

Haftvermittler V40

Farbloser Spezialhaftvermittler für Silikon- und MS-Hybrid Dicht- und Klebstoffe, auf saugenden und nicht-saugenden Untergründen. Anwendungen wie zum Beispiel Kunststoffputz Kunststoffe, thermolackierte- oder pulverbeschichtete Oberflächen. Verbrauch auf saugenden Untergründen ca. 150 ml/m². Verbrauch auf nicht-saugenden Untergründen ca. 50 ml/m².

Werkstoffe

Kunststoffe, Mischpolymerisate, thermolackierte- oder pulverbeschichtete Oberflächen, Kunststoff-Putz und Metalle. Wir empfehlen bei schwer zu verklebenden Kunststoffen Vorversuche durchzuführen.

Technische Daten

Dichte	0.75 +/- 0.02 g/cm ³
Verarbeitungstemperatur	+5°C bis +40°C
Geruch	charakteristisch wie Lösungsmittel
Viskosität	niederviskos
Aussehen	flüssig transparent
Gebinde	250 ml, 1 L
Lagerung	trocken und kühl lagern
Lagerfähigkeit	18 Monate ab Produktionsdatum im ungeöffneten Originalgebinde. Nach dem Öffnen innert 1-2 Monaten aufbrauchen.
Trocknungszeit bei 20 Grad	mind. 5 Minuten, max. 4 Stunden

Sämtliche Messungen wurden unter Normbedingungen (23 °C und 50 % relative Luftfeuchtigkeit) durchgeführt.

Anwendung

Die zu verklebenden Oberflächen müssen absolut sauber, fettfrei und trocken sein. Hierzu wird je nach Untergrund ein Reiniger empfohlen (Ethanol). Anschliessend kann Haftvermittler V40 mit einem Pinsel oder Lappen in einer dünnen Schicht aufgetragen werden. Die Abluftzeit/Trocknungszeit beträgt bei +20°C mindestens 5 Minuten. Spätestens 4 Stunden nach dem Haftvermittlerauftrag muss die Dicht- und Klebstoffapplikation erfolgt sein.

Allgemeine Hinweise

Haftvermittler müssen in dünner Schicht auf die gereinigten, fettfreien und trockenen Haftflächen aufgetragen werden. Vor dem Einbringen des Dicht- oder des Klebstoffs muss das Lösungsmittel verdunstet sein. Die angegebenen Trocknungszeiten sind einzuhalten. Haftvermittler sind feuchtigkeitsempfindlich. Es ist deshalb zu empfehlen, die Gebinde nach der Anwendung sofort zu verschliessen und so rasch wie möglich zu verbrauchen. Haftvermittler hinterlassen auf allen Untergründen einen mehr oder weniger sichtbaren Rückstand. Verschütteter oder ungewollt aufgetragener Haftvermittler muss daher sofort weggewischt werden. Nach der Trocknung des Haftvermittlers kann er meist nur schwer wieder entfernt werden. Ein Abkleben der Flächen rund um die Fuge wird aus diesem Grund dringend empfohlen. Wir machen Sie darauf aufmerksam, dass diese Haftvermittler, wo nötig, ein Bestandteil des Klebstoffsystems sind. Beachten Sie bitte die Angaben auf dem Gebinde.

Arbeits- und Umweltsicherheit: Haftvermittler niemals in der Reichweite von Kindern aufbewahren. Haftvermittler enthalten brennbare Lösungsmittel und sind entzündlich. Lagerung in Originalverpackungen in gut klimatisierten und trockenen Räumen. Wichtige Informationen über Arbeits- und Umweltsicherheit sowie Entsorgung entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Technisches Merkblatt Haftvermittler V40

merz+benteli ag

Freiburgstrasse 616
CH - 3172 Niederwangen
Tel. +41 31 980 48 48
Fax +41 31 980 48 49
info@merz-benteli.ch
www.merz-benteli.ch

Letzte Aktualisierung: 24.02.2026

Unsere Angaben beruhen auf Erfahrungen in Labor und Praxis. Ihre Veröffentlichung erfolgt allerdings ohne Übernahme einer Haftung für Schäden und Verluste, die auf diese Angaben zurückzuführen sind, da die praktischen Anwendungsbedingungen ausserhalb der Kontrolle des Unternehmens liegen. Der Verwender ist nicht von der Notwendigkeit entbunden, eigene Versuche für die vorgesehenen Anwendungen unter praxisnahen Bedingungen durchzuführen. Aufgrund der unterschiedlichen Materialien, Verarbeitungsmethoden und örtlichen Gegebenheiten auf die wir keinen Einfluss haben kann keine Garantie - auch in patentrechtlicher Hinsicht - übernommen werden. Wir empfehlen daher ausreichende Eigenversuche. Im Übrigen verweisen wir auf unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Es gilt das jeweils neueste technische Merkblatt, welches bei uns angefordert werden kann und ebenfalls auf unserer Homepage zu finden ist. Technische Änderungen vorbehalten. Inhalt geprüft und freigegeben durch merz+benteli ag, CH-Niederwangen/Bern.

