

UNIPOR W07 CORISO Zul.-Nr. Z-17.1-1056
 Einschaliges Ziegelmauerwerk d = 365 mm für Außenwände

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

Ziegelmauerwerk, einschalig für Außenwände

UNIPOR W07 CORISO

Wanddicke d = 365 mm
 Plangeschliffener Hochlochziegel, Porosierung der Ziegel mit Sägemehl aus unbehandeltem Fichtenholz mit integrierter mineralischer, nicht brennbarer Dämmstofffüllung; Brandstoffklasse.

Herstellen von Mauerwerk lot- und fluchtgerecht in allen Geschossen aus UNIPOR W07 CORISO nach bauaufsichtlicher Zulassung Z-17.1-1056.
 Die Ziegel sind entsprechend der Leistungsbeschreibung mit Dünnbettmörtel gedeckelt, entsprechend der Zulassung Z-17.1-1056 und der DIN EN 1996 zu vermauern, unter Verwendung zugehöriger System- und Ergänzungsziegel. Mauerwerk, mörtelfreie Stoßfugenverzahnung, Dünnbettmörtel gedeckelt.

Rohdichteklasse 0,65 kg/dm³
Festigkeitsklasse 6
Rechenwert der Wärmeleitzahl $\lambda_R = 0,07 \text{ W/(mK)}$
Charakt. Mauerwerksdruckfestigkeit $f_k = 2,2 \text{ MN/m}^2$
Grundwert der zul. Druckspannung $\sigma_0 = 0,85 \text{ MN/m}^2$

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

Angeb. Fabrikat:

UNIPOR W07 CORISO
 d = 365 mm; 12 DF (247/365/249 mm)

..... m²

UNIPOR W07 CORISO Zul.-Nr. Z-17.1-1056
 Einschaliges Ziegelmauerwerk d = 425 mm für Außenwände

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

Ziegelmauerwerk, einschalig für Außenwände

UNIPOR W07 CORISO

Wanddicke d = 425 mm
 Plangeschliffener Hochlochziegel, Porosierung der Ziegel mit Sägemehl aus unbehandeltem Fichtenholz mit integrierter mineralischer, nicht brennbarer Dämmstofffüllung; Brandstoffklasse.

Herstellen von Mauerwerk lot- und fluchtgerecht in allen Geschossen aus UNIPOR W07 CORISO nach bauaufsichtlicher Zulassung Z-17.1-1056.
 Die Ziegel sind entsprechend der Leistungsbeschreibung mit Dünnbettmörtel gedeckelt, entsprechend der Zulassung Z-17.1-1056 und der DIN EN 1996 zu vermauern, unter Verwendung zugehöriger System- und Ergänzungsziegel. Mauerwerk, mörtelfreie Stoßfugenverzahnung, Dünnbettmörtel gedeckelt.

Rohdichteklasse 0,65 kg/dm³
Festigkeitsklasse 6
Rechenwert der Wärmeleitzahl $\lambda_R = 0,07 \text{ W/(mK)}$
Charakt. Mauerwerksdruckfestigkeit $f_k = 2,2 \text{ MN/m}^2$
Grundwert der zul. Druckspannung $\sigma_0 = 0,85 \text{ MN/m}^2$

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

Angeb. Fabrikat:

UNIPOR W07 CORISO
 d = 425 mm; 14 DF (247/425/249 mm)

..... m²

UNIPOR W07 CORISO Zul.-Nr. Z-17.1-1056
 Einschaliges Ziegelmauerwerk d = 490 mm für Außenwände

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

Ziegelmauerwerk, einschalig für Außenwände

UNIPOR W07 CORISO

Wanddicke d = 490 mm
 Plangeschliffener Hochlochziegel, Porosierung der Ziegel mit Sägemehl aus unbehandeltem Fichtenholz mit integrierter mineralischer, nicht brennbarer Dämmstofffüllung; Brandstoffklasse.

Herstellen von Mauerwerk lot- und fluchtgerecht in allen Geschossen aus UNIPOR W07 CORISO nach bauaufsichtlicher Zulassung Z-17.1-1056.

Die Ziegel sind entsprechend der Leistungsbeschreibung mit Dünnbettmörtel gedeckelt, entsprechend der Zulassung Z-17.1-1056 und der DIN EN 1996 zu vermauern, unter Verwendung zugehöriger System- und Ergänzungsziegel. Mauerwerk, mörtelfreie Stoßfugenverzahnung, Dünnbettmörtel gedeckelt.

Rohdichteklasse 0,65 kg/dm³
Festigkeitsklasse 6
Rechenwert der Wärmeleitzahl $\lambda_R = 0,07 \text{ W/(mK)}$
Charakt. Mauerwerksdruckfestigkeit $f_k = 2,2 \text{ MN/m}^2$
Grundwert der zul. Druckspannung $\sigma_0 = 0,85 \text{ MN/m}^2$

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

Angeb. Fabrikat:

UNIPOR W07 CORISO
 d = 490 mm; 14 DF (247/490/249 mm)

..... m²