

Ziegel WU-Schalen für Ringanker / Ringbalken / Stürze

Für Ziegelmauerwerk d = 365 mm

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

**Ringanker / Ringbalken / Stürze
aus Ziegel WU-Schalen d = 365 mm**

Ziegel WU-Schalen

Schalendicke d = 365 mm, h = 238 mm

Herstellen von Ringanker/Ringbalken/Stürze lot- und fluchtgerecht in allen Geschossen aus Ziegel WU-Schalen.

Innerhalb der äußeren Ziegelschale ist eine mind. 60 mm starke Wärmedämmplatte WLG035 einzustellen.

Der Füllbeton muss mindestens die Qualität C20/25 haben.

Bewehrung nach statischem Nachweis unter gesonderter Position.

Rohdichteklasse 0,9 kg/dm³

Festigkeitsklasse 12

Hersteller:

Hörl & Hartmann Ziegeltechnik GmbH & Co. KG

Pellheimer Straße 17

85221 Dachau

Tel: 08131-555-0

Fax: 08131-555-1299

Angeb. Fabrikat:

Leichtziegel WU-Schale 365 mm

d = 365 mm; h = 238 mm; 12 DF (240/365/238 mm)

..... m

Ziegel WU-Schalen für Ringanker / Ringbalken / Stürze

Für Ziegelmauerwerk d = 425 mm

Position Text Menge Einheitspreis Gesamtpreis

**Ringanker / Ringbalken / Stürze
aus Ziegel WU-Schalen d = 425 mm**

Ziegel WU-Schalen

Schalendicke d = 425 mm, h = 238 mm

Herstellen von Ringanker/Ringbalken/Stürze lot- und fluchtgerecht
in allen Geschossen aus Ziegel WU-Schalen.
Der Füllbeton muss mindestens die Qualität C20/25 haben.
Bewehrung nach statischem Nachweis unter gesonderter Position.

Rohdichteklasse 0,9 kg/dm³

Festigkeitsklasse 12

Hersteller:

Hörl & Hartmann Ziegeltechnik GmbH & Co. KG

Pellheimer Straße 17

85221 Dachau

Tel: 08131-555-0

Fax: 08131-555-1299

Angeb. Fabrikat:

Leichtziegel WU-Schale 425 mm

d = 425 mm; h = 238 mm; 14 DF (240/425/238 mm)

..... m