



Blockhaus „Vikkinghus“ in Bremen



Blockhaus-Typ: Vikkinghus

Grundriss: 9,00 x 11,50 Meter

Baustoff: **Bio-Doppelwand DuoPlus***

2x68mm Blockbohle massiv, Fichte
132mm Dämmstoffraum für **Kork**
Innenwände: Kantholz-Rahmenmaterial
Fenster und Türen: Nadelholz, 3-fach-
Verglasung, 2 Terrassentüren, 2
bodentiefe Fenster
Dach: Satteldach, 38° Dachneigung, eine
Dachgaube

Besonderheiten: Das Blockhaus wird zur Erhöhung der
Raumhöhe *eine Bohlenlage höher* gebaut
der Kniestock wird als Blockwand
ausgeführt (wie die Außenwand)
Polarfußboden im EG (außer
Badezimmer) mit 200mm Kork
Konstruktiver Holzschutz durch große
Dachüberstände

Liefertermin: 27.04.2016

Nordisch by nature...

Hoch oben, wo der Wind nie still steht und die Luft stets nach Salz riecht, entsteht derzeit ein Holzhaus der Firma LéonWood®. Nach klassischem, nordischem Vorbild entwickelt, fügt sich dieses Blockbohlenhaus vom Typ „Vikkinghus“ ins Bild der Hansestadt Bremen. Unsere Bauherren bauen eine Bohlenlage höher und *vergrößern somit die Raumhöhe*. Auch der Kniestock des Hauses wird in Blockbohlenausführung realisiert. Somit können die dämmenden und Raumklima regulierenden Eigenschaften der **Bio-Doppelwand**® auch im Obergeschoss wirken. Im Erdgeschoss dieses „Vikkinghus“ wird ebenfalls auf den Ökostoff **Kork** gesetzt: der Polarfußboden ist eine Komponente des **polarconcepts**® von LéonWood® und ermöglicht es intelligent Energie und Kosten zu sparen.

