

3M™ VHB™ Klebeband 5925F, schwarz. 12 mm, Rolle á 33 m



Artikel-Nr.
W6114100005V1

EAN
04054596735620

Gewicht in kg
0,329

Zolltarifnummer
39191080



Produktdetails

3M™ VHB™ Hochleistungs-Klebebänder sind doppelseitige Klebebänder aus geschlossenzelligem Acrylat-Klebstoff. Sie bieten sehr hohe Anpassungsfähigkeit an die zu klebenden Oberflächen. Glatte oder strukturierte Oberflächen lassen sich vollflächig spannungsfrei verbinden. Ideal geeignet für viele niederenergetische Oberflächen, pulverlackierte Oberflächen, Kunststoffe (kein Weich-PVC) oder Glas. In vielen Anwendungen kann auf die Verwendung von Primern verzichtet werden.

Banddicke	0.64 mm
Breite	12 mm
Farbe	schwarz
Hersteller / Marke	3M
Klebstoff	Acrylat
Länge	33 m

Eigenschaften

- Sehr hohe Anpassungsfähigkeit
 - Sehr hohe Haftung auf nahezu allen Pulverlacken
 - Erweiterte Design-Möglichkeiten
 - Reduzierte Nachbearbeitung
 - Schnelle und einfache Verbindungen
 - Senkung von Produktionskosten
 - Auf rauen und unebenen Oberflächen einsetzbar
 - Ideal für pulverlackierte Oberflächen
 - Schmale Verbindungslinien

Anwendung

Heute findet man 3M™ VHB™ Hochleistungs-Verbindungssysteme weltweit in allen Industriebereichen, wie z.B. im Flugzeugbau, der Fahrzeug-, Elektro- und Elektronikindustrie, im Schiffs- und Schienenfahrzeugbau, sowie dem Metallbau.