

Alfa Alfa Alfa Alfa

innen & außen • kleben & dichten •

Anwendungsbereich: Alfa MK Metall ist ein elastischer und lösemittelfreier 1K-Hybrid Klebdichtstoff zur elastischen Verklebung unterschiedlicher Werkstoffe im Metallbau, insbesondere für die Verklebung und Versiegelung von Fensterbänken, Übergangsschienen (Aluminium, Edelstahl), Versiegelung von Edelstahlbecken und Edelstahlrinnen usw. Alfa MK Metall klebt auch Holz, Stein, Beton, Styropor[®], viele Kunststoffe und sogar auf leicht feuchten, unebenen und rauen Untergründen. Nicht geeignet für die Verklebung/Versiegelung von Kunst- und Naturstein.

Verarbeitung:

Kleben: Alfa MK Metall mit Druck gleichmäßig ausspritzen. Klebstoff punkt- oder streifenförmig auf das zu verklebende Material auftragen. Offene Zeit: Materialien schnellstmöglich, innerhalb von 15 min. (abhängig von Temperatur und Luftfeuchtigkeit) zusammenfügen. Das Material kann noch korrigiert werden, danach fest andrücken. Trockenzeit: Die Klebefuge kann nach ca. 24 Stunden belastet werden.

Dichten: Vorbehandlung: Tiefe Fugen müssen zuvor mit geeigneten Hinterfüllprofil versehen werden, um eine Dreiflankenhaftung zu vermeiden. Dichtstoff vollständig und ohne Lufteinschlüsse in die Fugen einbringen und sofort glätten. Angebrochene Gebinde möglichst bald verbrauchen.

Eigenschaften: Härtet mit Luftfeuchtigkeit zu einem elastischen Klebdichtstoff aus. Ist anstrichverträglich, lösemittel- und silikonfrei und weist einen geringen Schrumpfung auf. Wegen der Vielzahl der Anstrichstoffe sind immer Eigenversuche vor Ort durchzuführen. Haftung und Verträglichkeit mit Kunststoffen müssen objektbezogen geprüft werden. Bei acrylhaltigen Untergründen ist durch Weichmacherwanderung ein Haftverlust möglich.

Untergrundvorbereitung: Der Untergrund muss fest, tragfähig, sauber, fett- und staubfrei und nach Möglichkeit trocken sein. Der Untergrund darf weder Bitumen noch Teer enthalten. Ohne Primer verwendbar auf anodisiertem Aluminium.

Reinigung: Verunreinigungen lassen sich im frischen Zustand mit Alfa Terpätinersatz entfernen. Im ausgehärtetem Zustand kann Alfa MK Metall nur noch mechanisch entfernt werden.

Hinweis: Bei Verklebungen im Sichtbereich sind Verfärbungen nicht auszuschließen.

Lagerung: Ungeöffnet mindestens 12 Monate lagerfähig. Kühl und trocken lagern (zw. +5°C und 25°C). Technisches Datenblatt und Sicherheitsdatenblatt für gewerbliche Verarbeiter auf Anfrage erhältlich.

EUH210 Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.
Farbe: Aluminium

Technische Angaben und Daten

Hautbildungszeit (+23 °C/50% r.F.): ca. 12 min.
Durchhärtung (+23 °C/50% r.F.): ca. 3mm / 24 Std.
Volumenänderung: < -3 %
Temperaturbeständigkeit: ca. -40°C bis +80°C
Verarbeitungstemperatur: +5 °C bis +40°C
(Bauteiltemperatur)

Alfa MK Metall
Artikel-Nr.
865 0305K



Alfa - MK - SUPER-Klebstoff Metall

sehr gute Klebkraft

Lösemittel- &
Silikonfrei

elastisch

leicht glättbar

geringer Fadenzug



Alfa MK Metall

1K-Hybrid Kleb- & Dichtstoff

elastisch verkleben und verfugen

▶ INNEN
◀ AUSSEN

Alfa GmbH
Dr.-Rudolf-Schieber-Str. 11-15
73463 Westhausen/Germany
Tel: +49 (0)7363-95 44 60
Fax: +49 (0)7363-95 44 625
www.alfa-direkt.de

