

Kennnummer der Konformitätserklärung		330-03		
Ziegelwerk Klosterbeuren D-87727 Babenhausen - Klosterbeuren				
17				
Z-15.2-127				
P-Planhochlochziegel, Kategorie I				
373 x 240 x 249 mm				
P-Planhochlochziegel, Kategorie I für tragendes und nichttragendes, geschütztes Mauerwerk				
Grenzabmaße (mm)	Mittelwert:	Klasse Tm L: +8/-10 B: +5/-10 H: +1,0/-1,0		
	Maßspanne:	Klasse Rm L: 12 B: 10 H: 1,0		
	Ebenheit:	NPD		
	Planparallelität:	NPD		
Form und Ausbildung	nach Z-15.2-127			
Druckfestigkeit (MW) mind.	≥ NPD N/mm ²			
Brutto-Trockenrohddichte (MW)	NPD	kg/m ³		
Abmaßklasse	Dm	NPD kg/m ³		
Netto-Trockenrohddichte (kg/m ³)	NPD			
Wärmeleitfähigkeit λ _{10 dry Unit} (W/mK)	NPD			
Frostwiderstand	F0			
Verbundfestigkeit (festgelegter Wert nach DIN EN 998-2)	NPD		N/mm ²	
Gehalt an aktiven lösl. Salzen	Klasse S0			
Brandverhalten	Klasse A1			
Wasserdampfdurchlässigkeit μ	5/10			
Übliche Feuchtedehnung	NPD			
Gefährliche Substanzen	NPD			

330

USZ 37/24

Produktionsnummer: 0

Zusätzliche Herstellerangaben	nach Z-15.2-127
Ziegelbezeichnung	USZ 37/24
Druckfestigkeitsklasse	NPD
Rohdichteklasse	NPD
Wärmeleitfähigkeit λ (Bemessungswert) (W/mK)	NPD
Stück pro Palette	40
Zulässige Druckspannung siehe allgemeine bauaufsichtliche Zulassung	

Konformitätserklärung

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:	330-03	7. Erklärte Leistung(en) (Fortsetzung)
2. Verwendungszweck(e):	P-Planhochlochziegel, Kategorie I für tragendes und nichttragendes, geschütztes Mauerwerk	
3. Hersteller:	Ziegelwerk Klosterbeuren Ziegeleistr. 12 D-87727 Babenhausen-Klosterbeuren	
4. Bevollmächtigter: entfällt		
5. Überwachung nach:	LBO	
6. Harmonisierte Norm:	EN 771-1:2011 + A1:2015 Notifizierte Stelle(n): CERT Baustoffe GmbH (NB 2510)	
7. Erklärte Leistung(en)		

Wesentliche Merkmale	Leistung	techn. Spezifikation
Übliche Feuchtedehnung	NPD	Z-15.2-127
Verbundfestigkeit (N/mm ²)* (Festgel. Wert nach DIN EN 998-2)	NPD	EN 998-2
Gehalt an löslichen Salzen	Klasse S0	Z-15.2-127
Brandverhalten	Euroklasse A1	
Wasseraufnahme (M. %)	NPD	
Wasserdampfdurchlässigkeit (μ)	5/10	EN 1745
Bruttotrockenrohddichte (MW) (kg/m ³)	NPD	Z-15.2-127
Abmaßkl. (kg/m ³)	Dm	
	NPD	
Netto-Trockenrohddichte (MW) (kg/m ³)	NPD	
Wärmeleitf. λ _{10 dry Unit} (W/mK)	NPD	EN 1745
Frostwiderstand	F0	----
Gefährliche Substanzen	NPD	Z-15.2-127

* Angabe in der Leistungserklärung des Dünnbettmörtels

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der/den erklärten Leistung(en).
Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Michael Hörnl (Geschäftsleitung)
Klosterbeuren, 26.07.2017



Wesentliche Merkmale	Leistung	techn. Spezifikation
(Soll) Maße L/B/H (mm)	373 240 249	
Grenzabmaße	Mittelwert: Tm (mm)	L: +8/-10 B: +5/-10 H: +1,0/-1,0
	Maßsp.: Rm (mm)	L: 12 B: 10 H: 1
Ebenheit	NPD	
Planparallelität	NPD	
Form und Ausbildung	nach Z-15.2-127	
Druckfestigkeit	Mittelwert	≥ NPD
	Belastungsrichtung	senkrecht zur Lagerfuge