

REFERENZ

Mehrfamilienhaus Mörikestraße, Stuttgart

Baumaßnahme

- Energetische Sanierung

Objekttyp

- Mehrfamilienhäuser

Kurzbeschreibung

1889 wurde das Gebäude als Wohnhaus errichtet. Im 2. Weltkrieg wurde das Gebäude stark zerstört und brannte aus. Erst 1952 erfolgte der Wiederaufbau als Verwaltungsgebäude einer Versicherung. Bis 2010 diente es als Verwaltung einer kirchlichen Institution. Nun sollte die Umnutzung zu einem Wohngebäude erfolgen.

Problemstellung

Die Natursteinfassade steht unter Denkmalschutz und musste erhalten bleiben. Im Inneren konnte die energetische Sanierung nach aktuellem Stand der Technik erfolgen. Realisiert wurde diese durch eine Innendämmung.

Auftraggeber

SAX Concept Systembau GmbH
72074 Tübingen

Planer

ARP Architektenpartnerschaft GbR
70178 Stuttgart

eingesetzte Produktsysteme / Größe

Energetische Sanierung

Klebemörtel:	iQ-Fix
Hartschaumplatte:	iQ-Therm 50
Laibungsplatte:	iQ-Therm L15
Regulierungsputz:	iQ-Top
Flächenspachtel:	iQ-Fill
Innenwandfarbe:	iQ-Paint



Verarbeiter

Hornikel
Gerüstbau und Stuckateur GmbH
71603 Sindelfingen

Markus Humpfer
Maler- und Lackierermeister
70176 Stuttgart

Fertigstellung

Mai 2011

DE_DE_70178_Stuttgart_Mehrfamilienhaus_Moerikestraße