



OX-MS1K

Spezialkleber und Fugenfüllstoff
Art. Nr. 4.10.10 600 ml Alus Schlauch
Art. Nr. 4.10.14 300 ml Kartusche

Anwendungsbereiche

Zum sicheren, wasserdichten und beständigen Verkleben der Überlappungsstöße oder Dichtbänder in Verbindung mit **BIBER-BD20** in Großküchen und ähnlichen Bereichen.

Ferner zum flächigen Verkleben von unterschiedlichsten Materialien wie Holz, Beton, Stein, Putz, Kunststoff, PVC, Polyester.

Vor der Verklebung von Spiegel und emailierten oder beschichteten Gläsern Vorversuch vornehmen.

Für empfindliche Natursteine nicht geeignet!

Untergründe

Untergründe müssen eben, sauber und tragfähig sein. Um eine optimale, durchgehende Filmbildung zu gewährleisten, sollte der Untergrund mit einem feuchten Tuch oder Schwamm leicht angefeuchtet werden.

Darauf achten, dass weder Pfützen und noch Wasserfilme entstehen.

Verarbeitung

OX-MS1K ist mittels einer Hand- oder Luftdruckpistole ab einer Temperatur von + 10 °C leicht verarbeitbar.

Bei flächiger Verklebung **OX-MS1K** mittels Zahnpachtel auftragen und die zu verklebenden Teile vor Beginn der Hautbildung mit Druck zusammenfügen.

Produktprofil

universell anwendbarer, elastischer, einkomponentiger Spezialkleber und Fugenfüllstoff
lösungsmittel- und isocyanatfrei
keine Korrosion bei Metallverklebungen
härtet unter Einfluss von Luftfeuchtigkeit zu einem elastischen Klebefilm

Technische Daten

Basis.....silanterminierte Polymere
Filmeigenschaft.....elastisch
Farbe.....weiß
Konsistenz.....niedrigviskos – pastös
Dichte.....1,41
ZbzHb (20°C/50%RLF).....ca. 25 Min
Shore.....ca. 25
Reissdehnung..... 200 %
Zugfestigkeit..... 1,1N/mm²
Verarbeitungstemperatur+ 10°C bis + 25°C
Reinigung..... Spiritus, Aceton, Ethanol
Durchgehärteter Film ist nur mechanisch entfernbar
Lieferform.
600 ml Schlauch und 310 ml Kartusche

Lagerung

12 Monate bei frostfreier, kühler und trockener Umgebung

Bitte gültiges EG-Sicherheitsdatenblatt beachten.
GISCODE: D1 – OX-MS1K

oxiegen GmbH - Hohe Kamp 23 - 33175 Bad Lippspringe
Telefon: +49-(0) 52 52 97 77 17 10 - Fax: +49 (0) 52 52 97 77 17 9 - mail: info@oxiegen.de

Unsere Produktinformationen in Schrift und Bild sollen den Anwender bei seiner täglichen Arbeit unterstützen. Sie gelten als unverbindliche Hinweise und befreien nicht von der eigenen Sorgfaltspflicht. In keinem Fall können davon Ansprüche außerhalb unserer gesetzlichen Gewährleistung abgeleitet werden. Bestehen Zweifel zur Eignung der Produkte im Einzelfall, empfehlen wir das Anlegen von Probeflächen und das Einholen Technischer Beratung.

Das jeweils aktuellste TM zu diesem Produkt können Sie unter www.oxiegen.de herunterladen.

Stand 28.02.2019/OX