



WOHNHAUS MIT GEBÄUDEHÜLLE AUS METALL

GERADLINIGER STANDPUNKT

Geradlinigkeit kennzeichnet das architektonische Konzept dieses Einfamilienhauses. Seine einfache, strenge Geometrie setzt einen Kontrast zur Standardarchitektur. Die Fassade besteht aus 1,2 mm Titanzinkblech schiefergrau. Dessen elegante Oberfläche wirkt sowohl auf die Entfernung als auch aus der Nähe ästhetisch überzeugend und gibt dem markanten Gebäude eine vornehm zurückhaltende Wirkung.

Partner für die Metallarbeiten ist die Zürcher Bauspenglerei Scherrer Metec AG. Sie hat die gesamte Gebäudehülle inklusive Dämmung, Blitzschutz und Metallhaut für Dächer und Fassaden geplant, konstruiert und ausgeführt.



Die Ton-in-Ton-Ausführung sämtlicher Metallteile wie Fassadenbleche, Stützen und Fensterrahmen unterstreichen den vornehmen, harmonischen Charakter des Hauses.



Kupfer- oder Titanzinkbleche sind langlebig, korrosionsfest, recyclebar und benötigen praktisch keine Pflege oder Nachbehandlung. Die Metallhülle ist wind- und wasserfest, belüftet den Baukörper, transportiert Hitze und Feuchtigkeit ab. Zusammen mit der thermischen Isolation und einer kontrollierten Innenraumbelüftung herrschen Sommer wie Winter angenehme Verhältnisse im Minergie-Standard.

GEBÄUDEHÜLLE «HAUS UZNACH»

BAUTRÄGERSCHAFT:

Privat

ARCHITEKTUR:

Kuster+Hager, Uznach

SPENGLERARBEITEN:

Scherrer Metec AG, Zürich

UMFANG:

Planung und Konstruktion der Gebäudehülle mit Dach und Fassaden aus Metall;
Unterkonstruktion, Dämmung, Isolation;
Montage und Anpassung; Blitzschutzanlage



Die Geometrie der Architektur setzt sich in der Fassade fort. Die kantig wirkende Falztechnik mit Deckelleisten akzentuiert die exakt geplante Unterteilung.