



Wärmedämm-Verbundsysteme

Wohnkomplex Oasi, Trient

Objektbeschreibung

Objekt	Wohnkomplex Oasi, Trient
Art	Wohnanlage, MFH
Ausführung	2012
Information	93 Wohnungen mit hoher Energieeffizienz

Beteiligte Unternehmen

Architekt	ARCA Engineering Srl
Bauherr	Obiettivo Prima Casa
Bauleiter	Dr. Ing. Federico Zanasi - Sts
Verarbeiter	GIPS Consorzio Costruzioni a Secco

Verwendete Materialien

- RÖFIX Gewebewinkel Profil
- RÖFIX POLY EPS-Wärmedämmsystem
- RÖFIX P50 Armierungsgewebe
- RÖFIX Putzgrund UNI Grundierung
- RÖFIX SiSi-Putz[®] VITAL Struktur-Oberputz auf Silikonharzbasis
- RÖFIX OPTIFLEX[®] 2K Klebe- und Dichtmörtel, 2-komponentig
- RÖFIX EPS-F 031 RELAX EPS-Fassadendämmplatte grau, geschlitz
- RÖFIX Polystar[®] Klebe-/Armiermörtel weiss
- RÖFIX W29+ PUR-EX 3D Anputzleiste-Gewebeleiste
- RÖFIX NDS-8Z ISOFUX Nageldübel/Stahlnagel
- RÖFIX EPS-P 035 STEINODUR PSN Sockel-Dämmplatten