



VHB™ Oberflächenreiniger

Produkt Information

März 2012
Ersetzt: Neu

Produkt Beschreibung

Der 3M™ VHB™ Oberflächenreiniger ist ein Gemisch aus Iso-propylalkohol und destilliertem Wasser im Verhältnis von 90:10.

Der 3M™ VHB™ Oberflächenreiniger kann zum Entfetten, Reinigen und Vorbereiten von Fügeteilen vor der Verklebung eingesetzt werden. Für den Einsatz auf Metallen, lackierten Oberflächen und vielen Kunststoffen.

Vor der Anwendung sollte die Oberfläche immer auf die Verträglichkeit mit dem Reiniger geprüft werden.

Vorteile

Optimale Haftung für das Klebeband

Nutzen

Prozesssicherheit
Reduzierte Nachbearbeitung

Lagerung

Der Reiniger ist an einem sauberen und trockenen Ort aufzubewahren. Eine Temperatur von 21 °C bei einer relativen Luftfeuchtigkeit von 50 Prozent ermöglicht die längste Haltbarkeit.

Haltbarkeit

3M™ VHB™ Oberflächenreiniger hat eine Haltbarkeit von 24 Monaten ab Herstellung, wenn er in der Originalverpackung bei 21°C und 50 % relativer Luftfeuchte gelagert wird.

Für zusätzliche Informationen

Zusätzliche Informationen erhalten Sie unter der untenstehenden Adresse.

* Wichtiger Hinweis

* Die vorstehenden Angaben stellen unsere gegenwärtigen Erfahrungswerte dar und sind nicht in Spezifikationen zu übernehmen. Prüfen Sie bitte selbst vor Verwendung unseres Produktes, ob es sich auch im Hinblick auf mögliche anwendungswirksame Einflüsse, für den von Ihnen vorgesehenen Verwendungszweck eignet. Alle Fragen einer Gewährleistung und Haftung für dieses Produkt bestimmen sich nach unseren jeweiligen kaufvertraglichen Regelungen, sofern nicht gesetzliche Vorschriften etwas anderes vorsehen.



3M Deutschland GmbH
Industrie-Klebebänder, Klebstoffe und Kennzeichnungssysteme

Carl - Schurz - Str. 1

41453 Neuss

Telefon 0 21 31 / 14-33 30

Telefax 0 21 31 / 14-38 17

Internet: <http://www.3M-Klebetchnik.de>

E-Mail: kleben.de@mmm.com