



Systèmes d'isolation thermique

# Centre polyvalent

## Description de l'objet

Objet	Centre polyvalent
Type de l'objet	Bâtiment public
Exécution	2013

## Entreprises participantes

Architecte	STS Trentino Engineering
Maître de l'ouvrage	Opera Universitaria
Directeur de chantier	Ing. Luca Masini
Applicateur	Consorzio Lavoro Ambiente, mittels CLE Bolzano und BTB Servizi Primiero

## Matériaux utilisés

- RÖFIX ROCKET Cheville à vis à encastrer
- RÖFIX P50 Treillis d'armature
- RÖFIX Putzgrund UNI Primer
- RÖFIX Enduit de finition SiSi® PREMIUM Enduit de finition structuré
- RÖFIX Unistar® LIGHT Mortier et colle d'armature
- RÖFIX FIRESTOP (LIGHT) Système d'isolation thermique en laine de roche
- RÖFIX FIRESTOP (MB) Panneau isolant en laine de roche COMPACT