



Systèmes d'isolation thermique

Maison Valdieri

Description de l'objet

| | |
|------------------|---------------------|
| Objet | Maison Valdieri |
| Lieu | 10100 Torino (TO) |
| Exécution | 2016 |
| Dimension | 1200 m ² |

Entreprises participantes

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------|
| Architecte | U.D.A. di Arch. Valter Camagna |
| Maître de l'ouvrage | Valdieri Srl |
| Applicateur | S.A. di Salvemini Andrea |
| Entreprise de construction | Bispen Srl |

Matériaux utilisés

- RÖFIX ROCKET Cheville à vis à encastrer
- RÖFIX Primaire PREMIUM - Primaire actif
- RÖFIX Profil d'angle avec treillis Profil
- RÖFIX P50 Treillis d'armature
- RÖFIX Enduit de finition SiSi® Enduit de finition structuré
- RÖFIX OPTIFLEX® 2K Imperméabilisant élastique bicomposant
- RÖFIX EPS-F 031 RELAX Panneau isolant pour façades gris, avec coupes anti-tensions
- RÖFIX Unistar® LIGHT Mortier et colle d'armature
- RÖFIX W29+ PUR-EX 3D Profil de raccordement avec bande en fibre de verre
- RÖFIX EPS-P BASE Panneau isolant pour soubassements
- RÖFIX Profil pour joint Profil avec boucle

