

# Ausschreibungstext THERMOPOR Planziegel-TV 8+

## THERMOPOR Planziegel TV 8+

Außenmauerwerk aus massivem, hochwärmedämmenden, energiesparenden THERMOPOR – Planziegel TV 8+ nach Zulassung Z-17.21-1227, gefüllt mit nicht brennbarer Steinwolle, mit mörtelfreier Stoßfuge, verarbeitet mit dem vom Hersteller mitzuliefernden deckelndem Dünnbettmörtel Maxit mur 900 D, liefern und erstellen.

Hersteller:  
Ziegelwerk Turber GmbH  
Riedenburger Straße 25  
D-85104 Pförring

### d = 36,5 cm, 12 DF (24,7x36,5x24,9 cm)

Bezeichnung: THERMOPOR TV 8+  
Zulassungs-Nr. Z -17.21 – 1227 oder glw.

Wärmeleitzahl: 0,08 W/mK  
**U-Wert: 0,21 W/m²K**

Rohdichteklasse:	0,70				
Druckfestigkeitsklasse:	6	I	8	I	10
Mauerdruckfestigkeit MN/m²:	3,1	I	3,7	I	4,4

\_\_\_\_\_ m³ \_\_\_\_\_ €/‰ \_\_\_\_\_ GP

### d = 42,5 cm, 14 DF (24,7x42,5x24,9 cm)

Bezeichnung: THERMOPOR TV 8+  
Zulassungs-Nr. Z-17.21 – 1227 oder glw.

Wärmeleitzahl: 0,08 W/mK  
**U-Wert: 0,18 W/m²K**

Rohdichteklasse:	0,70				
Druckfestigkeitsklasse:	6	I	8	I	10
Mauerdruckfestigkeit MN/m²:	3,1	I	3,7	I	4,4

\_\_\_\_\_ m³ \_\_\_\_\_ €/‰ \_\_\_\_\_ GP

### d = 49,0 cm, 16 DF (24,7x49,0x24,9 cm)

Bezeichnung: THERMOPOR TV 8+  
Zulassungs-Nr. Z-17.21 – 1227 oder glw.

Wärmeleitzahl: 0,08 W/mK  
**U-Wert: 0,16 W/m²K**

Rohdichteklasse:	0,70				
Druckfestigkeitsklasse:	6	I	8	I	10
Mauerdruckfestigkeit MN/m²:	3,1	I	3,7	I	4,4

\_\_\_\_\_ m³ \_\_\_\_\_ €/‰ \_\_\_\_\_ GP



Ziegelwerk Turber GmbH  
Riedenburgerstraße 25  
85104 Pförring  
[www.turber.de](http://www.turber.de)