## Leistungserklärung

Nr. CEKSI 186 2721 701 -1

 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:
Kalksandsteine mit besonderer Lochung für Mauerwerk im Dickbettverfahren -Z-17.1-878 - KS 12 1,8 300 x 240 x 113

2. Typennummer:

CEKSI 186 2721 701 -1

3. Vorgesehener Verwendungszweck:

Geschützte Wände, Stützen und Trennwände aus Mauerwerk an das Anforderungen bezüglich Standsicherheit, Brand-, Schall- und/oder Wärmeschutz gestellt werden können (P)

4. Name und Kontaktanschrift des Herstellers:

Dennert Baustoffwelt GmbH & Co. KG, Hauptstraße 1, 96191 Viereth

5. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

2+

6. Die notifizierte Stelle

Qualitätsgemeinschaft Mauerwerksprodukte eV (Kennnummer 0839)

hat die Erstinspektion des Werks und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und die Konformitätsbescheinigung für die werkseigene Produktionskontrolle ausgestellt.

## 7. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale		Leistung	Harmonisierte technische
Maße	Länge	300 mm	Spezifikation EN 771-2:2011
Masc	Breite	240 mm	
	Höhe	113 mm	†
Grenzabmaße	THORE	71	4
Form und Ausbildung	Gruppe nach Eurocode 6	2	1
	siehe beiliegende	siehe beiliegende	
	Zeichnung	Zeichnung	
	Gesamtlochanteil	≤ 50 %	
Druckfestigkeit	Mittelwert der	≥ 18,75 N/mm <sup>2</sup>	
	Druckfestigkeit		
	Normierte Druckfestigkeit	≥ 12,18 N/mm <sup>2</sup>	
	Kategorie	1	
	Prüfrichtung	senkrecht zur	
		Lagerfuge	
	Probekörper	ganzer Stein	
Verbundfestigkeit 0,15	Normalmauermörtel	0,15 N/mm <sup>2</sup>	
N/mm² (charakteristische	Dünnbettmörtel	0,30 N/mm <sup>2</sup>	
Anfangs-Scherfestigkeit			
nach EN 998-2:2010,			
Anhang C)			
Brandverhalten		A1	
Wasseraufnahme		NPD	
Wasserdampf-Diffusionswiderstandszahl nach EN 1745,		NPD	
Tabelle A.2			_
Brutto-Trockenrohdichte	min	≥ 1.610 kg/m³	
	max	≤ 1.800 kg/m³	
Wärmeleitfähigkeit	$\lambda_{10,dry,unit}$	NPD	
	Modell nach EN 1745	NPD	

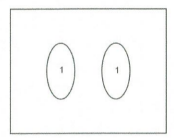
8. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 7. Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

J. H.

Viereth, 01.07.2013

(Geschäftsführer)



	Beschreibung	Abmessung	Sonstiges
1	GÖ	≤ 110 x ≤ 57 mm	Abstand zwischen GÖ ≥ 24 mm Randabstand der GÖ ≥ 35 mm