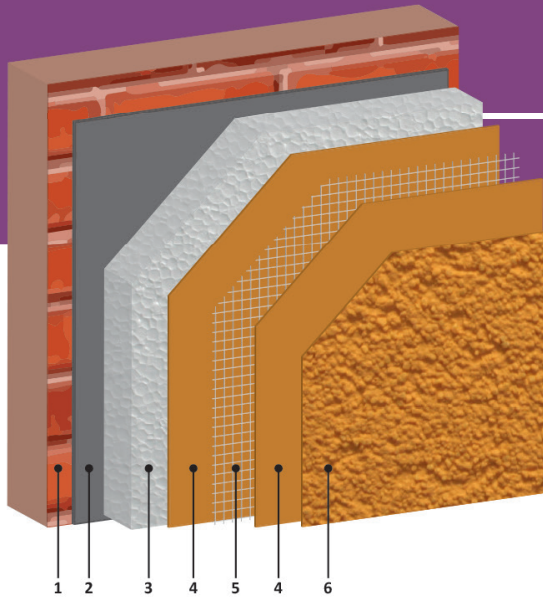


WILLCO Système d'Isolation 2



Suite des travaux	Produits
Placement de l'échaffaudage	----
Nettoyer le support (1) et éloigner les parties qui ne tiennent pas	----
Prétraiter les supports absorbants, sablonneux, farineux ou crayeux	WILLCO Couche d'Imprégnation Minérale
Egaliser le support ou nécessaire	WILLCO UPL 2000 <i>ou</i> WILLCO UPL 3000
Niveler et fixer les profilés de socle	WILLCO Profilés de Socle en Inox WILLCO Visés en Inox WILLCO Rondelles Support WILLCO Pièces de Rallonge
Panneaux d'Isolation (3)	WILLCO Panneaux d'Isolation en Polystyrène 040
Coller les panneaux d'isolation (2)	WILLCO Mortier de Collage et d'Egalisation <i>ou</i> WILLCO Mortier de Collage et d'Egalisation Multilight Plus <i>ou</i> WILLCO Mortier de Collage Dispersion Gros
Jonctions entre les panneaux d'isolation et d'autres matériaux	WILLCO Bande de Jointoiement Etanche
Egaliser les panneaux d'isolation	----
Fixation supplémentaire des panneaux d'isolation où nécessaire	WILLCO HTH Cheville Universelle, WILLCO HTS Cheville à Frapper, WILLCO HTR Cheville à Visser WILLCO Cheville STR U <i>ou</i> WILLCO Cheville STR H
Fermer les joints ouverts entre les panneaux d'isolation	WILLCO Mousse Pistolable 1C
Appliquer les profils	WILLCO Coins de Renforcement avec Cornière en PVC WILLCO Coins de Renforcement avec Cornière en INOX Profils d'Arrêt en Inox 2136 Profils d'Arrêt en Inox 2135 WILLCO Profil A&B Maxi
Egaliser et armer les panneaux d'isolation (4 et 5)	WILLCO Mortier d'Egalisation Pâte WILLCO Fibre de Verre Blanche Fine
Appliquer le crépi (6)	WILLCO Crépi Synthétique <i>ou</i> WILLCO Crépi à Base de Résines Silicones