

(Gültig für Österreich)



Schlagmann POROTON® Ziegeleistraße 1

84367 Zeilarn

EN 771-1:2011+A1:2015 P - Mauerziegel der Kategorie I 248 x 425 x 249 (mm)

36811047R001W1368-AT

0992-CPR-04-01-001.01.13 DE Herstellwerk:

DoP - Nr.

Ziegeleistraße 2, 84367 Zeilarn

SCHLAGMANN

POROTON

## POROTON® T8®- 425

	Sollmaße Abmaße		naße	Maßspanne		Brutto-Trockenrohdichte (MW)	kg/m³	580
	mm	Klasse	mm	Klasse	mm	Klasse	-	Dm
Länge	248	Tm	± 4	R2+	5	zul. Abweichung	%	± 8%
Breite	425	Tm	± 5	R2+	6	Netto-Trockenrohdichte	kg/m³	NPD
Höhe	249	Tm	± 0,5	R2+	1	Brandverhalten	Klasse	A1
Ebenheit	≤ 0,8	mm		Frostwiderstand		Klasse	F0	
Planparallelität	≤ 0,8	mm				Gefährliche Substanzen	-	NPD
Form und Ausbildung	siehe L	ochbild				Gehalt an aktiven lösl. Salzen	Klasse	S0
Mauerziegel - Kategorie	P - K	Cat. I				Wasseraufnahme	M-%	NPD
Mauersteingruppe nach EC6 Lochanteil	NPD NPD	- %				Mittlere Druckfestigkeit senkrecht zur Lagerfuge	N/mm²	7,0
Dicke der Aussenwandung Stegdicke	NPD NPD	mm mm			Ⅎ	Mittlere Druckfestigkeit senkr. zur Lagerfuge - normiert	N/mm²	8,1
Einzellochvolumen Volumen der Grifflöcher	NPD NPD	% %			$\dashv$	Mittlere Druckfestigkeit senkrecht zur Stirnfläche	N/mm²	NPD
Längsstegdickensumme	NPD	%		<del></del>	<b>—</b>	Verbundfestigkeit EN 998-2	N/mm²	0,3
Querstegdickensumme	NPD	%				Wasserdampfdurchlässigkeit	μ	5/10
Gesamtlochquerschnitt	NPD	%				Dauerhaftigkeit (Frostwiderst.)	Klasse	F0
Fläche der Grifflöcher	NPD	%		tatsächliche Lochanordr	nungen können	Übliche Feuchtedehnung	mm/m	NPD
Wärmeleitfähigkeit λ <sub>10, dry, unit</sub>	NPD	W/(m·K)		geringfügig abweichen		anfängliche Wasseraufnahme	kg/(m²min)	NPD

Nationale Bestimmungen für Österreich: Vorgesehener Verwendungszweck: in Mauern, Wänden, Stützen und Trennwänden; für geschütztes Mauerwerk

Zugelassen für das Dryfix-System gemäß Bautechnischer Zulassung des OIB: BTZ-0027

Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit -λ<sub>design,mas</sub>: 0,080 W/(m·K)

Bestimmungsart: Berechnung nach EN 1745 (mit Dünnbett-Mörtel DM) Dauerhaftigkeit (Frostwiderst.): Darf nicht in exponierter Lage verwendet werden Wasseraufnahme: Darf nicht in exponierter Lage verwendet werden

Füllung: Perlitdämmstoff Dieses Bauprodukt entspricht den gesetzlichen Anforderungen der Baustoffliste ÖE und ist somit für die Verwendung in Österreich zulässig.

## Leistungserklärung-Nr.: 36811047R001W1368-AT (Gültig für Österreich) POROTON

1. Produktcode: POROTON® T8®- 425

P - Mauerziegel der Kategorie I

2. Verwendungszweck: P - Planziegel, Kategorie I

mit integrierter Wärmedämmung, für tragendes und nichttragendes

geschütztes Mauerwerk

Schlagmann POROTON® 3. Hersteller:

GmbH & Co KG

Ziegeleistraße 1, 84367 Zeilarn

Schlagmann POROTON® 4. Anschrift:

GmbH & Co KG

Ziegeleistraße 1, 84367 Zeilarn

5. System: System 2+

6. Harmonisierte Norm: EN 771-1:2011+A1:2015

Notifizierte Stelle: NB 0992

7. Erklärte Leistung:				
Wesentliche Merkmale		Leistung	Harmonisierte Norm	
	Länge (mm)	248	EN 771-1	
(Soll) Maße	Breite (mm)	425		
i	Höhe (mm)	249		
	Ebenheit (mm)	≤ 0,8		
Grenzabmaße	Planparallelität (mm)	≤ 0,8		
Grenzabmaise	Abmaße	Tm		
	Maßspanne	R2+		
Form und Ausbildung	-	siehe Lochbild (oben)		
Mauersteingruppe:	-	NPD	EN 1996-1-1	
	Kategorie	ļ	EN 771-1	
Druckfestigkeit (Mittelwert in N/mm²)	Senkrecht zur Lagerfuge	7,0		
(Willeswert in Nymin )	Senkrecht zur Stirnfuge	NPD		
Übliche Feuchtedehnung	mm/m	NPD		
Verbundfestigkeit	N/mm²	0,3	EN 998-2	
Gehalt an aktiven lösl. Salzen	Klasse	S0	EN 771-1	
Brandverhalten	Klasse	A1		
Wasseraufnahme	Masse %	NPD		
Wasserdampfdurchlässigkeit	μ	5 / 10	EN 1745	
Brutto-Trockenrohdichte	Mittelwert (kg/m³)	580	EN 771-1	
brutto- Prockenionalchie	Abmaßklasse	Dm (± 8%)		
Netto-Trockenrohdichte:	Mittelwert (kg/m³)	NPD		
Wärmeleitfähigkeit: λ <sub>10,dry,unit</sub>	W/(m·K)	NPD		
Frostwiderstand	Klasse	F0		
Gefährliche Substanzen	-	NPD		

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der/den erklärten Leistung(en) nach Nummer 7.

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:

Schlagmann Poroton  $^{^{\tiny{\tiny{\tiny B}}}}$  GmbH & Co. KG Ziegeleistraße 1, 84367 Zeilarn E-Mail: info@schlagmann.de (08572 / 17-0) Zeilarn, 15.07.2019

Johannes Edmülle Geschäftsführer

i. A. Peter Dorfner