

Eigenschaften:

- wasserundurchlässig
- dampfdiffusionsoffen
- UV-stabilisiert
- wechselseitig verwendbar
- einseitig selbstklebend
- sehr gute Dicht- und Klebeeigenschaften
- der Klebestreifen ist lange schlagregenfest
- reißfeste Klebefolie
- alkalibeständig
- beständig gegen Mikroorganismen
- überputz- und überstreichbar
- geprüft von der MPA-Braunschweig

Einsatzgebiete:

Das KONTEX® Fensterdichtband Außen wird zur dampfdiffusionsoffenen Überbrückung

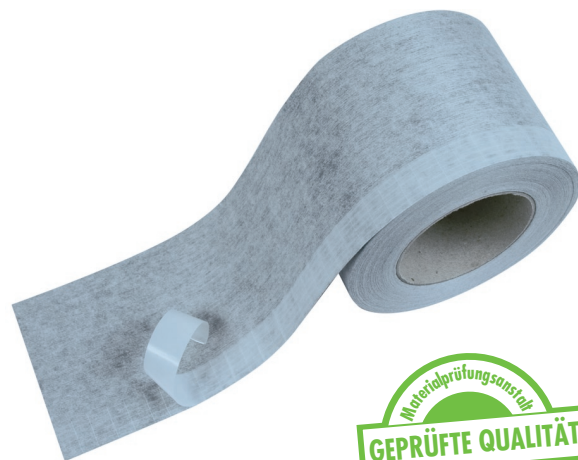
der Fuge zwischen Fenster/Tür und Bauwerk im Außenbereich eingesetzt.

Auch für das Maler-/Isolierungsputzhandwerk geeignet.

Technische Daten:

lt. Prüfbericht 5115 / 7534-1 MPA-Braunschweig

| | |
|-----------------------------|---|
| Wasserdichtheit: | erfüllt / nach DIN EN 1928 |
| Schlagregendichtheit: | erfüllt / nach DIN EN 1928 |
| Wasserdampfdurchlässigkeit: | SD = 0,07 / nach DIN EN ISO 12572 |
| Brandverhalten: | erfüllt / nach DIN 4102-B2 |
| Haftzugfestigkeit: | 0,14 N/mm ² (mit Kalkzementputz) |
| Verhalten beim Zugversuch: | längs x = 29,9 % / nach DIN EN ISO 527 |
| Luftdichtheit: | erfüllt / nach DIN 4108 Teil 7 |



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

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.

Nach der Schaumaushärtung wird das Band mit KONTEX® Dichtmasse am Bauwerk angeschlossen.

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

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

...alles ganz dicht!