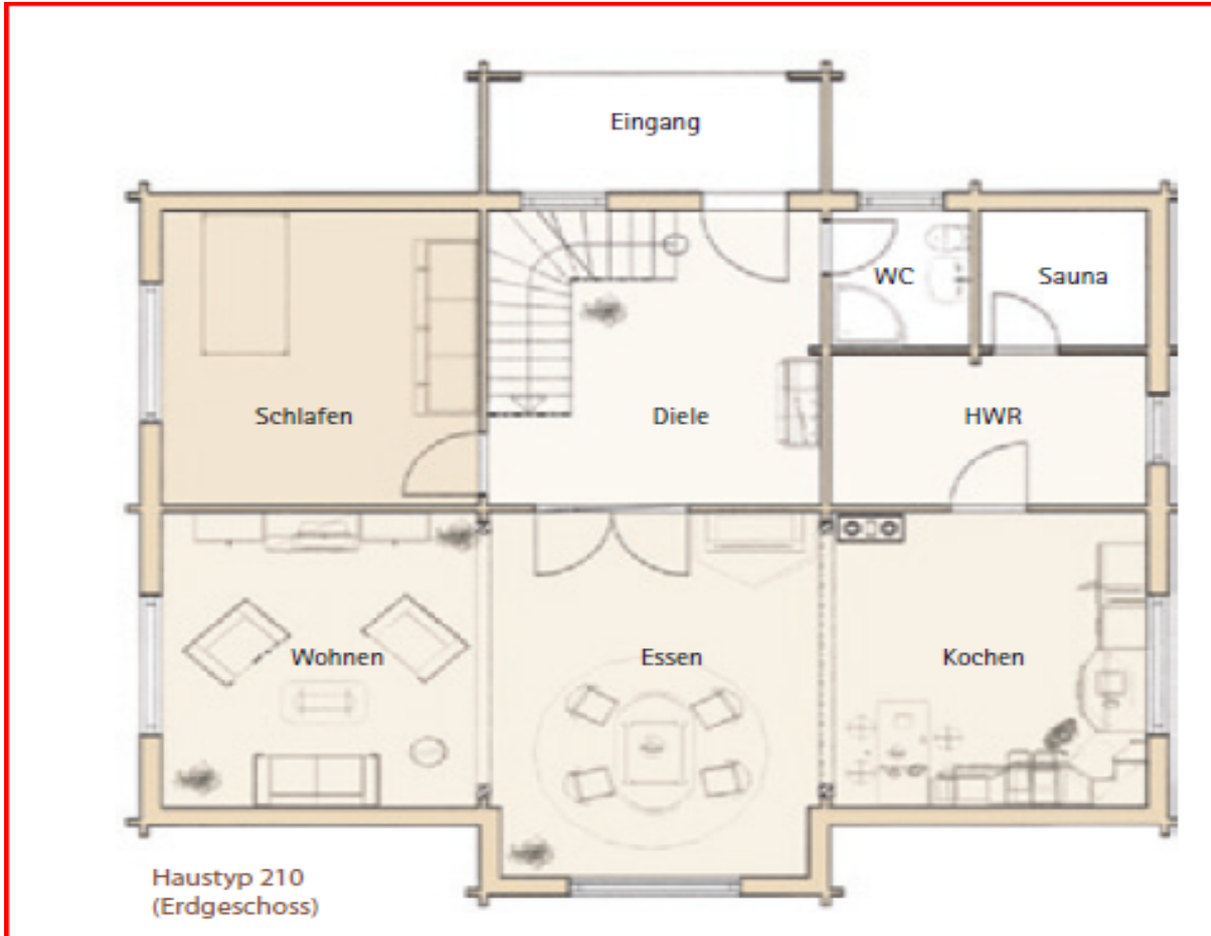


## Eckverkämmung.

In der unten beigefügten Zeichnung ist die Eckverkämmung gut zu sehen.

Sie wird in der Regel ca. 15 cm hervorstehen, was in den zur Verfügung gestellten Bildern zu sehen ist.



Wohnblockhäuser mit Thermowand - zweischalig mit Innendämmung



Formstabile Eckverkämmung für ein einschaliges Massivholzhaus

## **Die Bedeutung der Eckverkämmung,**

Kreuzecke, Eckverbindung, Kreuzverbund: Mit Eckverkämmung oder Kreuzecke bezeichnet man die Kreuzungsstelle von zwei oder mehreren Blockbalken. Die Eckverbindung in der Blockbauweise ist die Basis der Verbindungen von Blockbalken und gibt den Blockhäusern Standsicherheit und das charakteristische Aussehen.

Eckverbindungen werden nicht nur an den Ecken eingesetzt, sondern auch an anderen Stellen, z. B. dort, wo tragende Innenwände auf die Außenwände treffen oder wo eine statische Last abgeleitet werden muss. Daher sind konstruktiv richtig angeordnete und ausreichend vorhandene Eckverkämmungen ein Qualitätsmerkmal.