

Mz Mauerziegel 2,2/20 nach DIN 105 Teil 1

Einschaliges Ziegelmauerwerk d = 115 mm für nichttragende Innenwände

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

Ziegelmauerwerk, einschalig für nichttragende Innenwände

Mz Mauerziegel 2,2/20

Wanddicke d = 115 mm

Herstellen von Mauerwerk lot- und fluchtgerecht in allen Geschossen aus Mz Mauerziegel 2,2/20 nach DIN105 Teil 1
 Die Ziegel sind entsprechend der Leistungsbeschreibung mit MG IIa, entsprechend DIN 1053 zu vermauern, unter Verwendung zugehöriger System- und Ergänzungsziegel.
 Mauerwerk, vermörtelte Stoßfuge, Normalmörtel MG IIa

Rohdichteklasse 2,2 kg/dm³

Festigkeitsklasse 20

Rechenwert der Wärmeleitzahl λ_R = 1,20 W/(mK)

Grundwert der zulässigen Druckspannung σ₀ = 1,9 MN/m²

Hersteller:

Hörl & Hartmann Ziegeltechnik GmbH & Co. KG

Pellheimer Straße 17

85221 Dachau

Tel: 08131-555-0

Fax: 08131-555-111

Angeb. Fabrikat:

Mz Mauerziegel 2,2/20

d = 115 mm; 2 DF (240/115/113 mm)

..... m²