en matière plastique présentant une collerette large |
| 6. Peau extérieure : | Parements en lames, clins ou cassettes <ul style="list-style-type: none"> • Épaisseur nominale minimale : selon dossier technique et attestation de conformité au E-cahier 3747 • Marquage CE et DoP selon NF EN 14782 • Classe III selon NF EN 1993-1-3 • Teinte : cf. nuancier RAL ou nuancier fournisseur • Matériau alternatif : Acier INOX/Aluminium |
| 7. Lisses horizontales | Des sections en en L, en U, ... |