

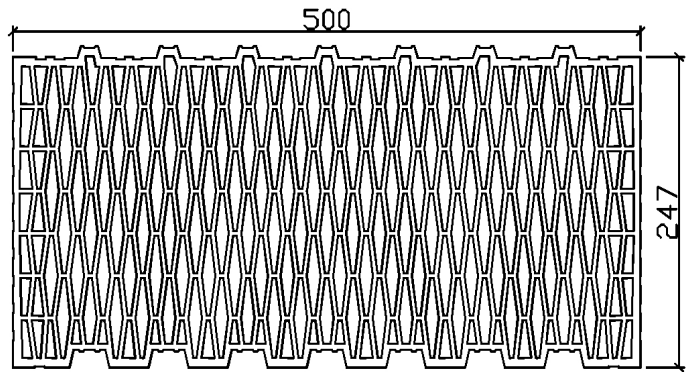
Druckfestigkeit:	mittlere	8	N/mm ² senkrecht zur Lagerfläche
Druckfestigkeit:	normierte	9,2	N/mm ² senkrecht zur Lagerfläche (Kat. I)
Abmessungen:	Länge: 247 mm	Breite: 500 mm	Höhe: 249 mm
Abmaßklasse und Maßspanne:	T2+ / R2+	T2+ / R2+	Tm 0,4 / R2+
Ebenheit:		-0,2	mm
Planparallelität:		0,4	mm

Maßbeständigkeit: Übliche Feuchtedehnung:		NPD	
Verbundfestigkeit:	festgelegter Wert	0,3	N/mm ²
Gehalt an aktiven löslichen Salzen:		NPD (S0)	
Brandverhalten:	Klasse	A1	
Wasseraufnahme:		Darf nicht in exponierter Lage verwendet werden	
Wasserdampfdiffusions-Koeffizient:		5/10	
Luftschalldämmung:		NPD	dB
Brutto-Trockenrohddichte:		640	kg/m ³
Abmaßklasse:		D2	
Form und Ausbildung:		Siehe beigefügte Zeichnung	
Wärmeleitfähigkeit 10, dry,unit		0,075	W/mK
Methode:		P5	
Frostwiderstand:	Darf nicht in exponierter Lage verwendet werden	NPD (F0)	
Gefährliche Substanzen:		Aktivität ²²⁶ Ra < 120 Bq.kg ⁻¹	
Palette :		134x105 cm	
Stück pro Palette:		60	



1020

HELUZ cihlá ský pr mysl v.o.s.
373 65 Dolní Bukovsko 295
Werk: Hevlín II.
TSCHECHISCHE REPUBLIK
UID: 46680004
10
1020-CPR-060023866



Abgebildete Anordnung ist rein informativ und kann geringfügig geändert werden.

EN 771-1:2011+A1:2015
Kategorie I, P, 247 x 500 x 249 mm

Mauerziegel für geschütztes tragendes einschaliges wärmedämmendes Mauerwerk

HELUZ FAMILY 50 Plan

Bestellnummer:

ITT HE2-005/10

DoP: 959

N/mm²

57505.20

8

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.

