

GYSO-Vokoband TOP Outside

Fugendicht- und Anschlagbänder

Produkt

Einseitig selbstklebendes, vorkomprimiertes und langsam expandierendes Fugendichtband aus dauerelastischem, diffusionsoffenem Polyurethan-Weichschaum mit gleichmässiger Imprägnierung. Erfüllt BG1 nach DIN 18542:2009-07. UV-beständig und Schlagregendicht bis 600 Pa. Schall- und Wärmedämmend, diffusionsoffen, gute Beständigkeit gegen Ozon, Witterung, Alterung, Fäulnis, Tausalz und Alkohole. Nimmt sehr grosse Unebenheiten auf. Verträglich mit gängigen Baustoffen, kann mit handelsüblichen Dichtmassen übersiegelt werden, mit Farbe überstreichbar. Erfüllt Beanspruchungsgruppe (BG) 1 nach DIN 18542:2009-07.

Anwendungsbereich

Als äussere, schlagregendichte und diffusionsoffene Abdichtung bei der Montage von Hebeschiebetüren in Kombination mit GYSO-Vokoband TOP Inside als System GYSO-Vokoband TOP.

Verarbeitung

Untergründe müssen tragfähig, fest, trocken, staub- öl- und fettfrei sein.

Die Wahl der Band-Dimension erfolgt je nach Fugengrösse und Dichtheitsanforderung. Zur Montage, das Wickelband lösen und das Band-Ende mit Schere oder Messer gerade abschneiden. Kleberabdeckfolie am Anfang etwas abziehen, Band je nach Profilgeometrie mindestens 2 mm von der äusseren Bauteilkante zurückversetzt unter fortlaufendem Entfernen der Abdeckfolie aufkleben. Gut auf Untergrund anpressen. Angebrauchte Rollen umgehend mit Original-Wickelband verschliessen.

Die Dekomprimierung des Bandes ist abhängig von Temperatur und Luftfeuchtigkeit. Je höher diese Werte umso schneller die Dekomprimierung.

Wichtiger Hinweis

Um ein Auswandern des Bandes auf Grund von Dekomprimierung, in Folge von Temperatureinflüssen und dadurch hervorgerufene Längenänderungen in den einzelnen Bauteilen zu verhindern, müssen die Fugenflanken parallel zueinander stehen. Ebenfalls ist darauf zu achten, dass sich die Klebeseite immer auf der glatteren der beiden Fugenflanken befindet.

Technische Daten

Basis	Polyurethan-Weichschaum	
Struktur	Feinporig	
Tränkung	Polymerdispersion	
Temperaturbeständigkeit	- 30 °C bis + 90 °C	
Verarbeitungstemperatur	- 5 °C bis + 30 °C	
Beanspruchungsgruppe	BG 1	(DIN 18542:2009-07)
Schlagregendichtheit	bis 600 Pa	(DIN 18542:2009-07)
Schalldämmung	48 dB	(DIN 52210)
Wärmeleitfähigkeit	≤ 0.048 W/m*K	
U-Wert bei Breite 100 mm	ca. 0.50 W/(m ² *K)	
SD-Wert	< 0.5 m	
UV-Beständigkeit	gut	
Verträglichkeit mit anderen Baustoffen	bis + 80° C	
Funktionsgarantie*	10 Jahre	

* unter Einhaltung der Dimensionsangaben sowie aller Verarbeitungstechnischen Hinweise in diesem technischen Datenblatt.

GYSO-Vokoband TOP Outside

Lieferform

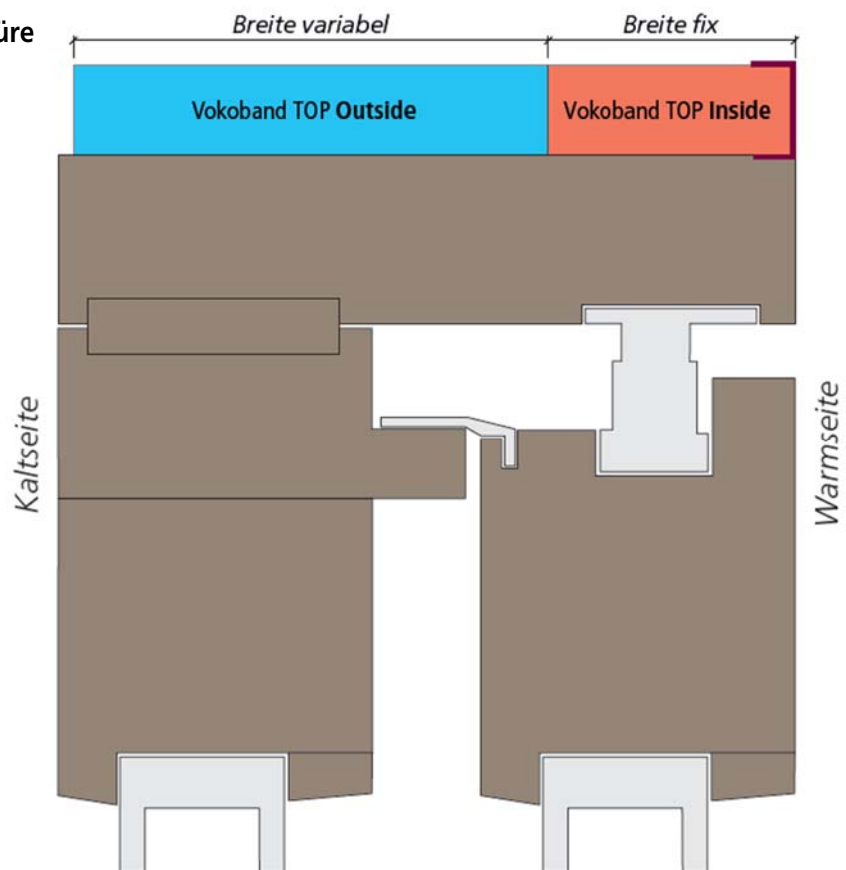
Auf Rollen in folgenden Dimensionen

Bandbreite	Fugenbreite von/bis	Rollen à	Karton à
106 mm	5,0 - 30,0 mm	12.00 m	36.00 m

Weitere Dimensionen auf Anfrage lieferbar

Farbe	schwarz
Haltbarkeit	12 Monate ab Produktion (staubfrei, kühl und trocken)

Montageskizze Hebeschiebetüre



Anmerkung

Dieses Produkt ist nur für erfahrene Anwender geeignet. Die Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik und dienen ausschliesslich der Beratung. Ihr Inhalt ist ohne Rechtsverbindlichkeit und eine Gewährleistung für den Anwendungsfall besteht nicht. Gültig ist jeweils nur die neueste Ausgabe dieses Datenblattes.

Die Verantwortung für Verarbeitung und Einhaltung der dafür vorgesehenen Richtlinien liegen ausschliesslich beim Verarbeiter. Aufgrund unterschiedlicher Materialien und Arbeitsmethoden sind vor der Verarbeitung jeweils Eigenversuche durchzuführen. Bedingt durch technischen Fortschritt und Weiterentwicklung kann es zu Änderungen im Produkt kommen.