

Leistungserklärung

Grundlage: EN 771-2:2011+A1:2015 und Anforderungen in DIN 20000-402:2017-01 Nr.: 1043034-1

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: KS-R P 12-1,8 10DF 300

2. Verwendungszweck:

In geschütztem und ungeschütztem Mauerwerk, Stützen und Trennwänden

3. Hersteller:

Eifeler Kalksandstein- und Quarzwerke GmbH & Co. KG Werk Landscheid Haus Bandemer 1 54518 Niersbach

 System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:
2+

5. Harmonisierte Norm: EN 771-2:2011+A1:2015

Notifizierte Stelle: Qualitätsgemeinschaft Mauerwerksprodukte eV (Kennnummer 0839)

6. Erklärte Leistungen:

Wesentliche Merkmale		Leistung
Maße und Grenzabmaße	Länge	248 mm
	Breite	300 mm
	Höhe	248 mm
	Abmaßklasse	Т3
Form und Ausbildung	Gruppe gemäß EN 1996	1
	Gesamtlochanteil	≤15%
	Einzellochdurchmesser	≤ 60 mm
	Tiefe der Stirnseitennut	≤ 4 mm
Druckfestigkeit	Prüfrichtung	senkrecht zur Lagerfläche
	Kategorie	I a a a a a a a a a a a a a a a a a a a



Eifeler Kalksandsteinund Quarzwerke

	Probekörper	ganzer Stein
	Mittelwert der Druckfestigkeit	≥ 15,63 N/mm²
	Normierte Druckfestigkeit	≥ 14,40 N/mm²
Verbundfestigkeit	Anfangs-Scherfestigkeit Normalmauermörtle Dünnbettmörtel	NPD
Brandverhalten	Brandverhaltensklasse	A1
Wasseraufnahme	Mittelwert der Wasseraufnahme	NPD
Wasserrdampfdurch- lässigkeit	Wasserdampf-Diffusionswiderstandszahl	NPD
Luftschalldämmung	Brutto-Trockenrohdichte	≥ 1.610 kg/m³ ≤ 1.800 kg/m³
	Form und Ausbildung	siehe oben
	Maße und Grenzabmaße	siehe oben
Wärmedurchlasswiderstand	Brutto-Trockenrohdichte	siehe oben
	Form und Ausbildung	siehe oben
	Wärmeleitfähigkeit 10,dry,unit	NPD
	Bestimmungsmodell nach EN 1745	NPD

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen. 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:

Niersbach, 01.02.2017

Jörg Wittkowski (Geschäftsführer)