

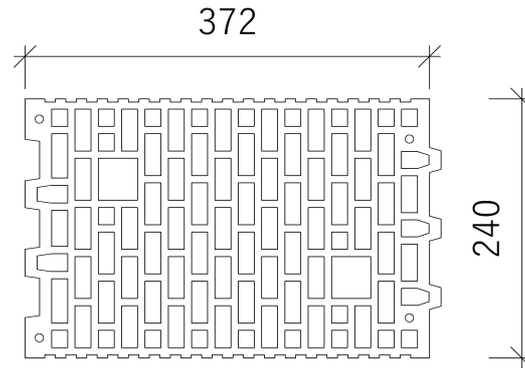
<b>Druckfestigkeit:</b>	mittlere	12,5 N/mm <sup>2</sup>	senkrecht zur Lagerfläche
<b>Druckfestigkeit:</b>	normierte	14,6 N/mm <sup>2</sup>	senkrecht zur Lagerfläche (Kat. I)
<b>Abmessungen:</b>	Länge: 372 mm	Breite: 240 mm	Höhe: 249 mm
<b>Abmaßklasse und Maßspanne:</b>	T2+ / R2+	T2+ / R2+	Tm 0,4 / R2+
<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	A1	
<b>Wasseraufnahme:</b>		Darf nicht in exponierter Lage verwendet werden	
<b>Wasserdampfdiffusions-Koeffizient:</b>		5/10	
<b>Luftschalldämmung:</b>		NPD	dB
<b>Brutto-Trockenrohdichte:</b>		780	kg/m <sup>3</sup>
<b>Abmaßklasse:</b>		D2	
<b>Form und Ausbildung:</b>		Siehe beigefügte Zeichnung	
<b>Wärmeleitfähigkeit <math>\lambda_{10, dry, unit}</math></b>		0,250	W/mK
<b>Methode:</b>		P4	
<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>		118x105 cm	
<b>Stück pro Palette:</b>		72	



1020

HELUZ cihlářský průmysl a.s.  
373 65 Dolní Bukovsko 295  
Werk: Libochovice  
TSCHECHISCHE REPUBLIK  
UID: 46680004  
21  
1020-CPR-060023868



Abgebildete Anordnung ist rein informativ und kann geringfügig geändert werden.

**EN 771-1:2011+A1:2015**  
Kategorie I, P , 372 x 240 x 249 mm  
Mauerziegel

# HELUZ 24 Plan

Bestellnummer:

ITT LI-004/21

DoP: 1073

N/mm<sup>2</sup>

# 72245.01

# 12,5

**Kontrolle :** .....

Bei der Arbeit mit Werkzeugen (Schneiden, Bohren, Schleifen, mechanische Produktteilung) kann fibrogener Staub entstehen, der ein Gesundheitsrisiko darstellen kann. Es ist zu empfehlen geeignete persönliche Schutzausrüstungen zum Schutz der Atemwege zu setzen.

