Leistungserklärung

Nr. 51725-2 Produkttyp:

KS-RP-V 12-1.8 248x175x248

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		Leistung
Maße und Grenzabmaße	Länge	248 mm
	Breite	175 mm
	Höhe	248 mm
	Abmaßklasse	Т3
Form und Ausbildung	Gruppe gemäß EN 1996	1
	Siehe beiliegende Zeichnung	
	Gesamtlochanteil	≤ 15 %
	Durchmesser der Hantierlöcher	≤ 50 mm
	Tiefe der Hantierlöcher	≤ 85 mm
	Breite der Griffhilfen	ca. halbe Steinbreite
	Höhe der Griffhilfe(unten)	≤ 50 mm
	Tiefe der Stirnseitennut	≤ 4 mm
Druckfestigkeit	Prüfrichtung	Senkrecht zur Lagerfläche
	Kategorie	1
	Prüfkörper	Ganzer Stein
	Mittelwert der Druckfestigkeit	≥ 15,63 N/mm²
	Normierte Druckfestigkeit	≥ 16,26 N/mm ²
Verbundfestigkeit	Anfangs- Scherfestigkeit	NPD
Brandverhalten	Brandverhalten	A 1
Wasseraufnahme	Mittelwert der Wasseraufnahme	NPD
Wasserdampfdurchlässigkeit	Wasserdampf-Diffusionswiderstandszahl	NPD
Luftschalldämmung	Brutto-Trockenrohdichte	≥ 1610 kg/m³
		≤1800 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, 22.1.118

nterschrift:.....