

Fensterdichtband Innen Alu mit **Power Haft-Klebestreifen** breitflächig selbstklebend

Eigenschaften:

- dampfdiffusionsdicht
- hoher SD-Wert von ≥ 1500
- form- und faltbar / ideal für Ecken und Fugen
- vielseitig einsetzbar
- beidseitig selbstklebend
- im Regelfall keine zusätzliche Dichtmasse notwendig
- sehr gute Dicht- und Klebeeigenschaften
- alkalibeständig
- beständig gegen Mikroorganismen
- überputz- und überstreichbar
- geprüft von der MPA-Hannover und der MFPA Leipzig

Einsatzgebiete:

Das KONTEX® Fensterdichtband Innen Alu mit Power Haft-Klebestreifen wird zur dampfdiffusionsdichten Überbrückung der Fuge zwischen Fenster/Tür und Bauwerk im Innenbereich eingesetzt. Auch für den Metall-/Wintergartenbau geeignet. Ideal zur Innenabdichtung bei Wärmeputz-Fassaden.

| Technische Daten: | |
|--|---|
| lt. Prüfbericht PB 4.1/13-200-1 MFPA Leipzig | |
| Wasserdichtheit: | erfüllt / nach DIN EN 1928 |
| Wasserdampfdurchlässigkeit: | SD > 1500 / nach DIN EN ISO 12572 |
| Verarbeitungstemperatur: | Laibungskleber bis -10 °C verarbeitbar; Wärmere Temperaturen = stärkere Klebeleistung Kältere Temperaturen = schwächere Klebeleistung |
| Lagertemperatur: | ≥ 15 °C - 20 °C |



* Auf fettfreien, sauberen, trockenen und geeigneten Untergründen



SD ≥ 1500
 · 100 % dampfdicht
 · keine Dichtmasse*
 · schnellere Verarbeitung



| | | |
|-------------|-------------------|-------------------|
| Variante B: | Power Haft-Kleber | Blendrahmenkleber |
| Variante C: | Power Haft-Kleber | Blendrahmenkleber |
| Variante D: | Power Haft-Kleber | Blendrahmenkleber |
| Variante E: | Power Haft-Kleber | Blendrahmenkleber |

| Lieferform: | | | | |
|---------------|------------|---------|--------|---------|
| Rollen (lfm): | à 50 | | | |
| VPE: | Breite | Menge | Breite | Menge |
| | 50 mm | 500 lfm | 100 mm | 250 lfm |
| | 70 mm | 350 lfm | 150 mm | 150 lfm |
| Farbe: | silberweiß | | | |

Weitere Ausführungen auf Anfrage.

Verarbeitung:

Das Dichtband wird mit dem 20 mm breiten Selbstklebestreifen auf den Fensterrahmen geklebt. Je nach Konstruktion geschieht dies vor oder nach dem Einbau der Fenster. Anschließend wird die Fuge mit KONTEX® PU-Schaum ausgeschäumt oder mit KONTEX® Multifunktionsband gedämmt. Nach der Schaumhärtung und einer Untergrundreinigung (staub-, fettfrei und trocken) wird das Band mit dem Power Haft-Klebestreifen (mit einer Andruckrolle) am Bauwerk angeschlossen. Es ist ratsam auf jedem Untergrund zuerst einen Haft- und Verträglichkeitstest durchzuführen. Einige Untergründe müssen mit KONTEX® Allround-Primer vorbehandelt werden. Verklebung an der Laibung. Grundsätzlich gilt: Wärmere Temperaturen erhöhen die Klebeleistung, kältere Temperaturen mindern die Klebeleistung. Lagern Sie die Fensterdichtbänder immer bei ≥ 15 °C - 20 °C Raumtemperatur. Undichte Stellen, Ecken und Hohlräume werden mit KONTEX® Dichtmasse nachgedichtet / angeklebt. Die Stoßverbindungen der Bänder werden mit KONTEX® Dichtmasse verklebt. Das KONTEX® Fensterdichtband Innen Alu mit Power Haft-Klebestreifen kann nun überspachtelt, überputzt oder überstrichen werden.

...alles ganz dicht!

Für die Güte unserer Materialien garantieren wir im Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen. Für spezielle Baustellengegebenheiten, die nicht in dieser Darlegung enthalten sind, steht Ihnen unser technischer Beratungsdienst zur Verfügung. Die Angaben dieses Datenblatts entbinden den Anwender nicht von seiner Sorgfaltspflicht. Da die Verarbeitung außerhalb unseres Einflussbereiches liegt, ist eine Gewährleistung für Fehlanwendungen ausgeschlossen. KONTEX® Bausysteme GmbH & Co. KG · Verwaltung/Zentrale: Nederlandpark 23 · Produktion/Logistik: Industriestraße 3-5 · D-32825 Blomberg · Tel. 05235 50289-00 · Fax 50289-15 · www.kontex-bausysteme.de