

Wabietherm Fugendichtband BG1, Typ 15

Produktbeschreibung:

WABIETHERM Fugendichtband BG 1, Typ 15 ist ein vorkomprimiertes und langsam expandierendes Dichtungsband aus dauerelastischem, feinporigem Polyurethan-Weichschaum mit gleichmäßiger Imprägnierung. Zur Abdichtung von Fugen und Anschlüssen im Hoch- und Tiefbau geeignet (z.B. Fensteranschlüssen, Innen- und Außenanschlag, WDVS, Holz-, Kunststoff- u. Metallbau, Neubauten und Altbausanierungen).

Entspricht allen Mindestanforderungen der Beanspruchungsgruppe (BG1) nach DIN 18542. Schützt vor Schlagregen und ist winddicht.

Produkteigenschaften:

- überbrückt extreme Fugentoleranzen.
- spritzwasser-, schlagregen- und winddicht
- schall- und wärmedämmend, dabei wasserdampfdiffusionsoffen
- imprägniert.
- verträglich mit allen gängigen Bau- und Dichtstoffen

Untergründe:

Der Untergrund muss trocken, eben, sauber, trag- und saugfähig, frei von haftmindernden Rückständen, Ausblühungen und Trennmittel sein.

WABIETHERM Fugendichtband BG 1, Typ 15 darf nicht mit lösemittelhaltigen oder aggressiven Chemikalien in Verbindung gebracht werden. Vor dem Kontakt mit Beschichtungsstoffen, Dichtstoffen oder Natursteinen Verträglichkeit prüfen, ggf. technische Beratung hinzuziehen.

Verarbeitung:

Die Länge der Fuge genau abmessen. WABIETHERM Fugendichtband BG 1, Typ 15 gerade und passgenau abschneiden. Wahl der Banddimensionen entsprechend den festgestellten Fugentoleranzen und den eventuellen Fugenbewegungen (ggf. verschiedene Banddimensionen verarbeiten). WABIETHERM Fugendichtband BG 1, Typ 15 ca. 2 mm von der Vorderkante der Fugenflanke nach innen anbringen. Dann das Fugendichtband leicht andrücken und aufkleben. Das Fugendichtband expandiert, sobald von der Rolle abgerollt wird und der Komprimierungsdruck wegfällt. Bei niedrigen Temperaturen kann sich die Expandierung erheblich verzögern.

Bei Innenecken wird das Fugendichtband stumpf gestoßen. Fugendichtband darf weder um Ecken herum, noch durch Ecken hindurch gelegt werden (Expansion beachten).

Verarbeitungstemperatur:

Das Dekompressionsverhalten des selbstselbstexpandierenden Fugendichtbands ist abhängig von der Temperatur. Bei niedrigen Temperaturen verlangsamt sich das Aufgehen.

Hinweise:

- Die angegebenen Fugendimensionen einhalten, um die Dichtigkeit zu gewährleisten.
- Das Fugendichtband kann mit Putz überarbeitet werden.
- Mit einem Kellenschnitt ist die nachfolgend aufgebrauchte Armierungsschicht und Schlussbeschichtung, im Bereich der Anschlussfugen, vom angrenzenden Bauteil zu trennen

Lagerung:

Trocken und sachgerecht lagern. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen. Nicht knicken.