

### Eigenschaften:

- dampfdiffusionsdicht
- hoher SD-Wert von  $\geq 1500$
- form- und faltbar/ideal für Ecken und Fugen
- Aluminiumband mit beidseitig Vlies
- das Vlies löst sich auch bei hohen Beanspruchungen nicht vom Untergrund
- wechselseitig verwendbar
- vielseitig einsetzbar
- einseitig selbstklebend
- sehr gute Dicht- und Klebeeigenschaften
- reißfeste Klebefolie
- alkalibeständig
- beständig gegen Mikroorganismen
- überputz- und überstreichbar
- geprüft von der MFPA Leipzig

### Einsatzgebiete:

Das KONTEX® Fensterdichtband Innen Alu 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



Lieferform:	
Rollen (lfm):	à 25 / 100
VPE (lfm):	100
Breite (mm):	50, 75, 100, 150, 200, 250, 300, 350...
Farbe:	silberweiß

### Verarbeitung:

Das Dichtband wird mit dem 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 Schaumaushärtung wird das Band mit KONTEX® Dichtmasse ganzflächig, hohlraumfrei am Bauwerk angeschlossen.

Die Stoßverbindungen der Bänder werden mit KONTEX® Dichtmasse oder KONTEX® Butylselbstklebestreifen gedichtet / verklebt.

Das KONTEX® Fensterdichtband Innen Alu kann nun überspachtelt, überputzt oder überstrichen werden.

**...alles ganz dicht!**