



Klimatherm Schallschutz-Planfüllziegel 0,7/12 Zul.-Nr. Z-17.1-884
Einschaliges Ziegelmauerwerk d = 175 mm für tragende Innenwände

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

**Ziegelmauerwerk, einschalig
für tragende Innenwände**

UNIPOR Verfüll-Planziegel 0,7/12

Wanddicke d = 175 mm
 Porosierung der Ziegel mit Sägemehl aus unbehandeltem Fichtenholz.
 Herstellen von Mauerwerk lot- und fluchtgerecht in allen Geschossen aus Verfüll-Planziegel 0,7/12 nach bauaufsichtlicher Zulassung Z-17.1-884.
 Die Ziegel sind entsprechend der Leistungsbeschreibung mit Dünnbettmörtel, entsprechend dem Zulassungsbescheid Z-17.1-884 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 0,7 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:
 Ziegelwerk Deisendorf GmbH
 Ziegeleistraße 20
 88662 Überlingen-Deisendorf
 Tel: 07551-94879-0
 Fax: 07551-94879-29

Angeb. Fabrikat:

Klimatherm Schallschutz-Planfüllziegel 0,7/12
 d = 175 mm; 9 DF (372/175/249 mm)

..... m²



Klimatherm Schallschutz-Planfüllziegel 0,7/12 Zul.-Nr. Z-17.1-884

Einschaliges Ziegelmauerwerk d = 200 mm für tragende Innenwände

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

**Ziegelmauerwerk, einschalig
für tragende Innenwände**

UNIPOR Verfüll-Planziegel 0,7/12

Wanddicke d = 200 mm
 Porosierung der Ziegel mit Sägemehl aus unbehandeltem Fichtenholz.
 Herstellen von Mauerwerk lot- und fluchtgerecht in allen Geschossen aus Verfüll-Planziegel 0,7/12 nach bauaufsichtlicher Zulassung Z-17.1-884.
 Die Ziegel sind entsprechend der Leistungsbeschreibung mit Dünnbettmörtel, entsprechend dem Zulassungsbescheid Z-17.1-884 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 0,7 kg/dm³

Druckfestigkeitsklasse 12

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

Charakteristische Mauerwerksdruckfestigkeit f_k = 4,7 MN/m²

Hersteller:
 Ziegelwerk Deisendorf GmbH
 Ziegeleistraße 20
 88662 Überlingen-Deisendorf
 Tel: 07551-94879-0
 Fax: 07551-94879-29

Angeb. Fabrikat:

Klimatherm Schallschutz-Planfüllziegel 0,7/12

d = 200 mm; 9 DF (372/200/249 mm)

..... m²



Klimatherm Schallschutz-Planfüllziegel 0,7/12 Zul.-Nr. Z-17.1-884
Einschaliges Ziegelmauerwerk d = 240 mm für tragende Innenwände

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

**Ziegelmauerwerk, einschalig
für tragende Innenwände**

UNIPOR Verfüll-Planziegel 0,7/12

Wanddicke d = 240 mm
 Porosierung der Ziegel mit Sägemehl aus unbehandeltem Fichtenholz.
 Herstellen von Mauerwerk lot- und fluchtgerecht in allen Geschossen aus Verfüll-Planziegel 0,7/12 nach bauaufsichtlicher Zulassung Z-17.1-884.
 Die Ziegel sind entsprechend der Leistungsbeschreibung mit Dünnbettmörtel, entsprechend dem Zulassungsbescheid Z-17.1-884 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 0,7 kg/dm³

Druckfestigkeitsklasse 12

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

Charakteristische Mauerwerksdruckfestigkeit f_k = 4,7 MN/m²

Hersteller:
 Ziegelwerk Deisendorf GmbH
 Ziegeleistraße 20
 88662 Überlingen-Deisendorf
 Tel: 07551-94879-0
 Fax: 07551-94879-29

Angeb. Fabrikat:

Klimatherm Schallschutz-Planfüllziegel 0,7/12
 d = 240 mm; 12 DF (372/240/249 mm)

..... m²



Klimatherm Schallschutz-Planfüllziegel 0,7/12 Zul.-Nr. Z-17.1-884
Einschaliges Ziegelmauerwerk d = 300 mm für Wohnungstrennwände

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

**Ziegelmauerwerk, einschalig
für Wohnungstrennwände**

UNIPOR Verfüll-Planziegel 0,7/12

Wanddicke d = 300 mm
 Porosierung der Ziegel mit Sägemehl aus unbehandeltem Fichtenholz.
 Herstellen von Mauerwerk lot- und fluchtgerecht in allen Geschossen aus Verfüll-Planziegel 0,7/12 nach bauaufsichtlicher Zulassung Z-17.1-884.
 Die Ziegel sind entsprechend der Leistungsbeschreibung mit Dünnbettmörtel, entsprechend dem Zulassungsbescheid Z-17.1-884 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 0,7 kg/dm³
Druckfestigkeitsklasse 12
Rechenwert der Wärmeleitzahl λ_R = 0,96 W/(mK)
Charakteristische Mauerwerksdruckfestigkeit f_k = 4,7 MN/m²

Hersteller:
 Ziegelwerk Deisendorf GmbH
 Ziegeleistraße 20
 88662 Überlingen-Deisendorf
 Tel: 07551-94879-0
 Fax: 07551-94879-29

Angeb. Fabrikat:

Klimatherm Schallschutz-Planfüllziegel 0,7/12
 d = 300 mm; 15 DF (372/300/249 mm)

..... m²