Leistungserklärung

Nr. RUECK-2910050007-4

1 Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

RUECK-2910050007-7

2 Verwendungszweck(e):

In geschütztem Mauerwerk, Stützen und Trennwände

3 Hersteller

Kalksandsteinwerk Rückersdorf GmbH & Co. KG

Oppelhainer Straße 1

03238 Rückersdorf

Deutschland

4 System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbestätigung:

2+

5 Harmonisierte Norm:

EN 771-2:2011+A1:2015

Notifizierte Stelle(n):

Qualitätsgemeinschaft Mauerwerksprodukte eV (Kennnummer:0839)

6 Erklärte Leistung(en):

Wesentliche Merkmale	Leistungen
Maße und Grenzabmaße	
Maße	
Länge	240 mm
Breite	115 mm
Höhe	113 mm
Grenzabmaße	
Abmaßklasse	T1

Westenliche Merkmale	Leistungen			
Form und Ausbildung				
Gruppe gemäß EN 1996	1			
weitere Detailangaben:				
Gesamtlochanteil	≤ 15 %			
Querschnittsfläche des einzelnen Grifflochs	≤ 80 cm2			
Abstand der Grifflöcher vom Rand	≥ 40 mm			
Druckfestigkeit				
Druckfestigkeit (senkrecht zur Lagerfläche)				
Art des Prüfkörpers	u (ganzer Stein)			
Kategorie	1			
Druckfestigkeit (Mittelwert)	≥ 31,25 N/mm2			
normierte Druckfestigkeit	≥ 25,55 N/mm2			
Verbundfestigkeit				
charakteristische Anfangs-Scherfestigkeit mit Normalmörtel	NPD			
charakteristische Anfangs-Scherfestigkeit mit				
Dünnbettmörtel	NPD			
Brandverhalten				
Brandverhaltensklasse	A1			
Wasseraufnahme				
Wasseraufnahme (Mittelwert)	NPD			
Wasserdampfdurchlässigkeit				
Wasserdampfdiffusionskoeffizient (µ)	NPD			
Luftschalldämmung / (Dichte sowie Form und Ausbildung)				
Brutto-Trockenrohdichte	≥ 1610 kg/m3			
mittlere Brutto- Trockendichte	≤ 1800 kg/m3			
Form und Ausbildung	siehe oben			
Maße und Grenzmaße	siehe oben			
Wärmedurchlasswiderstand / (Dichte sowie Form und Ausbildung				
Brutto-Trockenrohdichte	siehe oben			
Form und Ausbildung	siehe oben			
Wärmeschutztechnische Eigenschaften				
mittlere Wärmeleitfähigkeit (λ10,dry,unit)	NPD			

Die Leistung des vorstehenden >Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich

Heiko Sander – Geschäftsführer

<u>Datum:</u> 01.10.2022

Seite 2/2