

Fensterdichtband Außen dampfopen

Eigenschaften:

- wasserundurchlässig
- dampfdiffusionsopen
- 9 Monate 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 Format Fensterdichtband Außen wird zur dampfdiffusionsopenen 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

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 Format PU-Schaum ausgeschäumt.

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

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

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



Lieferform:		
Rollen (lfm):	à 25	
VPE:	Breite	Menge
	70 mm	100 lfm
	100 mm	100 lfm
	150 mm	100 lfm
Farbe:	grau	