



Massivbau

AUFGABE 12: Mauerwerk, Anlegen der Mörtelausgleichsschicht (Kimmschicht)

Aufgabenstellung:

- › Welche Funktion hat eine Mörtelausgleichsschicht (Kimmschicht) beim Mauerwerksbau?
- › Erläutern Sie, welche Punkte bei der Herstellung einer Kimmschicht zu beachten sind.
- › Welche Materialien und welche Werkzeuge werden zur Herstellung einer Kimmschicht benötigt?

LÖSUNGSWEG

LÖSUNGSIHALT

1

Anklicken einer Innenwand im Keller oder einer Wand im Erdgeschoss in der 3D-Anwendung und Auswahl Massivbauweise und anschließend den gewünschten Baustoff

i

Zur Auswahl stehen die Baustoffe Kalksandstein, Ziegel, Porenbeton, Leichtbeton und Beton.

2

Im Wiki anklicken „Dies ist ein Link zu den allgemeinen Grundlagen Mauerwerk“ Dort können die notwendigen Informationen entnommen werden.

i

Ausgleichsschicht/Kimmschicht

Eine Mörtelausgleichsschicht hat verschiedene Funktionen, die in dem Text und den Bildern dargestellt sind.

3

Durch Anklicken der Wiki Seite „Verarbeitung“ erfolgt der Sprung zu den Erläuterungen.

i

Die Arbeitsschritte zur Herstellung der Mörtelausgleichsschicht und die dazu benötigten Werkzeuge und Materialien sind in Text und Bildern dargestellt.