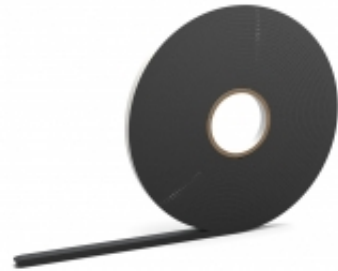


Fugendichtband 2D

Komprimiertes Dichtband aus imprägniertem Weichschaum für Anschlussfugen



ANWENDUNGSGEBIETE

Vorkomprimiertes Dichtband zur Abdichtung von Anschlüssen an angrenzende Bauteile in alsecco Fassadensystemen, z.B. an Fensterbänke, Dächer, Attika.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Einsetzbar, wo die Beanspruchungsgruppe BG 1 nach DIN 18542 notwendig ist
- Diffusionsoffen und winddicht
- Rückkomprimierbar, flexibel, selbstklebend
- Schlagregendicht innerhalb des definierten Einsatzbereiches
- Erhöhte Sicherheit bei großen Fugentoleranzen durch Zweistufendichtung und Seitenflächenimprägnierung
- Witterungs- und UV-beständig

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--|---|
| Material | Polyurethan-Weichschaumstoff |
| Baustoffklasse | B1 nach DIN 4102 (zwischen massiven mineralischen Bauteilen) |
| Temperaturbeständigkeit | -30 bis +90 °C |
| Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl μ | ≤ 100 |

| Dimensionierung | Typ: | Breite/ Fugen in mm: | Mindestfugentiefe in mm: |
|-----------------|----------|----------------------|--------------------------|
| | 15/ 2-9 | 2-9 | 15 |
| | 15/ 3-12 | 3-12 | 15 |

| | |
|-------------------------|---|
| Schlagregendichtheit | 600 Pa nach DIN 18542 bei maximal zulässiger Fugenbreite |
| Witterungsbeständigkeit | Anforderung erfüllt nach DIN 18542 |
| Luftdichtigkeit | $a < 1,0 \text{ m}^3 / [\text{hm}(\text{daPa})^{2/3}]$ nach DIN 18542 |

VERARBEITUNGSHINWEISE

| | |
|-------------------------|--|
| Untergrundvorbehandlung | Alle Untergründe müssen tragfähig, eben, trocken und frei von haftmindernden Rückständen (z.B. Ölen, Fetten, losen Teilen) sein. |
| Verarbeitung | Verlegung kann vor, während und nach der Verklebung der Dämmplatten erfolgen. Beim Ablängen des Bandes mind. 2 cm je Meter gemessener Länge hinzugeben. Dichtband in entsprechender Länge auf den sauberen Untergrund aufkleben und Dämmplatten dicht stoßen. Bandenden immer stumpf stoßen. Rückstellzeiten müssen nicht beachtet werden. Dichtbandtyp der Fugenbreite und der zu erwartenden Bewegung anpassen. Putzsysteme müssen mit Trennung zum Bauteil abgeschlossen werden, um eine ungestörte Bewegung des Fugendichtbandes zu ermöglichen. |
| Verarbeitungstemperatur | Optimale Verarbeitungstemperaturen liegen zwischen +8 °C und +25 °C. Die Expansion erfolgt bei höheren Temperaturen schneller und bei niedrigeren Temperaturen langsamer. |
| Hinweise | Restrollen in geöffneten Kartons beschweren, um ein Aufgehen (Teleskopieren) der Rollen zu vermeiden. Hierzu können ggfs. Fugendichtbandklammern helfen. |

LAGERUNG

Trocken, kühl, geschützt vor Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit.
Bei +1 °C bis +20 °C mind. 18 Monate haltbar.

LIEFERFORM

| | |
|--------------------|--|
| Farbe | Anthrazit |
| Verpackungseinheit | 15/2-9 Rolle 12,0 m / Karton 5 Rollen 15/9-12 Rolle 9,0 m / Karton 5 Rollen |

SONSTIGE HINWEISE

| | |
|---------------------|---|
| Sicherheitshinweise | Es gelten die Angaben im aktuellen Sicherheitsdatenblatt. |
| Transport | Kein Gefahrgut |

alsecco GmbH
Kupferstraße 50
D-36208 Wildeck
Telefon 03 69 22 / 88-0
Telefax 03 69 22 / 88-330
Internet: www.alsecco.de

Die vorgenannten Informationen entsprechen dem heutigen Stand unseres Wissens, basierend auf langjährigen Erfahrungen und Prüfungen. Sie gelten in Ergänzung zu unseren Verarbeitungsrichtlinien. Eine Verbindlichkeit für die grundsätzliche Gültigkeit unserer Empfehlungen kann wegen der verschiedenartigen Beschaffenheit des Untergrundes und der Vielseitigkeit in der Anwendung und Verarbeitung, die außerhalb unseres Einflusßbereiches liegen, nicht übernommen werden. Empfehlungen unserer Mitarbeiter, die von den Angaben unserer Unterlagen abweichen, bedürfen der Schriftform. Wir behalten uns Änderungen aus technischen oder baurechtlichen Gründen vor. Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrem Fachberater nach den jeweils gültigen Produktdatenblättern.

