

DisboADD 976 Butylband

Selbstklebendes Butyldichtband mit Vlieskaschierung



Produktbeschreibung

| | |
|--------------------------|---|
| Verwendungszweck | <p>Selbstklebendes Butyldichtband mit starker Klebkraft, welches mit einer mittig geteilten und überlappenden Trennfolie versehen ist.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Dichtband zum Einsatz unter mineralischen und bituminösen Bauwerksabdichtungen ■ zur flexiblen Fugenabdichtung im Verbund mit Fliesen und Platten ■ vielseitig einsetzbar im Bereich von Anschlussfugen (z.B. an Türen und Fenstern) ■ sichere Abdichtung an Übergängen unterschiedlicher Bauteile oder -stoffe ■ innen und außen einsetzbar |
| Materialbasis | <p>Träger: Polypropylen-Vlies Beschichtung: selbstklebender Butylkautschuk, dauerelastisch und alterungsbeständig</p> |
| Verpackung/Gebindegrößen | 20 m je Rolle, 120 mm breit |
| Farbtöne | <p>Grau (aus technischen Gründen sind Toleranzen beim Farbausfall der Materialien und des Drucks möglich)</p> |
| Lagerung | Bei Raumtemperatur und trocken, vor direktem Sonnenlicht schützen. Verarbeitung innerhalb von 12 Monaten ab Versandtag. |
| Technische Daten | <ul style="list-style-type: none"> ■ Höchstzugkraft längs: 30 N / 15 mm (DIN EN ISO 527-3) ■ Höchstzugkraft quer: 19 N / 15 mm (DIN EN ISO 527-3) ■ Bruchdehnung längs: 60 % (DIN EN ISO 527-3) ■ Bruchdehnung quer: 80 % (DIN EN ISO 527-3) ■ Wasserundurchlässigkeit: > 0,2 bar DIN EN 1928 (Verfahren B) ■ Schältest auf neutralem PVC-Träger: > 13 N / 20 mm (Intern) ■ Berstdruck max. 0,4 bar (Intern) <p>Abmessungen:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Produktbreite (ohne Release): 120 mm ■ Produktdicke (ohne Release): 0,77 mm ■ Produktgewicht (ohne Release): 730 g/m² ■ Rollenlänge: 20 m <p>■ Temperaturbeständigkeit: -30 °C bis 60 °C</p> |



Verarbeitung

Untergrundvorbereitung

Glatte Untergründe zur Verbesserung der Haftung anschleifen.
Bei Rautiefen > 0,5 mm muss der Untergrund mit einer Kratzspachtelung egalisiert werden.

Auftragsverfahren

Zur Verarbeitung wird zuerst die obere Schutzfolie entfernt, das Band wird eingerichtet und angeklebt. Anschließend wird die untere Schutzfolie entfernt und ohne Spannung vollflächig und blasenfrei verklebt.
Unbedingt eine Überlappung von 50 mm zur Dichtecke einplanen. Zur sicheren Überlappung von Dichtecke und Fugendichtband sollte eine geeignete Flüssigabdichtung aufgetragen werden.

Hinweis: DisboADD 976 Butylband nicht mit lösemittelhaltigen Beschichtungen überarbeiten.

Temperaturen über 28 °C können das Abziehen der Release-Folie erschweren.

Hinweise

Gutachten

- Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2015
- EMICODE - EC 1 Plus
- AgBB erfüllt
- Französische VOC-Verordnungen A+

Technische Beratung

Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren technische Bearbeitung können in dieser Druckschrift nicht abgehandelt werden. Sollen Untergründe bearbeitet werden, die in dieser Technischen Information nicht aufgeführt sind, ist es erforderlich, mit uns oder unseren Außendienstmitarbeitern Rücksprache zu halten. Wir sind gerne bereit, Sie detailliert und objektbezogen zu beraten.

Technischer Beratungsservice

Tel.: +49 6154 71-71710
Fax: +49 6154 71-71711
E-Mail: kundenservicecenter@caparol.de