
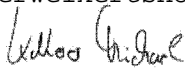


Kennnummer der Leistungserklärung		40536-F-1			
Ziegelsysteme Michael Kellerer GmbH & Co. KG					
Ziegeleistr. 13, D-82281 Oberweikertshofen					
2015					
1794-CPR-70.027.00-771-1					
EN 771-1 : 2011					
LD-Hochlochziegel - Kategorie I					
247 * 365 * 238 mm					
Anwendungsbereich: Mauerwerk für tragendes und nichttragendes geschütztes Mauerwerk					
Grenzabmaße		Mittelwert [mm]:	Klasse Tm		
			L: -10/+5	B: -10/+8	H: ±5
		Maßspanne [mm]:	Klasse Rm		
			L: 10	B: 12	H: 6
		Ebenheit:	NPD		
		Planparalellität:	NPD		
Form und Ausbildung		Zul.Nr. Z-17.1-952/Gruppe 3 (EN 1996-1-1)			
Druckfestigkeit (MW)		>= 7,5 N/mm²			
Brutto-Trockenrohdichte (MW)		630 kg/m³			
Abmaßklasse		Dm 605-650 kg/m³			
Netto-Trockenrohdichte		<=1380 kg/m³			
Wärmeleitfähigkeit Lamda 10, dry, unit		0,115 W/mK (P5)			
Gehalt an aktiven löslichen Salzen		Klasse S0			
Brandverhalten		Klasse A1			
Wasseraufnahme wm		NPD			
Wasserdampfdurchlässigkeit EN 1745		5/10			
Verbundfestigkeit EN 998-2		NPD			
Frostwiderstand		NPD (F0)			
Zusätzliche Herstellerangaben:					
Kurzbezeichnung		Block WZ12			
Druckfestigkeitsklasse		6			
Rohdichteklasse		0,65			
Wärmeleitfähigkeit Bemessungswert [W/mK]		0,120			
Freiwillige Angaben:					
Artikel-Nr.		40536			
Warengruppe		43			
Auftragsnummer / LS-Nr.		000000 / 000000			

Leistungserklärung				
Kennnummer der Leistungserklärung		40536-F-1		
1. LD-Hochlochziegel - Kategorie I 247 * 365 * 238				
2. Artikel-Nr. 40536				
3. Anwendungsbereich: Mauerwerk für tragendes und nichttragendes geschütztes Mauerwerk				
4. Ziegelsysteme Michael Kellerer GmbH & Co. KG Ziegeleistr. 13, D-82281 Oberweikertshofen				
5. nicht relevant				
6. System 2+				
7. Die notifizierte Stelle für die werkseigene Produktionskontrolle Nr. CPR / 1794 hat die Erstinspektion des Herstellwerkes und der werkseigenen Produktionskontrolle und die laufende Überwachung, Beurteilung und Bewertung der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt und die das Zertifikat der Konformität der werks-eigenen Produktionskontrolle ausgestellt.				
8. nicht relevant				
9. Erklärte Leistung				
Wesentliche Merkmale		Leistung	Harmonisierte Norm	
(Soll) Maße	Länge/Breite/ Höhe [mm]	247/365/238	EN 771-1	
Grenzabmaße	Mittelwert [mm] Maßspanne [mm]	Tm L:-10/+5 B:-10/+8 H:±5 Rm L:10 B:12 H:6		
Ebenheit der Lagerflächen [mm]		NPD		
Planparallelität der Lagerflächen [mm]		NPD		
Form und Ausbildung		Zul.Nr. Z-17.1-952/ Gruppe 3(EN 1996-1-1)		
Druckfestigkeit	Kategorie	I	EN 998-2	
	Mittelwert [N/mm²]	>= 7,5		
	Belastungs- richtung	Senkrecht zur Lagerfuge		
Übliche Feuchtedehnung		NPD		EN 771-1
Verbundfestigkeit [N/mm²]		NPD		
Gehalt an aktiven löslichen Salzen		Klasse S0		
Brandverhalten		Klasse A1		
Wasseraufnahme wm		NPD		
Wasserdampfdurchlässigkeit		5/10	EN 1745	
Brutto-Trocken- rohdichte	Mittelwert	630 kg/m³	EN 771-1	
	Abmaßklasse	Dm 605-650 kg/m³		
Netto-Trocken- rohdichte	Mittelwert	<=1380 kg/m³		
Wärmeleitfähigkeit Lamda 10, dry, unit		0,115 W/mK (P5)	EN 1745	
Frostwiderstand		NPD (F0)	EN 771-1	
Gefährliche Substanzen		Nach ZA.3		
10. Die Leistung des Produkts gemäß der Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:				
Michael Kellerer Geschäftsführer				
Oberweikertshofen, den 01.07.2013				
				
Unterschrift				