



GreoTherm® Système HF

École, Kreuzbergstr., Kerzers

Description de l'objet

Objet	École, Kreuzbergstr., Kerzers
Lieu	CH - 3210 Kerzers
Type de l'objet	École
	Nouvelle construction
Exécution	2007
Dimension	370 m ²
Informations	Nouveau bâtiment scolaire avec GreoTherm® Système HF: Système d'isolation thermique extérieure à couche épaisse avec panneaux isolants en fibres de bois douces.



Entreprises participantes

Architecte	Paul Voegeli Architekten AG Fräschelsgasse 45 CH - 3210 Kerzers
Maître de l'ouvrage	Einwohnergemeinde Herresrain 1 CH - 3210 Kerzers
Applicateur	GMG Gipser- & Malergenossenschaft Wagnerstrasse 11 3007 Bern

Matériaux utilisés

- Pura Ribage précieux 402 plein Enduit de finition hydroactif minéral