ift-Nachweis



e-01)
9

Inhaber Adolf Würth GmbH & Co. KG

Reinhold-Würth-Str. 12-17 74653 Künzelsau

Deutschland

Produkt Vorkomprimiertes Dichtband

Bezeichnung Lieferbezeichnung: VKP Trio 600 Standard; 58/7-15

Details Fugenabmessung (L x B x T) 1200 mm x 8 mm x 100 mm; Fugenab-

deckung keine; Komprimierungsgrad 18 %

Besonderheiten Breite Dichtband 58 mm

Ergebnis

Bewertetes Fugenschalldämm-Maß R_{S,w} und Spektrum-Anpassungswerte C und C_{tr} nach EN ISO 10140-1:2016-08, EN ISO 717-1:2013-03



 $R_{S,w}(C; C_{tr}) = 52 (-1; -1) dB$

ift Rosenheim 07.03.2019

J. Keniger Dr. Joachim Hessinger, Dipl.-Phys. Prüfstellenleiter Bauakustik

Florian Brechleiter, MSc, Dipl.-Ing. (FH) Prüfingenieur Bauakustik

Grundlagen *)

EN ISO 717-1:2013-03

EN ISO 10140-1:2016-08

*) und entsprechende nationale Fassungen (z.B. DIN EN)

Prüfbericht: 17-001652-PR01 PB Z2-K02-04-de-01 vom 29.05.2017

Darstellung



Verwendungshinweise

Das Verfahren ist zum Vergleich von Bauprodukten zur Abdichtung (z.B. Dichtungen, Füllstoffe zur Abdichtung von Fugen) geeignet. Die Messergebnisse können zur Abschätzung des Transmissionsgrades τ_e nach EN ISO 12354-3 Anhang B herangezogen werden. Die rechnerische Berücksichtigung der Fugenschalldämmung bei der Bestimmung der Gesamtschalldämmung ersetzt jedoch nicht den Nachweis für eine Gesamtkonstruktion.

Gültigkeit

Zeitlich nicht limitiert.

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

Veröffentlichungshinweise

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

Identitäts-Check



www.ift-rosenheim.de/ift-geprueft ID: 659-51900

