

# Technische Produktinformation VITOMOUNT 125 SSPR-70 S 003

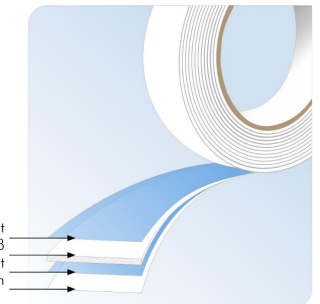
Doppelseitig klebendes Schaumstoffband für hohe Ansprüche.

#### Lieferform

Rollen, Spulen oder Stanzteile

#### Produktaufbau

Haftklebstoff, Acrylat Träger, PE-Schaum, anthrazit oder weiß Haftklebstoff, Acrylat Liner, silikonisiertes PE-Papier, weiß, 120  $\mu$ m



### Anwendungsbereich

Dauerhafte Befestigungen von Materialien mit glatten oder leicht unebenen Oberflächen im Innen- und Außenbereich. Es ist insbesondere geeignet zum Befestigen von PVC-Profilen auf Fensterglas sowie zum Verbinden von PVC-Flügelprofilen mit dem Isolierglas.

Die Klebung von PVC-Sprossen auf Isolierglas wurde durch das ift Rosenheim mit VITOMOUNT 125 SSPR-70 in 1 mm Dicke geprüft.

#### Produktvorteile

- Schnelle Anfangshaftung und sehr gute Endfestigkeit
- Sehr gute Alterungs-, Witterungs- und Weichmacherbeständigkeit
- Vibrationsdämpfend
- Gleicht geringe Unebenheiten und Wärmedehnungen aus

## Technische Daten und Produkteigenschaften

Dicke	1 und 1,6 mm		
Farbe	weiß oder anthrazit (1,6 mm in anthrazit auf Anfrage)		
Schälfestigkeit auf Stahl i. A. DIN EN 1939:1996	bei 20 °C	20 N / 25 mm	
Scherfestigkeit auf Stahl i. A. DIN EN 1943:1996		40 N / 625 mm <sup>2</sup> 30 N / 625 mm <sup>2</sup> 20 N / 625 mm <sup>2</sup>	
Temperaturbeständigkeit	-40 °C bis 100 °C		
Verarbeitungstemperatur	15 °C bis 30 °C		

Phone: +49(0)2642/4007-0



#### **VITOMOUNT 125 SSPR-70 S 003**

#### 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 ( $20 \pm 3$  °C) und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 40 - 60 % zu lagern. Die Lagerfähigkeit beträgt 12 Monate nach Eingang beim Kunden.

#### Produktalternativen

VITOMOUNT 125	PE-Schaum	Liner	Mögliche Lieferform
SSPR-70 PBR	1 und 1,6 mm	silikonisiertes Papier, braun, 75 μm	Rollen und Stanzteile
SSPR-70 PLG1	1 und 1,6 mm	silikonisierte PP-Folie, 70 μm, grün	Rollen und Spulen
SSPR-70 FBL	1 und 1,6 mm	silikonisierte PP-Folie, 50 μm, blau	Rollen und Spulen
SSPR-70 FG	1 und 1,6 mm	Silikonisierte PP-Folie, 100 μm, gelb	Rollen und Spulen
SSPR-100 PLG1	0,8 mm, weiß	silikonisierte PP-Folie, 70 $\mu$ m, grün	Rollen und Spulen

#### 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. Technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, bleiben vorbehalten. 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 <u>info@vito-irmen.de</u> bzw. besuchen Sie unsere <u>Webseite</u>, wo diese Bestätigungen tagesaktuell verfügbar sind.

Phone: +49(0)2642/4007-0

Weitere Informationen: www.vito-irmen.de

E-Mail: info@vito-irmen.de

Ausgabe: 03/2025 Fi

