

DATENBLATT

**Planziegel
PREMIUM**

UNIPOR Planziegel W 12 plus

Zulassungsnummer Z – 17.1 – 796 / 795*

Für den Objektbau

Guter Wärmeschutz
für alle Ziegelhäuser

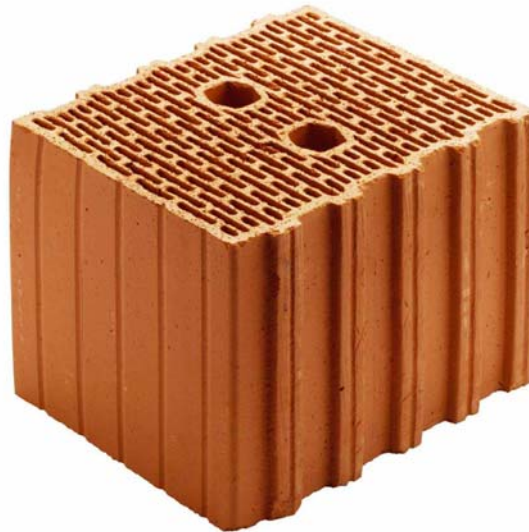
Guter Schall- und
Lärmschutz

Sehr guter Brand-
und Feuerschutz

Witterungsschutz

Funkstrahlen-
abschirmung

Hohe Lastaufnahme



Homogen

Monolitisch

Ökologisch

Wertbeständig

Wirtschaftlich

Behaglich

Wohngesund

Grundwerte		
Rohdichte	kg/dm ³	0,80
Steinfestigkeitsklasse	-	10
Statik		
Rechenwert der Eigenlast	KN/m ³	9,0
zulässige Druckspannung	MN/m ²	1,1 (bei deckelndem Dünnbettmörtel) 1,0 (ohne deckelnden Dünnbettmörtel)
Brandschutz		
Feuerschutzklasse – (inkl. Putz)	-	F-90A (bei deckelndem Dünnbettmörtel) Brandwand (ohne deckelnden Dünnbettmörtel)
Wärmeschutz		
Wärmeleitfähigkeit λ_R	W/m·K	0,12

* deckelndes Planziegelmauerwerk / nicht deckelndes Planziegelmauerwerk

Lieferbare Formate:

247 x **300** x 249

247 x **365** x 249


**ZIEGELWERK
Schmid**
GmbH & Co. seit 1602
74357 Bönningheim, Erligheimer Straße 45
Telefon 0 71 43 / 87 44-0, Telefax 87 44 50
www.ziegelwerk-schmid.de
info@ziegelwerk-schmid.de

UNIPOR Planziegel W 12 plus Zulassung Z17.1-796 und 795



Pos-Nr. Planmauerwerk **d=30cm**, U=0,36 W/m²K; 10-0,80

Mauerwerk aus hochwärmedämmendem Ziegel mit mörtelfreier Stoßfuge, im Dünnbettverfahren Wanddicke 30 cm, Format 10 DF,

UNIPOR Planziegel W 12 plus mit Zulassung Z17.1-796 / 795

Hersteller: Ziegelwerk Schmid, Bönningheim Wärmeleitzahl 0,12 W/mK, U-Wert 0,36 W/m²K **Festigkeitsklasse 10, Rohdichte 0,80 kg/dm³**, sägemehl-porosierte liefern und erstellen.

Ergänzungsziegel sind in den Preis einzurechnen **Mit gedeckelter Lagerfuge verarbeitet Ja O**

..... m³

.....

Pos-Nr. Planmauerwerk **d=36,5cm**, U=0,30 W/m²K; 10-0,80

Mauerwerk aus hochwärmedämmendem Ziegel mit mörtelfreier Stoßfuge, im Dünnbettverfahren Wanddicke 36,5 cm, Format 12 DF,

UNIPOR Planziegel W 12 plus mit Zulassung Z17.1-796 / 795

Hersteller: Ziegelwerk Schmid, Bönningheim Wärmeleitzahl 0,12 W/mK, U-Wert 0,30 W/m²K **Festigkeitsklasse 10, Rohdichte 0,80 kg/dm³**, sägemehl-porosierte liefern und erstellen.

Ergänzungsziegel sind in den Preis einzurechnen **Mit gedeckelter Lagerfuge verarbeitet Ja O**

..... m³

.....

