



| Suite des travaux  | Produits   |
|--|--|
| Placement de l'échaffaudage  | ----   |
| Nettoyer le support <b>(1)</b> 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 ou<br>WILLCO UPL 3000  |
| Niveler et fixer les profilés de socle                                     | WILLCO Profilés de Socle en Alu ou PVC<br>WILLCO Visés en Inox<br>WILLCO Rondelles Support<br>WILLCO Pièces de Rallonge                |
| Panneaux d'isolation <b>(3)</b>  | STEICOprotect L dry  |
| Coller les panneaux d'isolation <b>(2)</b>                                 | WILLCO Mortier de Collage et d'Egalisation   |
| 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 <b>(4)</b>  | WILLCO HTR Cheville à Visser   |
| Fermer les joints ouverts entre les panneaux d'isolation                   | WILLCO Mousse Pistolable   |
| Appliquer les profils  | WILLCO Cornières en PVC<br>WILLCO Profilés d'Arrêt en PVC<br>WILLCO Profil A&B   |
| Egaliser et armer les panneaux d'isolation <b>(5 et 6)</b>                 | WILLCO Mortier de Collage et d'Egalisation<br><br>WILLCO Fibre de Verre Blanche Fine   |
| Appliquer la couche de fond <b>(7)</b>                                     | WILLCO Couche de Fond  |
| Appliquer le crépi <b>(8)</b>  | WILLCO Premium KR ou<br>WILLCO Crépi à Base de Résines Silicones KR ou<br>WILLCO Avantgarde KR ou<br>WILLCO Pure KR ou<br>WILLCO Vario |