

## Poroton-Planziegel-T18 Dryfix

### Materialgruppe 203

- mehrschalige Außenwände für Einfamilien-, Doppel- und Reihenhäuser
- EnEV-Niveau und KfW-Effizienzhäuser



Zulassung	Rohdichteklasse	Wärmeleitfähigkeit $\lambda$ [W/mK]	Druckfestigkeitsklasse	DIN 1053-1 zul. Mauerwerksdruckspannung $\sigma_0$ [MN/m <sup>2</sup> ]	Standorte	Artikel-Nr.	Bezeichnung	DF-Format	Abmessungen L x B x H (cm)	Druckfestigkeitsklasse	Rohdichteklasse	Gewicht kg/Stück	Paketinhalt Stück	Materialbedarf ca. Stück/m <sup>2</sup>	Materialbedarf ca. Stück/m <sup>3</sup>	
Z-17.1-1094	0,8	0,18	12	1,0	1 Bad Neustadt 2 Malsch 3 Wefensleben 4 Zwickau	N032449	Plan-T18-17,5L Dryfix	12 DF	49,8 x 17,5 x 24,9	12	0,8	17,1	56	8	44	
<b>Wandstärke 17,5 cm</b>																
•																
<b>Wandstärke 24,0 cm</b>																
•																

- Geeignet für die Erdbebenzonen 0-1.
- Eine Dose Poroton Dryfix Planziegel-Kleber reicht für ca. 5 m<sup>2</sup> Wand. Die Lieferung erfolgt automatisch passend zur Menge der bestellten Poroton Planziegel.

## Poroton-Hochlochziegel-Plan-T Dryfix

### Materialgruppe 203

- mehrschalige Außenwände und Innenwände für Einfamilien-, Doppel- und Reihenhäuser sowie bis zu 3-geschossigen Mehrfamilienhäusern



Zulassung	Rohdichteklasse	Wärmeleitfähigkeit $\lambda$ [W/mK]	Druckfestigkeitsklasse	DIN 1053-1 zul. Mauerwerksdruckspannung $\sigma_0$ [MN/m <sup>2</sup> ]	Standorte	Artikel-Nr.	Bezeichnung	DF-Format	Abmessungen L x B x H (cm)	Druckfestigkeitsklasse	Rohdichteklasse	Gewicht kg/Stück	Paketinhalt Stück	Materialbedarf ca. Stück/m <sup>2</sup>	Materialbedarf ca. Stück/m <sup>3</sup>	
Z-17.1-1090	0,8 0,9	0,39 0,42	8 12	0,9 1,2	1 Bad Neustadt 2 Malsch 3 Wefensleben 4 Zwickau	N041311	ZWP-Plan-T 11,5 Dryfix	8 DF	49,8 x 11,5 x 24,9	8	0,8	11,2	80	8	70	
<b>Wandstärke 11,5 cm</b>																
•	•	•	•													
<b>Wandstärke 17,5 cm</b>																
•	•	•	•													
•																
<b>Wandstärke 24,0 cm</b>																
•	•	•	•													
•																
•																

- Geeignet für die Erdbebenzonen 0-1.
- Eine Dose Poroton Dryfix Planziegel-Kleber reicht für ca. 5 m<sup>2</sup> Wand (bei Wandstärke 11,5 cm: 1 Dose für 10 m<sup>2</sup>). Die Lieferung erfolgt automatisch passend zur Menge der bestellten Poroton Hochlochziegel.

## Poroton-Hochlochziegel-Plan-T 1,2 Dryfix (Schallschutzziegel)

### Materialgruppe 228

• siehe Poroton-Hochlochziegel-Plan-T Dryfix



Zulassung	Rohdichteklasse	Wärmeleitfähigkeit $\lambda$ [W/mK]	Druckfestigkeitsklasse	DIN 1053-1 zul. Mauerwerksdruckspannung $\sigma_0$ [MN/m <sup>2</sup> ]	Standorte	Artikel-Nr.	Bezeichnung	DF-Format	Abmessungen L x B x H (cm)	Druckfestigkeitsklasse	Rohdichteklasse	Gewicht kg/Stück	Paketinhalt Stück	Materialbedarf ca. Stück/m <sup>2</sup>	Materialbedarf ca. Stück/m <sup>3</sup>	
Z-17.1-1090	1,2	0,50	20	1,6	1 Bad Neustadt 2 Malsch 3 Wefensleben 4 Zwickau	N031805	ZWP-Plan-T 11,5-1,2 Dryfix	6 DF	37,3 x 11,5 x 24,9	20	1,2	12,3	96	11	93	
<b>Wandstärke 11,5 cm</b>																
•	•	•	•													
<b>Wandstärke 17,5 cm</b>																
•	•	•	•													
<b>Wandstärke 24,0 cm</b>																
•	•	•	•													

- Geeignet für die Erdbebenzonen 0-1.
- Eine Dose Poroton Dryfix Planziegel-Kleber reicht für ca. 5 m<sup>2</sup> Wand (bei Wandstärke 11,5 cm: 1 Dose für 10 m<sup>2</sup>). Die Lieferung erfolgt automatisch passend zur Menge der bestellten Poroton Hochlochziegel.

### Standorte

1	Bad Neustadt	2	Malsch	3	Wefensleben	4	Zwickau
---	--------------	---	--------	---	-------------	---	---------