

MZ80-GS FIBRACOR; Zul.-Nr. Z-17.21-1205

Einschaliges Ziegelmauerwerk d = 300 mm für Außenwände

Position Text Menge Einheitspreis Gesamtpreis

Ziegelmauerwerk, einschalig für Außenwände

MZ80-GS FIBRACOR

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 MZ80-GS FIBRACOR. Die Ziegel sind entsprechend der Leistungsbeschreibung mit Dünnbettmörtel gedeckelt, entsprechend der Zulassung Z-17.21-1205 und der DIN EN 1996 zu vermauern, unter Verwendung zugehöriger System- und Ergänzungsziegel.

Mauerwerk, mörtelfreie Stoßfugenverzahnung, Dünnbettmörtel gedeckelt.

Rohdichteklasse $0,70~kg/dm^3$ Druckfestigkeitsklasse 12Rechenwert der Wärmeleitzahl $\lambda_R = 0,08~W/(mK)$ Bewertetes Schalldämmmaß $R_{w,bau,ref} = 49,5~dB$ Charakt. Mauerwerksdruckfestigkeit $f_k = 4,6~MN/m^2$

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:

- 9		
MZ80-GS FIBRACOR d = 300 mm; 10 DF (248/300/249 mm)		
	m ²	



MZ80-GS FIBRACOR; Zul.-Nr. Z-17.21-1205

Einschaliges Ziegelmauerwerk d = 365 mm für Außenwände

Position Text Menge Einheitspreis Gesamtpreis

Ziegelmauerwerk, einschalig für Außenwände

MZ80-GS FIBRACOR

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 MZ80-GS FIBRACOR. Die Ziegel sind entsprechend der Leistungsbeschreibung mit Dünnbettmörtel gedeckelt, entsprechend der Zulassung Z-17.21-1205 und der DIN EN 1996 zu vermauern, unter Verwendung zugehöriger System- und Ergänzungsziegel.

Mauerwerk, mörtelfreie Stoßfugenverzahnung, Dünnbettmörtel gedeckelt.

Rohdichteklasse $0,70~kg/dm^3$ Druckfestigkeitsklasse 12Rechenwert der Wärmeleitzahl $\lambda_R = 0,08~W/(mK)$ Bewertetes Schalldämmmaß $R_{w,bau,ref} = 50,8~dB$ Charakt. Mauerwerksdruckfestigkeit $f_k = 4,6~MN/m^2$

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:

, angos. r asimat		
MZ80-GS FIBRACOR d = 365 mm; 12 DF (248/365/249 mm)		
	m²	



MZ80-GS FIBRACOR; Zul.-Nr. Z-17.21-1205

Einschaliges Ziegelmauerwerk d = 425 mm für Außenwände

Position Text Menge Einheitspreis Gesamtpreis

Ziegelmauerwerk, einschalig für Außenwände

MZ80-GS FIBRACOR

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 MZ80-GS FIBRACOR. Die Ziegel sind entsprechend der Leistungsbeschreibung mit Dünnbettmörtel gedeckelt, entsprechend der Zulassung Z-17.21-1205 und der DIN EN 1996 zu vermauern, unter Verwendung zugehöriger System- und Ergänzungsziegel.

Mauerwerk, mörtelfreie Stoßfugenverzahnung, Dünnbettmörtel gedeckelt.

Rohdichteklasse $0,70~kg/dm^3$ Druckfestigkeitsklasse 12Rechenwert der Wärmeleitzahl $\lambda_R = 0,08~W/(mK)$ Bewertetes Schalldämmmaß $R_{w,bau,ref} = 50,4~dB$ Charakt. Mauerwerksdruckfestigkeit $f_k = 4,6~MN/m^2$

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:		
MZ80-GS FIBRACOR d = 425 mm; 14 DF (248/425/249 mm)	m²	