

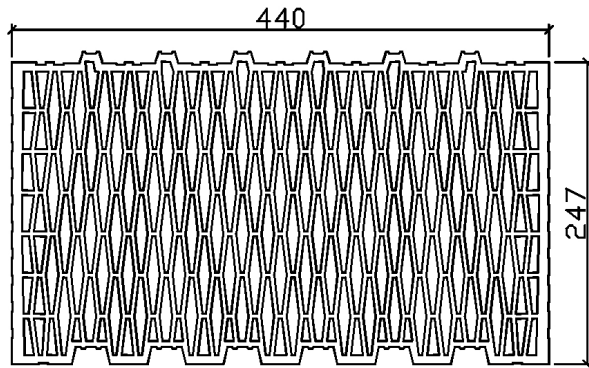
<b>Druckfestigkeit:</b>	mittlere	10 N/mm <sup>2</sup> senkrecht zur Lagerfläche
<b>Druckfestigkeit:</b>	normierte	10 N/mm <sup>2</sup> senkrecht zur Lagerfläche (Kat. I)
<b>Abmessungen:</b>	Länge: 247 mm	Breite: 440 mm Höhe: 166 mm
<b>Abmaßklasse und Maßspanne:</b>	T2+ / R2+	T2+ / R2+ Tm 0,4 / R2+
<b>Ebenheit:</b>		0,1 mm
<b>Planparallelität:</b>		0,4 mm

<b>Maßbeständigkeit: Übliche Feuchtedehnung:</b>		NPD
<b>Verbundfestigkeit:</b>	festgelegter Wert	0,3 N/mm <sup>2</sup>
<b>Gehalt an aktiven löslichen Salzen:</b>		NPD (S0)
<b>Brandverhalten:</b>	Klasse	B-s1,d0
<b>Wasseraufnahme:</b>		Darf nicht in exponierter Lage verwendet werden
<b>Wasserdampfdiffusions-Koeffizient:</b>		9,7
<b>Luftschalldämmung:</b>		NPD dB
<b>Brutto-Trockenrohddichte:</b>		670 kg/m <sup>3</sup>
<b>Abmaßklasse:</b>		D2
<b>Form und Ausbildung:</b>		Siehe beigefügte Zeichnung
<b>Wärmeleitfähigkeit</b> 10, dry,unit		0,059 W/mK
<b>Methode:</b>		P5
<b>Frostwiderstand:</b>	Darf nicht in exponierter Lage verwendet werden	NPD (F0)
<b>Gefährliche Substanzen:</b>		Aktivität <sup>226</sup> Ra < 120 Bq.kg <sup>-1</sup>
<b>Palette :</b>		134x105 cm
<b>Stück pro Palette:</b>		96



1020

HELUZ cihlá ský pr mysl v.o.s.  
373 65 Dolní Bukovsko 295  
Werk: Hevlín I.  
TSCHECHISCHE REPUBLIK  
UID: 46680004  
12  
1020-CPR-060023866



Abgebildete Anordnung ist rein informativ und kann geringfügig geändert werden.

**EN 771-1:2011+A1:2015**  
**Kategorie I, P, 247 x 440 x 166 mm**

Mauerziegel für geschütztes tragendes einschaliges wärmedämmendes Mauerwerk

# HELUZ FAMILY 44-N 2in1 Plan

Bestellnummer:

ITT HE2-002/12

DoP: 1009

N/mm<sup>2</sup>

# 28449.10

# 10

**Kontrolle :** .....

Bei der Arbeit mit Werkzeugen (Schneiden, Bohren, Schleifen, mechanische Produkt eilung) kann f brogener Staub entstehen, der ein Gesundheit risiko darstellen kann. Es ist zu empfehlen geeignete persönliche Schutzausrüstungen zum Schutz der Atemwege zu setzen.

