

Aus  
Leidenschaft.  
**Ziegel.**



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

**klimabloc**

## SSCH 20/50 VZ PLAN Verfüllziegel

GRUNDDATEN		
Artikelnummer		471-1
Format (W x L x H)	[mm]	200 x 500 x 249
Ziegelbedarf	[Stk./m <sup>2</sup> ]	8,00
Gewicht	[kg/Stk.]	18,5
Bedarf Dünnbettmörtel	[Säcke/m <sup>2</sup> ]	0,05
Bedarf Dry-Fix extra	[Dosen/m <sup>2</sup> ]	0,17
deklarierte Druckfestigkeit	[N/mm <sup>2</sup> ]	12,0
		<b>Dünnbettmörtel</b>
Berechnungsgewicht ohne Verputz	[kg/m <sup>2</sup> ]	161
char. Mauerwerksdruckfestigkeit	[N/mm <sup>2</sup> ]	-
deklarierte Bruttorehdichte	[kg/m <sup>3</sup> ]	742

WÄRMEDÄMMEIGENSCHAFTEN		Dünnbettmörtel
R-Wert unverputzt	[m <sup>2</sup> K/W]	96,00
U-Wert unverputzt	[W/m <sup>2</sup> K]	2,19
U-Wert verputzt *	[W/m <sup>2</sup> K]	1,87
mit 2 cm Leichtputz außen ( $\lambda = 0,7$ W/mK) und 1,5 cm Kalkgipsputz innen		
Lambda $\lambda$ R	[W/mK]	0,7
Lambda $\lambda$ 10 trocken, Ziegel	[W/mK]	-
Gutachten		0

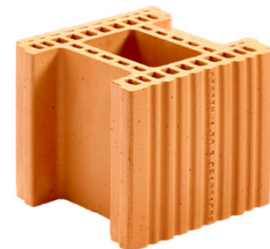
SCHALLDÄMMEIGENSCHAFTEN		DBM	DF
Schallschutz	[Rw]	56*	55*
* Werksangabe		-	-
Gutachten		-	-

BRANDSCHUTZ	alpha	br.seit. verp.	REI-Wert
	0.6	ja	REI-M 90

SONSTIGE WERTE		Dünnbettmörtel
Wärmespeicherfähigkeit	[Wh/m <sup>3</sup> K]	192,40
Betonfüllmenge: 0,071m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> (rechn. Rohdichte: 2200kg/m <sup>3</sup> )		
Wasserdampfdiffusionsdurchlasswiderstand	[ $\mu$ ]	5/10

Mit diesem Datenblatt verlieren all vorherigen Versionen ihre Gültigkeit.

ERGÄNZUNGSFORMATE		
<b>SSCH HS 20/50 VZ PLAN Verfüllziegel</b>		
Artikelnummer		472-1
Format D/L/H		200 x 250 x 249 [mm]
Stück/Palette		100



LIEFERFORM	
verpackt auf Mehrwegpaletten	
Hubwagen geeignet	
Stück/Palette	50
Palettengewicht in kg	816

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

VERPACKUNGSENTSORGUNG	
Bonus Holsystem	Tel. +43 (5372) 61 082
Version:	19.09.2023

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.

