

Nummer	17-001652-PR03 (NW 01-K08-04-de-01)
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; Fugenabdeckung 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



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

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_a 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".

ift Rosenheim
07.03.2019



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



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

Identitäts-Check



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