

UNIPOR Verfüll-Planziegel 0,8/12 Zul.-Nr. Z-17.1-688
 Einschaliges Ziegelmauerwerk d = 175 mm für tragende Innenwände

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

Ziegelmauerwerk, einschalig für tragende Innenwände

UNIPOR Verfüll-Planziegel 0,8/12

Wanddicke d = 175 mm
 Porosierung der Ziegel mit Sägemehl aus unbehandeltem Fichtenholz.
 Herstellen von Mauerwerk lot- und fluchtgerecht in allen Geschossen aus Verfüll-Planziegel 0,8/12 nach bauaufsichtlicher Zulassung Z-17.1-688.
 Die Ziegel sind entsprechend der Leistungsbeschreibung mit Dünnbettmörtel, entsprechend dem Zulassungsbescheid Z-17.1-688 und der DIN 1053 zu vermauern.
 Mauerwerk, mörtelfreie Stoßfugenverzahnung, Dünnbettmörtel
 Die Ziegel sind vor dem Verfüllen ausreichend vorzunässen.

Rohdichteklasse verfüllt 2,0 kg/dm³
 (Füllbeton C12/15; 0-8 Konsistenz F5)

Rohdichteklasse unverfüllt 0,8 kg/dm³

Festigkeitsklasse 12

Rechenwert der Wärmeleitzahl λ_R = 0,96 W/(mK)

Grundwert der zulässigen Druckspannung σ₀ = 1,8 MN/m²

Hersteller:

Hörl & Hartmann Ziegeltechnik GmbH & Co. KG
 Pellheimer Straße 17
 85221 Dachau
 Tel: 08131-555-0
 Fax: 08131-555-111

Angeb. Fabrikat:

UNIPOR Verfüll-Planziegel 0,8/12
 d = 175 mm; 10 DF (372/175/249 mm)

..... m²

UNIPOR Verfüll-Planziegel 0,8/12 Zul.-Nr. Z-17.1-688
 Einschaliges Ziegelmauerwerk d = 300 mm für Wohnungstrennwände

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

Ziegelmauerwerk, einschalig für Wohnungstrennwände

UNIPOR Verfüll-Planziegel 0,8/12
 Wanddicke d = 300 mm
 Porosierung der Ziegel mit Sägemehl aus unbehandeltem Fichtenholz.
 Herstellen von Mauerwerk lot- und fluchtgerecht in allen Geschossen aus Verfüll-Planziegel 0,8/12 nach bauaufsichtlicher Zulassung Z-17.1-688.
 Die Ziegel sind entsprechend der Leistungsbeschreibung mit Dünnbettmörtel, entsprechend dem Zulassungsbescheid Z-17.1-688 und der DIN 1053 zu vermauern.
 Mauerwerk, mörtelfreie Stoßfugenverzahnung, Dünnbettmörtel
 Die Ziegel sind vor dem Verfüllen ausreichend vorzunässen.

Rohdichteklasse verfüllt 2,0 kg/dm³
 (Füllbeton C12/15; 0-8 Konsistenz F5)
Rohdichteklasse unverfüllt 0,8 kg/dm³
Festigkeitsklasse 12
Rechenwert der Wärmeleitzahl λ_R = 0,96 W/(mK)
Grundwert der zulässigen Druckspannung σ₀ = 1,8 MN/m²

Hersteller:
 Hörl & Hartmann Ziegeltechnik GmbH & Co. KG
 Pellheimer Straße 17
 85221 Dachau
 Tel: 08131-555-0
 Fax: 08131-555-111

Angeb. Fabrikat:

UNIPOR Verfüll-Planziegel 0,8/12
 d = 300 mm; 15 DF (372/300/249 mm)

..... m²