



© Günter Richard Wett

Haus P.

Mühlbach, Italien

ARCHITEKTUR
ergmeisterwolf architekten

TRAGWERKSPLANUNG
Gianluca Cordani

FERTIGSTELLUNG
2010

SAMMLUNG
newroom

PUBLIKATIONSDATUM
13. November 2011



Gegen den rauh verputzten betonähnlichen Grundkörper heben sich die auskragenden Teile mit ihren Glasflächen und den schwarz glänzenden Metallrahmen aus Alucobond deutlich ab.

In ihnen spiegelt sich die Landschaft, die Wolken und die Bäume - das Gebäude wird Teil der umgebenden Natur. In den Kubus eingeschnittene Innenhöfe verstärken das Gefühl des Lebens mit und in der Natur.

Durch diese unterschiedlichen „Schaufenster“ in den Garten werden den Bewohnern verschiedene Blicke aus dem Innenraum in die Umgebung ermöglicht und gleichzeitig bringen sie viel Licht in die Räume. Es entsteht eine besondere Wohnqualität. Die Räume verlängern sich durch die auskragenden, aus dem Grundkörper wachsenden Elemente und bieten so auch privatere Bereiche mit besonderem Charakter. (Text: nach einem Text der Architekt:innen)



© Günter Richard Wett



© Günter Richard Wett

Haus P.

DATENBLATT

Architektur: bergmeisterwolf architekten (Gerd Bergmeisterwolf, Michaela Bergmeisterwolf)

Mitarbeit Architektur: Edoardo de Cicco

Tragwerksplanung: Gianluca Cordani

Fotografie: Günter Richard Wett

Funktion: Einfamilienhaus

Fertigstellung: 2010

Haus P.



Lageplan