

EFH Christen-Odoni in Hochdorf

Kubisch, klar und schnörkellos. Diese Attribute zeichnen das Einfamilienhaus an der Ligschwilstrasse in Hochdorf aus.

Die Aussenwände, die Decken und das Dach sind aus BRESTA® - Massivholzelemente gefertigt. Die Fassadenschalung aus Fichtenbrettern ist druckimprägniert. Die Treppentritte zwischen der Trennwand und der Brüstung scheinen zu schweben - dies verleiht dem Raum eine ganz spezielle Offenheit.



Bauherrschaft:
Christen-Odoni
Ligschwilstrasse
6280 Hochdorf

Architekt:
Schnyder Martha
Architektur
6280 Hochdorf

Baujahr:
2016

Projektinformationen:
17.50 x 6.20 m

Aussenwand:
Gipskarton 13 mm
BRESTA® 87 mm
Lattung 200 mm
Dämmung 200 mm
Windpapier
Lattung 40 mm
Fassadenschalung 20 mm

Zwischenwände:
Diamant X 15 mm
Rahmen 120 mm
Hohlraumdämmung 80 mm
Diamant X 15 mm

Decke über EG:
Parkett 15 mm
Anhydrit 65 mm
Trittschalldämmung 20 mm
Dämmung 20 mm
BRESTA® 160 mm
Lattung 25 mm
Gipskarton 15 mm

Dach:
Begrünung
Flachdachabdichtung
Gefälldämmung
Bauzeitabdichtung
BRESTA® 140 mm
Lattung 25 mm
Gipskarton 15 mm

