

Effizienzhaus KfW-55

Kurzübersicht

Effizienzhaus 55 SD 150 // 150 qm Wohnfläche nach 2. BV // 150 qm DIN 277 // Kniestock 1,75 m

Architektenleistung inkl. Statik
374 mm Außenwände U-Wert 0,12
Innenwände tragend (nichttragend) 169 mm (149 mm)
Decken Rohbau 262 mm Zimmermannsdachstuhl mit Satteldach
Konstruktion aus KVH® – Holz und Leimbindern
Frankfurter Pfanne matt mit Protegonbeschichtung
Kunststoff – Haustüre mit Seitenteil in Rot mit Alufüllung, Edelstahlgriff
6 – Kammer 70 mm mit Regelair
3 – Fach Verglasung Ug-Wert 0,6, Fenstergesamt Uw-Wert 0,8
2 Abstell-Kipp-Schiebetüren
Fenster in anthrazit
Wärme gedämmter Alurollladen
Außenfensterbänke Alu
Dachentwässerung Titanzink oder Kunststoff
Nano – Außenendputz weiß oder farbig
Elektrik inkl. Zählerschrank
Hocheffizienz Luft-Wasserwärmepumpe Dimplex
410 l Hydrojettower
Anhydrit Fließestrich
Fußbodenheizung raumgesteuert EG und OG
Gäste WC und Bad mit bodentiefer Echtglasdusche EG und OG
Malerfertiger Trockenbau
Malerarbeiten, Rohfaser deckend weiß gestrichen
Fliesen verlegen im Gäste-WC, Flur EG, Küche, Bad
Laminat verlegen im Wohnzimmer, Schlafen EG, OG außer Bad
Innenfensterbänke Werzalit
CPL Innentüren + 1 Schiebetüre vor Wand
Buche Treppe massiv
4 Rauchmelder
Blower Door Test und Energieberater für KfW 55