

Ziegelplatten 1,2/12 nach DIN EN 1996

Einschaliges Ziegelmauerwerk d = 60 mm für nichttragende Innenwände

Position Text Menge Einheitspreis Gesamtpreis

**Ziegelmauerwerk, einschalig
für nichttragende Innenwände**

Ziegelplatten 1,2/12
Wanddicke d = 60 mm
Porosierung der Ziegel mit Sägemehl aus unbehandeltem Fichtenholz.
Herstellen von Mauerwerk lot- und fluchtgerecht in allen Geschossen aus Ziegelplatten 1,2/12 nach DIN EN 1996. Die Ziegel sind entsprechend der Leistungsbeschreibung mit MG IIa, entsprechend DIN EN 1996 zu vermauern. Mauerwerk, vermörtelte Stoßfuge, Normalmörtel MG IIa

Rohdichteklasse 1,2 kg/dm³
Druckfestigkeitsklasse 12
Rechenwert der Wärmeleitzahl λ_R = 0,50 W/(mK)
Charakteristische Mauerwerksdruckfestigkeit f_k = 5,0 MN/m²

Hersteller:
Hörl & Hartmann Ziegeltechnik GmbH & Co. KG
Pellheimer Straße 17
85221 Dachau
Tel: 08131-555-0
Fax: 08131-555-1299

Angeb. Fabrikat:

Ziegelplatten 1,2/12
d = 60 mm; SF (400/60/238 mm)

..... m²