Doppelseitiges Klebeband mit Acrylatschaumkern

Double-sided tape with acrylic foam carrier



3M 4919F

Dicke: 0,64 mm, roter Folienliner thickness: 0,64 mm, red foil liner



Bestellnummer	Breite	Länge	RII/VE	
Order number	width	length	rolls/box	
* 3M 4919F-6	6	33	12	
* 3M 4919F-9	9	33	8	
* 3M 4919F-12	12	33	6	
* 3M 4919F-19	19	33	4	

Farben	Material	Colours	Material
schwarz	Trägermaterial: Acrylatschaum Klebstoff: Acrylat Abdeckung: Folie rot, beidseitig silikonisiert	black	Carrier: acrylic foam Adhesive: pure acrylic Liner: red foil, both sides siliconized

Hinweise

Gesamtdicke: 0,64 mm

Klebkraft: 75,00 N/25 mm bei 20° C

Temperaturbeständigkeit: -35° C / +90° C, kurzzeitig +150° C

Das schwarze 3M™ VHB™ Hochleistungs-Verbindungssystem bietet eine optimale Anpassungsfähigkeit an die zu klebenden Oberflächen. Dieses Merkmal ermöglicht, dass sowohl dünne, als auch strukturierte Oberflächen vollflächig spannungsfrei verbunden werden können. Diese neue Generation der anpassungsfähigen Hochleistungs-Klebebänder zeichnen sich zusätzlich durch eine gute Schlagfestigkeit bei Minus-Temperaturen, eine gute Weichmacherbeständigkeit und eine hohe Soforthaftung aus.

Das Produkte eignet sich insbesondere für: hochenergetische Werkstoffe viele Kunststoffe

Weich-PVC

Anwendungen:

Flugzeugbau, Fahrzeug-, Elektro- und Elektronikindustrie, im Schiffs- und Schienenfahrzeugbau, im Metallbau, etc.

Hints

Total thickness: 0,64 mm Adhesion: 75,00 N/25 mm at 20° C

Autresion. 75,00 N/25 Hill at 20 C

Temperature resistance: -35° C / $+90^{\circ}$ C, short periods $+150^{\circ}$ C

The black 3M™ VHB™ high-performance connection system offers optimal adaptability to the surfaces to be bonded. This feature enables both thin and structured surfaces to be connected over the full area without tension. This new generation of adaptable high-performance adhesive tapes are also characterized by good impact resistance at minus temperatures, good plasticizer resistance and high instantaneous adhesion.

The product is particularly suitable for:

high-energy materials

many plastics Soft PVC

Applications:

Aircraft construction, vehicle, electrical and electronics industries, in ship and rail vehicle construction, in metal construction, etc.

* Keine Lagerware, bitte anfragen.

Breite in mm, Länge in mm

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Preise in EUR per Stück, netto.

Sonderausführungen (Stanzteile, Zuschnitte, Bogenformate) auf Anfrage.

RII/VE = Rollen per Verpackungseinheit

Rechtlicher Hinweis: Diese technischen Informationen sind Laborwerte bzw. Herstellerangaben. Eine Gewähr zur Vollständigkeit und Richtigkeit können wir nicht übernehmen. Die Überprüfung unserer Produkte zur Eignung für den jeweiligen Einsatzzweck ist notwendig. Fragen zur Gewährleistung und Haftung regeln unsere Geschäftsbedingungen (Stand 2022). * Not a stock item, please enquire. width in mm, length in mm Printing errors, mistakes and amendments reserved.

EUR prices per piece, netto.

Special versions (punched parts, blanks, sheet formats) on request. rolls/box = rolls per box

Legal notice: These technical information are laboratory values respectively manufacturer's instructions. We cannot give any guarantee for the completeness and correctness. It is essential to check the ability of our products for the particular application. Questions about guarantee and liability are pointed out by our "General Terms and Conditions of Trade" (Status 2022).

