



Systèmes d'isolation thermique

Maison de l'inventeur

Description de l'objet

Objet	Maison de l'inventeur
Lieu	36015 Schio (VI)
Type de l'objet	Maison
Exécution	2011
Dimension	250 m ²
Informations	Esthétique et la technologie de construction inspirés par le paysage et la nature

Entreprises participantes

Architecte	Diego Peruzzo/Loris Preto
Maître de l'ouvrage	Privat/Privato
Applicateur	Impresa Edile Costruzioni Buzzaccaro s.r.l.

Matériaux utilisés

- RÖFIX ROCKET Cheville à vis à encastrer
- RÖFIX PE 419 ETICS[®] Peinture aux siloxanes pour façades
- RÖFIX 715 Crépi de finition précieux spécial
- RÖFIX Profil d'angle avec treillis Profil
- RÖFIX P50 Treillis d'armature
- RÖFIX OPTIFLEX[®] 2K Imperméabilisant élastique bicomposant
- RÖFIX Unistar[®] BASIC NHL Mortier et colle d'armature
- RÖFIX Unistar[®] BASIC 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 Profilé pour joint Profil avec boucle renforcée
- RÖFIX Profil pour joint Profil avec boucle
- RÖFIX CORKTHERM 040 Système d'isolation thermique en liège

- RÖFIX CORKTHERM 040 Panneau isolant en liège naturel (ICB)