



K434 Knauf Dichtungsband

Abdichtung von Anschlüssen leichter Trennwände ohne Schallschutzanforderungen

K434 Knauf Dichtungsband

Abdichtung von Anschlüssen leichter Trennwände ohne Schallschutzanforderungen



Produktbeschreibung

Knauf Dichtungsband ist ein einseitig selbstklebendes, dauerelastisches, geschlossenzelliges Schaumstoffband. Farbton anthrazit. Die Klebefläche liegt offen.

Lagerung

Frostfrei in trockenen Räumen. Mindestens 12 Monate lagerfähig.

Lieferformen

Breite (b)/ Dicke(d)/ Rollenlänge(R)

- \blacksquare b = 30 mm/ d = 3,2 mm/ R = 30 m Material-Nr. 00003467
- b = 50 mm/ d = 3,2 mm/ R = 30 m Material-Nr. 00003468
- \blacksquare b = 70 mm/ d = 3,2 mm/ R = 30 m Material-Nr. 00003469
- b = 95 mm/ d = 3,2 mm/ R = 30 m Material-Nr. 00003470

Anwendungsbereich

- Abdichtung von Anschlüssen leichter Trennwände an flankierende Bauteile.
- Bei größeren Unebenheiten der flankierenden Bauteile oder bei Schallschutzanforderungen Trennwandkitt verwenden oder Untergrund mit Knauf Fugenfüller Leicht bzw. Knauf Uniflott abglätten bzw. egalisieren, um eine zuverlässige Abdichtung zu erzielen.

Eigenschaften

- handliche Verarbeitung mit Rolle
- dauerelastisch
- gutes Haftvermögen
- weichmacherfrei
- bei Minustemperaturen (bis -80°C) noch ela-
- schnelle und saubere Verarbeitung
- Beständig gegen: Wasser, Salzwasser, Pilzbefall, Oxidation, UV-Bestrahlung, schwache Laugen, schwache Säuren, Witterung

Ausführung

Verarbeitung

- Beim Befestigen der Randprofile an die flankierenden Bauteile werden die Dichtungsbänder komprimiert.
- Dichtungsband in voller Breite auf die Randprofile kleben.

■ Die Breite des Dichtungsbandes richtet sich nach dem jeweiligen Randprofil:

UW 50/ CW 50: b = 50 mmUW 60/ CW 60: b = 50 mmUW 75/ CW 75: b = 70 mmUW 100/ CW 100: b = 95 mmUD 28/27: b = 30 mm

Verarbeitungstemperatur/ -klima

Verarbeitungstemperatur und Untergrundtemperatur von +5 °C bis +40 °C.

Materialbedarf / Verbrauch		
Dichtungsband	Verbrauch in m/m	Ergiebigkeit je 30 m Rolle in m
je m Anschlussfuge	1	30

Knauf Direkt

Technischer Auskunft-Service:

Tel.: 09001 31-1000 *

Fax: 01805 31-4000 **

www.knauf.de

Knauf Trockenbau- und Boden-Systeme Am Bahnhof 7, 97346 Iphofen

- * Ein Anruf bei Knauf Direkt wird mit 0,39 €/Min. berechnet. Anrufer, die nicht mit Telefonnummer in der Knauf Gips KG Adressdatenbank hinterlegt sind, z.B. private Bauherren oder Nicht-Kunden, zahlen 1,69 €/Min. aus dem deutschen Festnetz. Mobilanrufer 1,48 €/Min
- ** 0 14 €/Min

Technische Änderungen vorbehalten. Es gilt die jeweils aktuelle Auflage. Unsere Gewährleistung bezieht sich nur auf die einwandfreie Beschaffenheit unseres Materials. Verbrauchs-, Mengen

und Ausführungsangaben sind Erfahrungswerte, die im Falle abweichender Gegebenheiten nicht ohne weiteres übertragen werden können. Die enthaltenen Angaben entsprechen unserem derzeitigen Stand der Technik. Es kann aber nicht der Gesamtstand allgemein anerkannter Regeln der Bautechnik, einschlägiger Normen, Richtlinien und handwerklichen Regeln enthalten. Diese müssen vom Ausführenden neben den Verarbeitungsvorschriften entsprechend beachtet werden. Alle Rechte vorbehalten. Änderungen, Nachdrucke und fotomechanische sowie elek tronische Wiedergabe, auch auszugsweise, bedürfen der ausdrücklichen Genehmigung der Firma Knauf Gips KG, Am Bahnhof 7, 97346 Iphofen, Tel.: +49 9323 31-0, Fax: +49 9323 31-277. Lieferung über den Fachhandel It. unserer jeweils gültigen Allgemeinen Geschäfts-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen (AGB)

K434/dtsch./D/04.07/FB/D

Konstruktive, statische und bauphysikalische Eigenschaften von Knauf Systemen können nur erreicht werden, wenn die ausschließliche Verwendung von Knauf Systemkomponenten oder von Knauf empfohlenen Produkten sichergestellt ist.