Verwendungsbereich:

Planziegel HLZ für nichttragende Zwischenwände.

Vorteile:

- leichte und schnelle Verarbeitung durch Nutund Federausbildung
- leichte und schnelle Verarbeitung
- ausgezeichnete Putzhaftung
- baubiologisch einwandfrei

technische Daten:	
Abmessungen b x I x h cm:	10 x 50 x 24,9
Wandstärke cm:	10
Gewicht ca. kg/Stk:	10,3
Bedarf Stk/m²:	8,0
Bedarf Dünnbettmörtel ca. kg/m²:	0,76
Berechnungsgewicht: (ohne Verputz kg/m²)	83
Brandwiderstandsklasse: unverputzt (verschossen) einseitig verputzt (1,5 cm) beidseitig verputzt	E180/EI 60 E180/EI 90 E180/EI 120



Ausschreibungstext:

Zwischenwandziegel 10 cm dick aus Hochlochziegel (HLZ) mit planparallel geschliffenen Lagerflächen, versetzt mit PIAplan Dünnbettmörtel, Lagerfuge 1mm dick, für Bauteile aller Art.

10 cm HLZ-Mwk., Dünnbettmörtel-System, Lagerfuge 1mm dick.

Angebotenes Erzeugnis: PIAplan 10/50 VZ, Martin Pichler, Aschach oder Gleichwertiges.

LO S	

	SO S	
m²	EP S	 S

Kalkulation

Arbeitszeit ca. 0,45 Std./m²

Lieferform

Die PIAplan 10/50 VZ werden foliert und auf Werkspaletten geliefert:

Stk./Pal.: 100

Gewicht/Pal. ca. kg: 1000

Änderungen bleiben dem technischen Fortschritt vorbehalten. Aktuelle Daten senden wir Ihnen gerne zu.

Für weitere technische Informationen zu diesem und anderen Produkten stehen wir Ihnen gerne unter der Nummer 07273/6405-0 zur Verfügung.

