

www.klimabloc.at Tel. +43 (0) 72 42 46 320-0

klimabloc ZWZ 12 VZ PLAN

GRUNDDATEN		
Artikelnummer		455-1
Format (W x L x H)	[mm]	120 x 500 x 249
Ziegelbedarf	[Stk./m²]	8,00
Gewicht	[kg/Stk.]	12,2
Bedarf Dünnbettmörtel	[Säcke/m²]	0,04
Bedarf Dry-Fix extra	[Dosen/m ²]	0,08
deklarierte Druckfestigkeit	[N/mm²]	5,0
		Dünnbettmörtel
Berechnungsgewicht ohne Verputz	[kg/m²]	98
char. Mauerwerksdruckfestigkeit	[N/mm²]	-
deklarierte Bruttorohdichte	[kg/m ³]	815

ERGÄNZUNGSFORMATE		
-		
Artikelnummer	-	
Format D/L/H	- x - x -	[mm]
Stück/Palette	-	

WÄRMEDÄMMEIGENSCHAFTEN		Dünnbettmörtel
R-Wert unverputzt	[m ² K/W]	96,00
U-Wert unverputzt	[W/m ² K]	1,65
U-Wert verputzt *	[W/m ² K]	1,46
-		
Lambda λ R	[W/mK]	0,345
Lambda λ 10 trocken, Ziegel	[W/mK]	0,306
Gutachten		ÖN B3358

verpackt auf Mehrwegpaletten		
Hubwagen geeignet		
80		
996		
	80	

SCHALLDÄMMEIGENSCHAFTEN		DBM	DF
Schallschutz	[Rw]	42*	41*
* Werksangabe		-	-
Gutachten		-	-

HINWEIS VERTRÄGLICHE PUTZE
Alle handelsüblichen Putze die Norm- und CE geregelt sind.

BRANDSCHUTZ	alpha	br.seit. verp.	REI-Wert
	0	ja	El120

VERPACKUNGSENTSORGUNG		
Bonus Holsystem	Tel. +43 (5372) 61 082	
Version:	31.08.2023	

SONSTIGE WERTE		Dünnbettmörtel
Wärmespeicherfähigkeit	[Wh/m ³ K]	211,47
Wasserdampfdiffusionsdurchlasswiderstand	[µ]	5/10

Unsere klimabloc Ziegel unterliegen einer laufenden Eigen- und Fremdüberwachung und entsprechen der ÖNORM EN 771. Änderungen sind dem technischen Fortschritt vorbehalten. Verarbeitungshinweise verstehen sich als unverbindliche Empfehlung. Die Verarbeitung unserer Ware muss im Einklang mit den österreichischen Normen bzw. den anerkannten Regeln der Bautechnik erfolgt sein. Die Gewährleistungspflicht endet in allen Fällen 2 Jahre nach Ablieferung der Ware. Nähere Informationen zur Gewährleistung finden Sie in unseren AGB's.

