Leistungserklärung

Nr. 10005-1 Produkttyp:

KSV 20-2.0 240x175x113

Verwendungszweck:

In geschütztem Mauerwerk, Stützen und Trennwände Hersteller:

Heinrich Großekämper Kalksandsteinwerk GmbH Augustdorferstraße 32 33758 Schloß Holte–Stukenbrock

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

2+

Harmonisierte Norm:

EN 771-2:2011+A1:2015

Notifizierte Stelle:

Qualitätsgemeinschaft Mauerwerksprodukte eV Kennnummer 0839

Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale		Leistungen
Maße und Grenzabmaße	Länge	240 mm
	Breite	175 mm
	Höhe	113 mm
	Abmaßklasse	T1
Form und Ausbildung	Gruppe gemäß EN 1996	' 1
	Siehe beiliegende Zeichnung	174283_2
	Gesamtlochanteil	≤ 15 %
	Einzellochdurchmesser	≤ 60 mm
	Abstand des Hantierloches zum Rand	≤ 50 mm
	Abweichung des Lochanteils je Quadrant der Lagerfläche	≤ 15 %
Druckfestigkeit	Prüfrichtung	Senkrecht zur Lagerfläche
	Kategorie	1
	Prüfkörper	Ganzer Stein
	Mittelwert der Druckfestigkeit	≥ 31,25N/mm ²
	Normierte Druckfestigkeit	≥ 22,50 N/mm ²
Verbundfestigkeit	Anfangs-Scherfestigkeit	NPD
Brandverhalten	Brandverhaltensklasse	A 1
Wasseraufnahme	Mittelwert der Wasseraufnahme	NPD
Wasserdampfdurchlässigkeit	Wasserdampf-Diffusionswiderstandszahl	NPD
Luftschalldämmung	Brutto-Trockenrohdichte	≥ 1810 kg/m³
		≤ 2000 kg/m³
	Form und Ausbildung	Siehe oben
	Maße und Grenzabmaße	Siehe oben
Wärmedurchlasswiderstand	Brutto-Trockenrohdichte	Siehe oben
	Form und Ausbildung	Siehe oben
	Wärmeleitfähigkeit λ _{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.

Schloß Holte-Stukenbrock, 22.1.148

Unterschrift:

Geschäftführer