Kennnummer der Leistungserklärung

ZWS02-305-3

 $C \in$

Ziegelwerk Stengel GmbH D-86633 Neuburg/Donau - Ried

2017 2510-CPR-362

EN 771-1: 2011 + A1: 2015

P - Planhochlochziegel der Kategorie I

308

175

Х

Χ

249

mm

Anwendungsbereich: Mauerziegel für tragendes und nichttragendes geschütztes Mauerwerk Mittelwert: L: +8 / -10 B: +3 / -7 H: ±1,0 Maßspanne: Klasse Rm Grenzabmaße (mm) L: 12 B: 8 H: 1,0 Ebenheit: ≤ 1.0mm Planparalellität: ≤ 1,0mm Form und Ausbildung EN 771-1:2015-11 5.2.2.1 Form d Druckfestigkeit (MW) mind. ≥ 20,9 N/mm² Brutto-Trockenrohdichte (MW) [kg/m³] 1310 Abmaßklasse [kg/m³] Dm 1210-1400 Netto-Trockenrohdichte [kg/m³] NPD Abmaßklasse [kg/m³] Dm Wärmeleitfähigkeit λ_{10tro Unit} [W/mK] NPD Frostwiderstand F0 Verbundfestigkeit Tabellenwert nach DIN EN NPD 998-2, Anh. C) [N/mm²] Gehalt an aktiven lösl. Salzen Klasse S0 Klasse A1 Wasserdampfdurchlässigkeit µ 5/10

305



	Sprone Quality			
Produktionsjahr:	2024			
Zusätzliche Herstellerangaben	EN 771-1:2015-11 5.2.2.1 Form d			
Ziegelbezeichnung	Planziegel für Innenwände 20 - 1,4			
Druckfestigkeitsklasse	20			
Rohdichteklasse	1,4			
Wärmeleitfähigkeit λ	NPD			
(Bemessungswert) [W/mk]	I NPD			
Stück pro Palette	54			
Zulässige Druckspannung	nach Zulassung Z-17.1-715			

Leistungserklärung

Kennnummer der Leistungserklärung

ZWS02-305-3

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

305

Verwendungszweck:

P-Ziegel, Kategorie I

für tragendes und nichttragendes, geschütztes Mauerwerk

Hersteller:

Ziegelwerk Stengel GmbH Ingolstädter Straße 101 D-86633 Neuburg/Donau - Ried

Bevollmächtigter:

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit :

System 2+

Harmonisierte Norm:

EN 771-1: 2011-7 + A1: 2015-11

Notifiziernde Stelle:

CERT Baustoffe GmbH. Wismar (NB 2510)

Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale		Leistung				Harmonisiete techn. Spezifikation	
(Soll) Maße	L/B/H [mm]		308	175	249		
Grenzabmaße	Mittelwert: Tm [mm]	L: +8 / -10 B: +3 / -7					
		H: ±1,0					
	Maßsp.: Rm [mm]		L: 12	B:	8		
		H: 1,0				EN 771-1	
	Ebenheit	≤ 1,0mm					
	Planparalellität	≤ 1,0mm					
Form und Ausbildung		EN 771-1:2015-11 5.2.2.1 Form d					
Druckfestigkeit [N/mm²]	Kategorie	I					
	Mittelwert	≥ 20,9 N/mm²					
	Belastungs- richtung	senkrecht zur Lagerfuge					

Erklärte Leistung (Fortsetzung)

	Emilario Ediciang	(
Wesentliche Merkmale		Leistung	Harmonisiete techn. Spezifikation	
Übliche Feuchtdehnung		NPD	EN 771-1	
Verbundfestigkeit [N/mm²]		NPD	EN 998-2	
Gehalt an löslichen Salzen		Klasse S0		
Brandverhalten		Klasse A1	EN 771-1	
Wasseraufnahme (Masse %)		NPD	1	
Wasserdampfdurchlässigk. μ		5/10	EN 1745	
Bruttotrocken- rohdichte	MW [kg/m³]	1310		
	Abmaßkl. [kg/m³]	Dm	EN 771-1	
		1210-1400		
Netto-Trockenrohdichte (MW)[kg/m³] Abmaßklasse		NPD		
Wärmeleitf. λ _{10tro Unit} [W/mK]		NPD	EN 1745	
Frostwiderstand		F0	-	
Gefährliche Substanzen		NPD	EN 771-1	

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung. 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

23.01.2024

reserviert für Bar-Code bzw. QR-Code