

BLOCKBOHLENHAUS IN OBERBAYERN NEUE LÉONWOOD®-BAUSTELLE IM JUNI 2018



Blockbohlenhaus Alpina Two: geradlinig und klar

Verspielte Giebel und Gauben sucht man bei diesem Blockbohlenhaus in Oberbayern vergeblich. Das Blockhaus Alpina Two besticht mit geradliniger Eleganz und modernem Entwurf. Aufgelockert wird diese Geradlinigkeit durch die äußeren Blockbohlen der BIO-Doppelwand®: im D-Profil gefräst, verleihen diese dem Haus

ein wenig mehr Leichtigkeit. Anders als sonst üblich wurden bei die-



sem Blockhaus auch der Kniestock sowie die Giebelwände im Obergeschoss in BIO-Doppelwand® ausgeführt. Die ökologische Dämmung war unseren bayerischen Bauherren besonders wichtig und zieht sich durch das gesamte Haus. Das Dämmmaterial Kork findet sich im Fußboden, dem innovativen Polar-Fußboden von LéonWood®, dem Dach und natürlich in den Wänden wieder. Ein Kontrast zu der waagrecht angeordneten Wandausführung bietet das Rundbohlengeländer des Balkons an der Stirnseite des Hauses. Die senkrechten Rundstäbe brechen gekonnt die Optik auf.

Große Fenster an den Giebelwänden des Blockhauses lassen viel Licht in die Innenräume strömen. Das Holz im Inneren kommt somit noch besser zur Geltung und kann regelrecht strahlen. Der Naturstoff gibt bei diesem Blockbohlenhaus ganz klar den Ton an: eine sichtbare Holzbalkendecke im Erdgeschoss sowie der Dachstuhl mit sichtbaren Sparren versprühen eine warme und behagliche Atmosphäre auf beiden Etagen. ■

Blockhaus-Typ:	ALPINA TWO
Grundriss:	13,00 x 7,00 Meter
Baustoff:	BIO-Doppelwand DuoPlus* 2x68mm Blockbohle massiv, Fichte, Außenbohlen im D-Profil gefräst, 132mm Dämmstoffraum für Korkgranulat Innenwände: Ständerbauweise, Fenster und Türen: Nadelholz, 2-fach Verglasung, Sonderfarbe Opalgrün, Hauseingangstür mit Vordach Dach: Satteldach, 25° Dachneigung
Besonderheiten:	Kniestock und Giebel in Blockwandausführung, Sichtdachstuhl, sichtbare Holzbalkendecke im EG, Balkon mit Rundbohlengeländer, Polar-Fußboden (25cm Kork) konstruktiver Holzschutz durch große Dachüberstände
Liefertermin:	06.06.2018