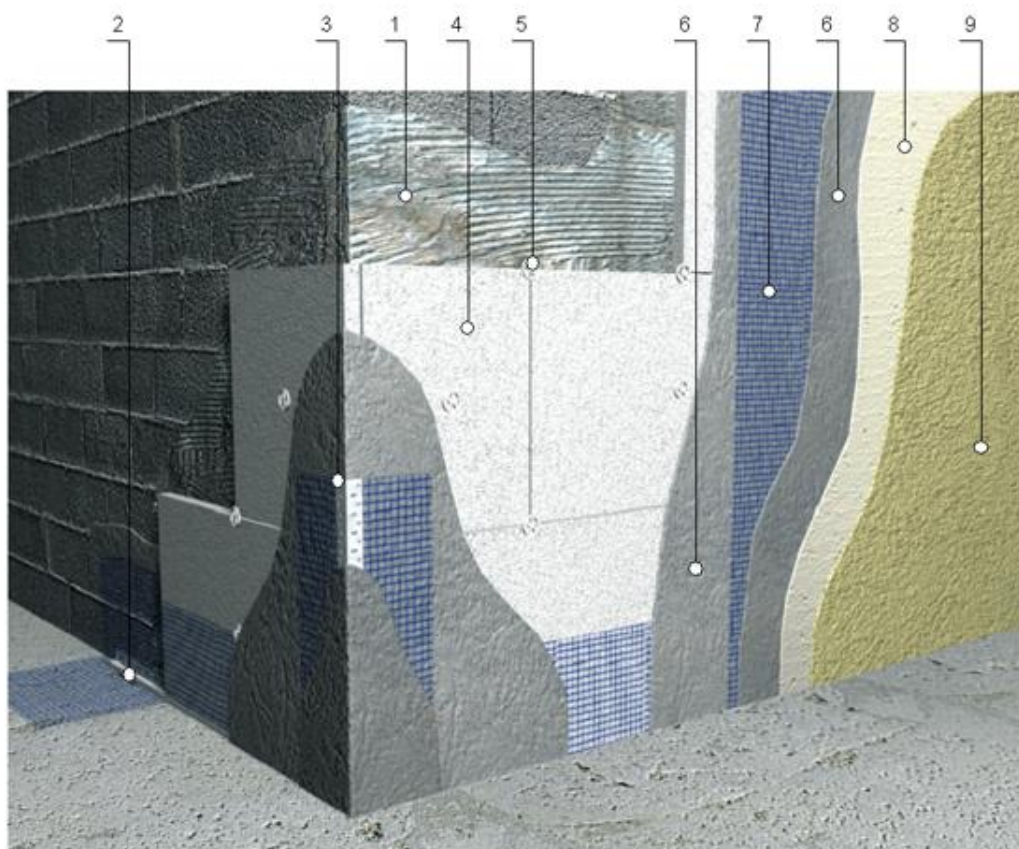




Système ETICS Traditerm "GRUPO PUMA" d'isolation extérieure des façades

EIE010



1	mt28mop020b	Mortier hydraulique Traditerm "GRUPO PUMA", pour la fixation et le revêtement de panneaux en polystyrène expansé dans les parements verticaux, type GP.
2	mt09mol080a	Rail en aluminium.
3	mt09mol070a	Profilé de coin en aluminium.
4	mt16peb010a	Panneau rigide de polystyrène expansé (EPS), de 40 mm d'épaisseur, résistance thermique 1,1 m ² K/W, conductivité thermique 0,036 W/(mK), densité 20 kg/m ³ , Euroclasse E de réaction au feu.
5	mt16aaa021a	Cheville d'expansion et vis en polypropylène, avec bague d'étanchéité, pour fixation de plaques isolantes.
6	mt28mop020b	Mortier hydraulique Traditerm "GRUPO PUMA", pour la fixation et le revêtement de panneaux en polystyrène expansé dans les parements verticaux, type GP.
7	mt09mol050b	Maille de fibre de verre de 5x5 mm de portée, anti-alcalin, de 183 à 213 g/m ² et 580 à 720 microns d'épaisseur, pour renfort du mortier dans le système d'isolation par l'extérieur.
8	mt28mop320a	Fondo Morcemcrl "GRUPO PUMA", constitué de résines acryliques, pigments minéraux et additifs organiques et inorganiques.
9	mt28mop310aa	Mortier acrylique Morcemcrl "GRUPO PUMA", finition épais, pour revêtement dans les parements extérieurs, composé de résines acryliques, pigments minéraux et additifs organiques et inorganiques.