

# Material und Werkzeug



Theke selber bauen

## Material

- 13 Porenbeton-Plansteine 60 x 20 x 24cm
- 2 Porenbeton-Plansteine 60 x 20 x 24cm halbieren auf 30 x 20 x 24cm
- 1 Porenbeton-Planstein 60 x 20 x 24cm zuschneiden für 1 Füllstein 5 x 20 x 24cm und 1 Füllstein 15 x 20 x 24cm
- Porenbetonkleber ca. 10kg
- Universalmörtel ca. 10kg
- 1 Rolle Armierungsgewebe ca. 4m<sup>2</sup>
- Armierungsmörtel ca. 25kg
- 1 Gewebewinkel 250 x 8 x 12cm zuschneiden für 2 Ecken 120 x 8 x 12cm
- 1 Abschlussprofil 250cm zuschneiden für 2 Ecken 120cm hoch
- 2 x Universalgrundierung je 2kg
- 2 x Scheibenputz je 25kg
- 15 Glasbausteine 19 x 19 x 8cm satiniert
- Massivholzarbeitsplatte 2400 x 600 x 27mm
- Kartusche Montagekleber oder PU-Hybrid-Kleber/Bombenfest
- Revisionsklappe weiss 20 x 20cm
- Lichtschlauch
- Kabelbinder

## Werkzeug

- Säge für Porenbeton
- Zahnkelle
- Moosgummibrett
- Klebe- und Glättkelle
- Meter
- Wasserwaage
- Pinsel
- Anlegewinkel
- Eimer
- Schere

Hier fließt Herzblut

