ift-Nachweis

ROSENHEIM

Klassifizierungsbericht

Nummer 21-004738-PR37 (NW-K05-02040609-de-01)

Inhaber Ramsauer GmbH & Co. KG

Alte Bundesstr. 147 5350 Strobl Österreich

Produkt 1K-Dosenschaum (OCF)

Bezeichnung 815 Elast Pistolen Schaum

Details Material Polyurethan-Weichschaum Applikation Schaumpistole Rohdichte ca. 25 kg/m³ (Herstellerangabe) Farbe gelb Prüfzustand mit Übermaß

geschäumt, nach Aushärtung / Konditionierung bündig bzw. auf

Maß geschnitten

Entscheidungsregel: Für die Bewertung der Konformität wurde die Messunsicherheit nicht **Ergebnis**

berücksichtigt.

	Eigenschaft	Ergebnis der Prüfung
© ift Rosenheim	Luftdurchlässigkeit im Neuzustand nach EN 12114	$a < 0.1 \text{ m}^3/[(\text{m h } (\text{daPa})^{2/3}]]$ Fugenbreite b = 20 mm, Fugentiefe t = 70 mm
© II. Rosembin	Fugenschalldämmung nach EN ISO 717-1 (und EN ISO 10140-1)	$[R_{S,w}(C; C_{tr}) \ge 62 \text{ (-1;-5) dB}]$ Fugenbreite $b = 20 \text{ mm}$, Fugentiefe $t = 100 \text{ mm}$
Sin Rosenheim	Wärmeleitfähigkeit nach EN 17333-5	λ_{10} = 0,036 W/(m K) Dämmstoffplatte 270 x 270 x 30 mm ³
© If Rosemheim	Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl nach EN ISO 12572 – Klima Satz A	μ 0/50 = 10 Dämmstoffzylinder d = 94 mm, t = 70mm

ift Rosenheim 14.11.2023

Wolfgang Jehl, Dipl.-Ing. (FH) Produktmanager

Geschäftsbereich Prüfung

Martin Heßler, Dipl.-Ing. (FH)

Projektingenieur Bauteilprüfung

Heble-

Grundlagen *)

EN 12114: 2000 EN ISO 717-1: 2020 EN ISO 10140-1: 2021 EN 17333-5 : 2020 EN ISO 12572: 2016

*) und entsprechende nationale Fassungen

ift Nachweis: 21-004738-PR19 (NW-K05-02040609-de-03)

ift Produktzertifizierung QM 360 Vertrag Nr. 188 9026567 vom 02.09.2022

Darstellung



Verwendungshinweise

Die ermittelten Ergebnisse können für den Nachweis entsprechend den oben angegebenen Grundlagen verwendet werden.

Gültigkeit

Zeitlich nicht limitiert.

Bei der Anwendung ist die Aktualität der Grundlagen sowie die Übereinstimmung des Produkts zu beachten.

Die genannten Daten und Einzelergebnisse beziehen sich ausschließlich auf den geprüften/ beschriebenen Probekörper. Die Prüfung ermöglicht keine Aussage über weitere leistungs- und qualitätsbestimmende Eigenschaften des vorliegenden Produkts.

Veröffentlichungshinweise

Es gilt das "Merkblatt zur Benutzung von ift-Prüfdokumentationen".

Identitäts-Check



www.ift-rosenheim.de/ift-geprueft ID: 065-C3A87





