



VHB™ Hochleistungsklebebänder - Kurzrollen

Das bekannte VHB® Montageklebeband - Jetzt auch in der 3 m Kurzrolle

- dieses 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 • zeichnen sich zusätzlich durch eine gute Schlagfestigkeit bei Minus-Temperaturen, eine gute Weichmacherbeständigkeit und eine hohe Soforthaftung aus • der geschlossenzellige Acrylat-Klebstoffkern bildet mit den beiden funktionellen Klebstoffoberflächen eine nahezu untrennbare Einheit • durch den durchgehend viskoelastischen Klebstoff bildet sich, anders als bei konventionellen Schaumstoff-Klebebändern, ein dauerhafter spannungsfreier Verbund

Anwendungsbeispiele:

- Für dauerhaft starke Verbindungen im Innen- & Außenbereich
- **4611F:** Zur Verbindung bei hohen Temperaturen und vor der Pulverbeschichtung, für die Klebung von Metallen
- **4910F:** Zur Verbindung von: transparenten Werkstoffen wie z.B. Glas, Polycarbonat, Acrylglas
- **4941P:** Zur Verbindung von: Metallen, lackierten Oberflächen und Weich-PVC
- **4943F:** Für Klebungen bei niedrigen Temperaturen ab 0°C • zur Verbindung von: Metallen, lackierten Oberflächen, lackiertem Holz, Glas, Keramik und vielen Kunststoffen
- **4952P:** Für kritische Kunststoffe und niederenergetische Werkstoffe z.B. PE oder PP • zur Verbindung von: Hart-PVC, ABS, Acrylglas, Polycarbonat
- **5952F:** Zur Verbindung von: pulverlackierten Oberflächen wie z.B. Metall, Holz, Glas, Keramik und vielen Kunststoffen



VHB Hochleistungsklebebänder - Kurzrollen



VHB Hochleistungsklebebänder - Kurzrollen

Produkt	Ausführung	Maße	Farbe	VE	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
VHB Hochleistungsklebeband 4611F	für Innen- & Außenbereich	(B)19 mm x (L)3 m	grau		4611193	9055186
VHB Hochleistungsklebeband 4910F	für Innen- & Außenbereich	(B)19 mm x (L)3 m	transparent		4910193	9055187
VHB Hochleistungsklebeband 4941P	für Innen- & Außenbereich	(B)19 mm x (L)3 m	grau		4941193	9055185
VHB Hochleistungsklebeband 4943F	für Innen- & Außenbereich	(B)19 mm x (L)3 m	grau		4943193	9055192
VHB Hochleistungsklebeband 4952P	für Innen- & Außenbereich	(B)19 mm x (L)3 m	weiß		4952193	9055191
VHB Hochleistungsklebeband 5952F	für Innen- & Außenbereich	(B)19 mm x (L)3 m	schwarz		5952193	9055184

3M™ VHB™ Klebebänder 4932, 4952



Doppelseitiges Hochleistungsklebeband für dauerhaft starke Verbindungen im Innen- und Außenbereich.

Für kritische Kunststoffe und niederenergetische Werkstoffe (z.B. PE oder PP).

Produktvorteile

- Ideal für Kunststoffe und niederenergetische Werkstoffe (z.B. PE oder PP)

Produktnutzen

- Erweiterte Design-Möglichkeiten
- Schnelle und einfache Verbindungen
- Reduzierte Nachbearbeitung
- Senkung von Produktionskosten

Eigenschaften

- Hohe Klebkraft auf niederenergetischen Oberflächen wie z.B. PE und PP

Einsatzbereiche

- Zur Verbindung von Kunststoffen wie z.B. Hart-PVC, ABS, Acrylglas/ PMMA, Polycarbonat und niederenergetischen Werkstoffen wie z.B. PE oder PP
- Für den Innen- und Außenbereich

Farbe

- weiß

Klebstoff

- Acrylat

Temperaturbeständigkeit - kurzfristig bis (°C)

- 90

Temperaturbeständigkeit - langfristig bis (°C)

- 70