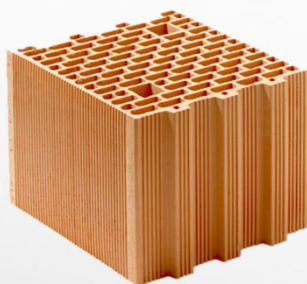


Aus
Leidenschaft.
Ziegel.



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

klimabloc

KB 30/33 VZ PLAN

GRUNDDATEN		
Artikelnummer		425
Format (W x L x H)	[mm]	300 x 330 x 249
Ziegelbedarf	[Stk./m ²]	12,12
Gewicht	[kg/Stk.]	17,3
Bedarf Dünnbettmörtel	[Säcke/m ²]	0,09
Bedarf Dry-Fix extra	[Dosen/m ²]	0,20
deklarierte Druckfestigkeit	[N/mm ²]	15,0
Dünnbettmörtel		
Berechnungsgewicht ohne Verputz	[kg/m ²]	211
char. Mauerwerksdruckfestigkeit	[N/mm ²]	-
deklarierte Bruttorohichte	[kg/m ³]	703

WÄRMEDÄMMEIGENSCHAFTEN		Dünnbettmörtel
R-Wert unverputzt	[m ² K/W]	1,49
U-Wert unverputzt	[W/m ² K]	0,60
U-Wert verputzt *	[W/m ² K]	0,57
mit 2 cm Leichtputz außen ($\lambda = 0,7$ W/mK) und 1,5 cm Kalkgipsputz innen		
Lambda λ R	[W/mK]	0,201
Lambda λ 10 trocken, Ziegel	[W/mK]	0,1903
Gutachten		16633/1/2005

SCHALLDÄMMEIGENSCHAFTEN		DBM	DF
Schallschutz	[Rw]	50	49
* Werksangabe		TAS	-
Gutachten		03-00009L	-

BRANDSCHUTZ		alpha	br.seit. verp.	REI-Wert
		0,775575	BTZ-0029	0,19

SONSTIGE WERTE		Dünnbettmörtel
Wärmespeicherfähigkeit	[Wh/m ³ K]	181,74
Wasserdampfdiffusionsdurchlasswiderstand	[μ]	5/10

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

LIEFERFORM	
verpackt auf Mehrwegpaletten	
Hubwagen geeignet	
Stück/Palette	48
Palettengewicht in kg	850

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

VERPACKUNGSENTSORGUNG	
Bonus Holsystem	Tel. +43 (5372) 61 082
Version:	16.07.2020

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.

