



MFH Poststrasse, Spreitenbach

Das Mehrfamilienhaus im Zentrum von Spreitenbach ist ein Haus mit Zukunft. Das solare Direktgewinnhaus ist das erste Minergie-P-Eco Gebäude in der Region. Das Mehrfamilienhaus setzt neue Massstäbe in Sachen Energieeffizienz. Ein Mehrfamilienhaus, das der Umwelt und den Menschen, die darin wohnen, gerecht wird. Nachhaltigkeit, Ökologie und Gesundheit bleiben keine leeren Worte, geheizt wird mit Sonnenenergie.

Architekt:
5 Architekten AG, Wettingen

Bauherr:
Baukonsortium Spreitenbach

Dachaufbau von aussen:

- OSB-Platte 22 mm
- Leim
- Konstruktion 60x180 mm + Dämmung 180 mm
- Leim
- OSB-Platte 22 mm
- Luftdichtigkeit

Aufbau Aussenwand von innen:

- Gipsfaserplatte 15 mm
- Lattenrost 50 mm + Dämmung 40 mm
- Dreischichtplatte 27 mm
- Konstruktion 60x220 mm + Dämmung 220 mm
- DHF-Faserplatte 15 mm
- Putzträger 60mm
- Verputz 10 mm

Deckenaufbau von oben:

- Bodenaufbau 120 mm
- Dreischichtplatte 27 mm
- Leim
- Konstruktion 60x160 mm + Dämmung 120 mm
- Leim
- Dreischichtplatte 27 mm