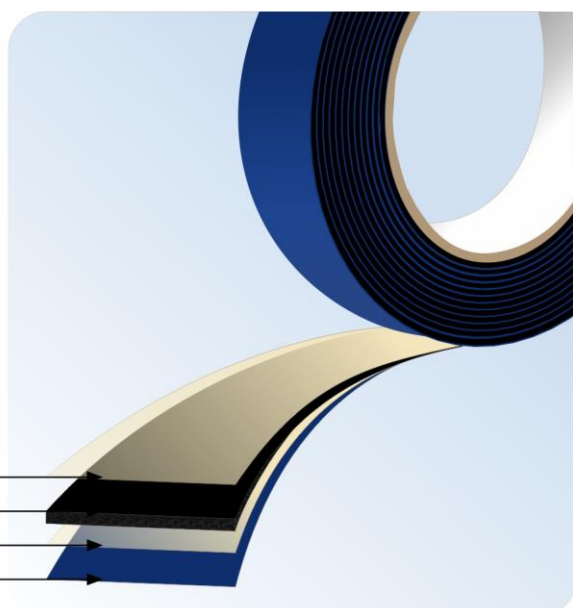


## Technische Produktinformation VITOMOUNT DG 75 FBL3

Doppelseitig klebendes Schaumstoffband für hohe Ansprüche.

### Produktaufbau



**Haftklebstoff, Reinacrylat**  
**Träger, PE-Schaum, schwarz**  
**Haftklebstoff, Reinacrylat**  
**Liner, silikonisierte PP-Folie, 100 µm, dunkelblau**

### Anwendungsbereich

Dauerhafte Befestigungen von Materialien mit glatten oder leicht unebenen Oberflächen im Innen- und Außenbereich.

Das Klebeband ist insbesondere geeignet zum Verbinden von PVC-Fensterflügelprofilen mit dem Isolierglas. Für diese Anwendung ist es vom ift Rosenheim zertifiziert mit Nr. 15-000371-PR03 und 15-000371-PR04.

### Produktvorteile

- Sehr gute Endfestigkeit
- Sehr gute Alterungs-, Witterungs- und Weichmacherbeständigkeit
- Vibrationsdämpfend
- Gleicht geringe Unebenheiten und Wärmedehnungen aus
- Externe Zertifizierung durch das ift Rosenheim gemäß ift-Richtlinie VE-08/3 – Teileprüfung

### Technische Daten und Produkteigenschaften

Dicke	1,6 mm oder 2 mm	
Farbe	schwarz	
Schälfestigkeit auf Stahl i. A. DIN EN 1939:1996	bei 20 °C	26 N / 25 mm
Scherfestigkeit auf Stahl i. A. DIN EN 1943:1996	bei 20 °C	60 N / 625 mm <sup>2</sup>
Wärmeleitfähigkeit ISO 8301	bei 10 °C	0,038 W/m·K
	bei 40 °C	0,041 W/m·K
Temperaturbeständigkeit	-40 °C bis 100 °C	
Verarbeitungstemperatur	15 °C bis 30 °C	

## VITOMOUNT DG 75 FBL3

### Verarbeitung

Die wichtigsten Verarbeitungsparameter und Informationen zur Reinigung der zu verklebenden Oberflächen entnehmen Sie bitte unseren Verarbeitungshinweisen für Klebebänder.

### Lagerfähigkeit

Das Produkt ist unverarbeitet im Originalkarton bei Raumtemperatur und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 60 % zu lagern. Die Lagerfähigkeit beträgt 12 Monate nach Eingang beim Kunden.

### Hinweis

Die in diesem Datenblatt genannten Werte sind typische Werte oder Durchschnittsmesswerte. Alle Hinweise werden aufgrund unserer Kenntnisse und Erfahrungen in der Praxis mit bestem Wissen gegeben. Die Eignung der Klebebandsysteme ist für jeden spezifischen Einsatzzweck unter den anwendungsrelevanten Einflüssen vom Anwender in eigenen Versuchen zu prüfen. Fragen zur Gewährleistung und Haftung für diese Produkte regeln unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen, sofern gesetzliche Regelungen nichts anderes vorsehen.

Bei Anfragen zur Produktsicherheit, zur Konformität mit Richtlinien und zu Bestätigungen nach REACH und RoHS wenden Sie sich bitte an [info@vito-irmen.de](mailto:info@vito-irmen.de)

Ausgabe: 07/2016 Fi