



### Allgemeine Beschreibung

---

Einkomponentiger, schnelltrocknender **Flüssiggummi**, der durch Aufsprühen leicht und schnell aufgetragen werden kann und an der Luft trocknet.

### Produktmerkmale

---

- beschichtet große Flächen gleichmäßig
- schützt
- gummiert
- dämpft
- markiert
- verleiht Grip
- wirkt rutschhemmend
- wird nicht spröde oder brüchig
- nach dem Austrocknen geruchsneutral
- greift keine gängigen Materialien an
- wiederablösbar

### Einsatzbereiche

---

- Industrie
- Handwerk
- Hobby
- Heimwerk

### Gebrauchsanweisung

---

#### Vorraussetzungen

- Oberfläche muss frei von trennenden Substanzen sein.
- Verarbeitungstemperatur ca. 20°C.

#### 4 Schritte zum Ergebnis

1. Vor dem Gebrauch Dose ca. 3 Minuten schütteln.
2. Gleichmäßig im Kreuzverfahren aus ca. 15 cm Entfernung aufsprühen.
3. Nach dem ersten Auftragen ca. 5 Minuten ablüften lassen, bevor weitere Schichten zur gewünschten Schichtdicke aufgetragen werden können.
4. Für beste Ergebnisse den Vorgang mind. 4 mal wiederholen.

#### Anwendungstipps

- Nach der Arbeit das Sprayventil leer sprühen, d.h. über Kopf solange sprühen, bis nur noch Treibgas austritt.
- Bei lösemittlempfindlichen Oberflächen empfehlen wir vorab eine Verträglichkeitsprüfung

## DATENBLATT



Seite 2 von 3  
Stand: 30.04.2015

### Technische Produktdaten

---

- |  |   |
|--|---|
| • Staubtrocken bei 20°C:               | nach 5-10 Minuten   |
| • Trocknungszeit:                      | mindestens 1 Stunde, je nach Schichtdicke   |
| • Temperaturbeständigkeit:             | -40°C - +95°C   |
| • Viskosität:                          | 3.000 cps   |
| • Flammpunkt:                          | 21°C - 24°C   |
| • Witterungs- UV Beständig:            |   |
| • Salzsprühtest:                       | keine Mängel  |
| • Ozonstabilität:                      | ja  |
| • Shorehärte:                          | 70 +/- 3  |
| • Dichte:                              | 0,89  |
| • Zugfestigkeit:                       | 4 MPa   |
| • Dehnbarkeit:                         | max. 500 %  |
| • Aufwandmenge:                        | 0,75 l/m <sup>2</sup> (Trockenschichtdicke 120my)   |
| • frei von Silikon, Schwefel und Chlor |   |
| • haftet auf:                          | Metall, Holz, Glas, Stein, Gummi, Kunststoff, Beton, Stoff, Seil, Carbon, GFK, Gewebe, Glaswolle uvm. |
| • beständig gegen:                     | Säuren, Salze, Öle sowie basische Stoffe uvm.   |

### Aufwandsmenge

---

Ca. 0,6 m<sup>2</sup> bei 0,2 mm Schichtdicke pro Dose abhängig von der Oberflächenstruktur, bzw. dem Overspray (Sprühverlust).

### Farbtöne

---

Siehe Preisliste

### Hinweise zur Lagerung und Haltbarkeit

---

- Lagerfähigkeit bei + 20 °C: ungeöffnet 3 Jahre
- Die geöffnete Dose innerhalb von 6 Monaten aufbrauchen
- mibenco® Spray trocken lagern und vor Sonneneinstrahlung schützen

### Erläuterung

---

Die vorangegangenen Informationen beruhen auf den zum Erstellungszeitpunkt dieses Datenblattes (siehe Stand) verfügbaren Daten, die nach Ansicht der mibenco® gmbh als zuverlässig angesehen werden. Für die Richtigkeit dieser Daten wird jedoch keine ausdrückliche oder stillschweigende Gewährleistung übernommen. Die mibenco® gmbh übernimmt ebenfalls keine Verantwortung hinsichtlich der Verwendung dieser Daten oder der erwähnten Produkte. Ob die o. g. Produkte für den von Ihnen gewünschten Einsatz, den Schutz der Umwelt

Büroanschrift:  
mibenco® gmbh  
Dalbergstraße 18  
63739 Aschaffenburg

Lageranschrift:  
mibenco® gmbh  
Bollenwaldstraße 111  
63743 Aschaffenburg (Obernau)

Tel.: +49 6021 - 58399 - 0  
Fax: +49 6021 - 58399 - 11  
Email: info@mibenco.com  
Web: www.mibenco.com

## DATENBLATT



Seite 3 von 3  
Stand: 30.04.2015

sowie der Gesundheit und Sicherheit Ihrer Mitarbeiter und den Verwendern dieses Materials geeignet und vollständig sind, müssen Sie selbst entscheiden. Eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung ist in jedem Fall unverbindlich, auch wenn diese immer nach bestem Wissen erfolgt. Diese befreit den Käufer nicht von seiner eigenen Prüfung, erforderlichenfalls durch Probeverarbeitung.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

mibenco® gmbh  
Dalbergstraße 18  
63739 Aschaffenburg  
Tel.: +49(0)6021 58399 0  
Fax: +49(0)6021 58399 11  
Mail: [info@mibenco.com](mailto:info@mibenco.com)  
[www.mibenco.com](http://www.mibenco.com)

Büroanschrift:  
mibenco® gmbh  
Dalbergstraße 18  
63739 Aschaffenburg

Lageranschrift:  
mibenco® gmbh  
Bollenwaldstraße 111  
63743 Aschaffenburg (Ober nau)

Tel.: +49 6021 - 58399 - 0  
Fax: +49 6021 – 58399 - 11  
Email: [info@mibenco.com](mailto:info@mibenco.com)  
Web: [www.mibenco.com](http://www.mibenco.com)