

Mz Mauerziegel 2,0/20 verzahnt nach DIN EN 771-1, 20000-401

Einschaliges Ziegelmauerwerk d = 240 mm für tragende Innenwände

Position	Text	Menge	Einheitspreis	Gesamtpreis
----------	------	-------	---------------	-------------

Ziegelmauerwerk, einschalig für tragende Innenwände

Mz Mauerziegel 2,0/20 verzahnt

Wanddicke d = 240 mm

Porosierung der Ziegel mit Sägemehl aus unbehandeltem Fichtenholz; Baustoffklasse A1.

Herstellen von Mauerwerk lot- und fluchtgerecht in allen Geschossen aus Zahnziegel 2,0/20 nach DIN EN 771-1, DIN 20000-401.

Die Ziegel sind entsprechend der Leistungsbeschreibung mit MG IIa, entsprechend der DIN zu vermauern, unter Verwendung zugehöriger System- und Ergänzungsziegel. Mauerwerk, mörtelfreie Stoßfugenverzahnung, Normalmörtel MG IIa

Rohdichteklasse 2,0 kg/dm³

Druckfestigkeitsklasse 20

Rechenwert der Wärmeleitzahl $\lambda_R = 0,96 \text{ W/(mK)}$

Charakteristische Mauerwerksdruckspannung $f_k = 8,1 \text{ MN/m}^2$

Geeignet für Erdbebenzonen nach DIN 4149 0-3

Hersteller:

Hörl & Hartmann Ziegeltechnik GmbH & Co. KG

Pellheimer Straße 17

85221 Dachau

Tel: 08131-555-0

Fax: 08131-555-1299

Angeb. Fabrikat:

Mz Mauerziegel 2,0/20 verzahnt

d = 240 mm; 4 DF (247/240/113 mm)

..... m²