

Fensterdichtband Innen Alu SD ≥ 1500

Technisches Datenblatt

DICHTEN DÄMMEN ISOLIERE

Eigenschaften:

- dampfdiffusionsdicht
- · hoher SD-Wert von ≥1500
- · form- und faltbar/ideal für Ecken und Fugen
- · Aluminiumband mit beidseitig Vlies
- \cdot 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



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

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

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 dícht!