

Ziegelstürze in Längen von 1,00 bis 3,00 m lieferbar (im Raster von 25 cm)

Zulassungs-Nr. Z 17.1 - 973 / 981

Vorbestellung mind. 2 Tage

Ausschreibungstext Ziegel-Sturz 7,1 cm hoch:

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

Ziegel-Flachsturz, selbsttragend 7,1 cm hoch

Ziegelstürze aus 25 cm langen Ziegelschalen gefertigt
über Öffnungen im Innenmauerwerk im UG/EG/OG.....
Liefern und Verlegen von Ziegelstürzen von Schmid Ziegelsysteme.
Zulassungs-Nr. Z 17.1 - 973 / 981
Sturzhöhe: 7,1 cm. Lieferbar von 1,00 bis 3,00 Meter Länge.

Hersteller:

Schmid Ziegelsysteme GmbH
St.-Leonhard-Str. 25
86483 Balzhausen
Tel.: 08281/9996-0
Fax.: 08281/9996-40
www.staudacher-ziegel.de
info@staudacher-ziegel.de

Die einzelnen Stürze müssen beidseitig mind. 11,5 cm im Mörtelbett
(mind. MG IIa) satt auf dem Mauerwerk liegen.
Bei Spannweiten über 1,25 Metern ist eine Montageunterstützung
vorzusehen.

Das Mauerwerk ist nach den Planunterlagen, sowie DIN 1053-
1:1996-11 herzustellen. Abrechnung erfolgt nach Laufmetern.

Wandstärke: 11,5 cm 14,5 cm 17,5 cm lfm

* = nicht zutreffendes durchstreichen

Technische Änderungen vorbehalten

Ziegelstürze

in Längen von 1,00 bis 3,00 m lieferbar (im Raster von 25 cm)

Zulassungs-Nr. Z 17.1 - 973 / 981

Vorbestellung mind. 2 Tage

Ausschreibungstext Wärmedämm-Sturz 11,3 cm hoch:

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

Ziegel-Wärmedämmsturz, selbsttragend 11,3 cm hoch

Ziegelstürze aus 25 cm langen Ziegelschalen gefertigt

über Öffnungen im einschaligen Außenmauerwerk im UG/EG/OG.....

Liefen und Verlegen von Ziegelstürzen von Schmid Ziegelsysteme.

Zulassungs-Nr. Z 17.1 - 973 / 981

Sturzhöhe: 11,3 cm. Lieferbar von 1,00 bis 3,00 Meter Länge.

Hersteller:

Schmid Ziegelsysteme GmbH

St.-Leonhard-Str. 25

86483 Balzhausen

Tel.: 08281/9996-0

Fax.: 08281/9996-40

www.staudacher-ziegel.de

info@staudacher-ziegel.de

Die einzelnen Stürze müssen beidseitig mind. 11,5 cm im Mörtelbett (mind. MG IIa) satt auf dem Mauerwerk liegen.

Bei Spannweiten über 1,25 Metern ist eine Montageunterstützung vorzusehen.

Das Mauerwerk ist nach den Planunterlagen, sowie DIN 1053-1:1996-11 herzustellen. Abrechnung erfolgt nach Laufmetern.

Wandstärke: 30,0 cm 36,5 cm 42,0 cm lfm

* = nicht zutreffendes durchstreichen

Technische Änderungen vorbehalten