

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 EN 1996 zu vermauern.
Mauerwerk, mörtelfreie Stoßfugenverzahnung, Dünnbettmörtel
Die Ziegel vor dem Verfüllen ausreichend vornässen.

Rohdichteklasse verfüllt 2,0 kg/dm³
(Füllbeton C16/20; 0-8 Konsistenz F3 - 5)
Rohdichteklasse unverfüllt 0,8 kg/dm³
Druckfestigkeitsklasse 12
Rechenwert der Wärmeleitfähigkeit λ_R = 0,96 W/(mK)
Charakteristische Mauerwerksdruckfestigkeit f_k = 4,7 MN/m²

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

Angeb. Fabrikat:

UNIPOR Verfüll-Planziegel 0,8/12
d = 175 mm; 9 DF (372/175/249 mm)

..... m²

UNIPOR Verfüll-Planziegel 0,8/12 Zul.-Nr. Z-17.1-688
Einschaliges Ziegelmauerwerk d = 240 mm für tragende Innenwände

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

**Ziegelmauerwerk, einschalig
für tragende Innenwände**

UNIPOR Verfüll-Planziegel 0,8/12
Wanddicke d = 240 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 EN 1996 zu vermauern.
Mauerwerk, mörtelfreie Stoßfugenverzahnung, Dünnbettmörtel
Die Ziegel vor dem Verfüllen ausreichend vornässen.

Rohdichteklasse verfüllt 2,0 kg/dm³
(Füllbeton C16/20; 0-8 Konsistenz F3 - 5)
Rohdichteklasse unverfüllt 0,8 kg/dm³
Druckfestigkeitsklasse 12
Rechenwert der Wärmeleitfähigkeit $\lambda_R = 0,96 \text{ W/(mK)}$
Charakteristische Mauerwerksdruckfestigkeit $f_k = 4,7 \text{ MN/m}^2$

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

Angeb. Fabrikat:

UNIPOR Verfüll-Planziegel 0,8/12
d = 240 mm; 12 DF (372/240/249 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 EN 1996 zu vermauern.
 Mauerwerk, mörtelfreie Stoßfugenverzahnung, Dünnbettmörtel
 Die Ziegel vor dem Verfüllen ausreichend vornässen.

Rohdichteklasse verfüllt 2,0 kg/dm³
 (Füllbeton C16/20; 0-8 Konsistenz F3 - 5)
Rohdichteklasse unverfüllt 0,8 kg/dm³
Druckfestigkeitsklasse 12
Rechenwert der Wärmeleitzahl $\lambda_R = 0,96 \text{ W/(mK)}$
Charakteristische Mauerwerksdruckfestigkeit $f_k = 4,7 \text{ MN/m}^2$

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

Angeb. Fabrikat:

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

..... m²