

WS090-300 CORISO

Einschaliges Ziegelmauerwerk d = 300 mm für Außenwände

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

**Ziegelmauerwerk, einschalig
für Außenwände**

WS090-300 CORISO

Wanddicke d = 300 mm
Plangeschliffener Hochlochziegel, Porosierung der Ziegel mit Sägemehl aus unbehandeltem Fichtenholz mit integrierter mineralischer, nicht brennbarer Dämmstofffüllung; Baustoffklasse A1

Herstellen von Mauerwerk lot- und fluchtgerecht in allen Geschossen aus WS090-300 CORISO. Die Ziegel sind entsprechend der Leistungsbeschreibung mit Dünnbettmörtel gedeckelt, entsprechend der Zulassung Z-17.21-1289 und der DIN EN 1996 zu vermauern unter Verwendung zugehöriger System- und Ergänzungsziegel. Mauerwerk, mörtelfreie Stoßfugenverzahnung, Dünnbettmörtel gedeckelt.

Rohdichteklasse 0,80 kg/dm³
Festigkeitsklasse 12
Rechenwert der Wärmeleitzahl $\lambda_R = 0,09$ W/(mK)
Bewertetes Schalldämmmaß $R_{w,bau,ref} = 50,3$ dB
Charakt. Mauerwerksdruckfestigkeit $f_k = 6,5$ MN/m²

Geeignet für Erdbebenzonen nach DIN 4149 0-3

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

Angeb. Fabrikat:

WS090-300 CORISO
d = 300 mm; 10 DF (247/300/249 mm)

..... m²

WS075 CORISO

Einschaliges Ziegelmauerwerk d = 365 mm für Außenwände

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

**Ziegelmauerwerk, einschalig
für Außenwände**

WS075 CORISO

Wanddicke d = 365 mm
Plangeschliffener Hochlochziegel, Porosierung der Ziegel mit Sägemehl aus unbehandeltem Fichtenholz mit integrierter mineralischer, nicht brennbarer Dämmstofffüllung; Baustoffklasse A1

Herstellen von Mauerwerk lot- und fluchtgerecht in allen Geschossen aus WS075 CORISO.
Die Ziegel sind entsprechend der Leistungsbeschreibung mit Dünnbettmörtel gedeckelt, entsprechend der Zulassung Z-17.21-1289 und der DIN EN 1996 zu vermauern unter Verwendung zugehöriger System- und Ergänzungsziegel. Mauerwerk, mörtelfreie Stoßfugenverzahnung, Dünnbettmörtel gedeckelt.

Rohdichteklasse 0,80 kg/dm³
Festigkeitsklasse 12
Rechenwert der Wärmeleitzahl λ_R = 0,075 W/(mK)
Bewertetes Schalldämmmaß R_{w,bau,ref} = 52,2 dB
Charakt. Mauerwerksdruckfestigkeit f_k = 6,5 MN/m²

Geeignet für Erdbebenzonen nach DIN 4149 0-3

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

Angeb. Fabrikat:

WS075 CORISO

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

..... m²

WS075 CORISO

Einschaliges Ziegelmauerwerk d = 425 mm für Außenwände

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

**Ziegelmauerwerk, einschalig
für Außenwände**

WS075 CORISO

Wanddicke d = 425 mm
Plangeschliffener Hochlochziegel, Porosierung der Ziegel mit Sägemehl aus unbehandeltem Fichtenholz mit integrierter mineralischer, nicht brennbarer Dämmstofffüllung; Baustoffklasse A1

Herstellen von Mauerwerk lot- und fluchtgerecht in allen Geschossen aus WS075 CORISO.
Die Ziegel sind entsprechend der Leistungsbeschreibung mit Dünnbettmörtel gedeckelt, entsprechend der Zulassung Z-17.21-1289 und der DIN EN 1996 zu vermauern unter Verwendung zugehöriger System- und Ergänzungsziegel. Mauerwerk, mörtelfreie Stoßfugenverzahnung, Dünnbettmörtel gedeckelt.

Rohdichteklasse 0,80 kg/dm³
Festigkeitsklasse 12
Rechenwert der Wärmeleitzahl $\lambda_R = 0,075$ W/(mK)
Bewertetes Schalldämmmaß $R_{w,bau,ref} = 53,1$ dB
Charakt. Mauerwerksdruckfestigkeit $f_k = 6,5$ MN/m²

Geeignet für Erdbebenzonen nach DIN 4149 0-3

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

Angeb. Fabrikat:

WS075 CORISO

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

..... m²

WS075 CORISO

Einschaliges Ziegelmauerwerk d = 490 mm für Außenwände

Position Text Menge Einheitspreis Gesamtpreis

**Ziegelmauerwerk, einschalig
für Außenwände**

WS075 CORISO

Wanddicke d = 490 mm
Plangeschliffener Hochlochziegel, Porosierung der Ziegel mit Sägemehl aus unbehandeltem Fichtenholz mit integrierter mineralischer, nicht brennbarer Dämmstofffüllung; Baustoffklasse A1

Herstellen von Mauerwerk lot- und fluchtgerecht in allen Geschossen aus WS075 CORISO.
Die Ziegel sind entsprechend der Leistungsbeschreibung mit Dünnbettmörtel gedeckelt, entsprechend der Zulassung Z-17.21-1289 und der DIN EN 1996 zu vermauern unter Verwendung zugehöriger System- und Ergänzungsziegel. Mauerwerk, mörtelfreie Stoßfugenverzahnung, Dünnbettmörtel gedeckelt.

Rohdichteklasse 0,80 kg/dm³
Festigkeitsklasse 12
Rechenwert der Wärmeleitzahl $\lambda_R = 0,075 \text{ W/(mK)}$
Bewertetes Schalldämmmaß $R_{w,bau,ref} = 52,4 \text{ dB}$
Charakt. Mauerwerksdruckfestigkeit $f_k = 6,5 \text{ MN/m}^2$

Geeignet für Erdbebenzonen nach DIN 4149 0-3

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

Angeb. Fabrikat:

WS075 CORISO

d = 490 mm; 16 DF (247/490/249 mm)

..... m²