

# Technisches Merkblatt

## ferax-Flüssigbutylspray

Universell einsetzbarer Klebstoff zum Kleben von Schaumstoffen wie Polyether-, Polyesterschaum miteinander sowie für Verklebung mit anderen Werkstoffen, z. B. Metall, Holz, Hartfaserplatten, Schichtstoffplatten, Pappe, Leinen, Textilien, Filz und Leder, elastischen Klebenähten.

Nicht geeignet für PVC-Weich-Schaum.

### Vorteile:

- hohe Anfangshaftung (Kontakthaftung)
- gute Feuchtigkeits- und Wärmebeständigkeit

### Verarbeitungstemperatur

-5°C bis +40°C

### Technische Daten

**Basis:** Styrol-PIB-Kautschuk, Lösungsmittelhaltig ca. 8%

**Farbe:** farblos

**Anfangshaftung:** 30 sec.

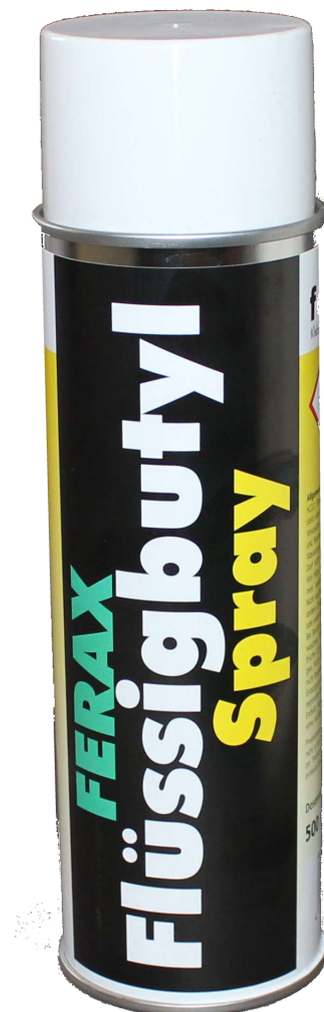
**Dichte:** 0,9 g/cm<sup>3</sup> DIN 53 479

**Viskosität:** 400 mPas

**Feststoff:** 68%

**Offene Zeit:** 5 Min. – einseitig

20 Min. – beidseitig



ferax

Klebstoffe + Dichtstoffe

Ringstraße 16

D-86653 Monheim

Tel. +49 (0) 90 91–907 997-0

Fax +49 (0) 90 91–907 997-0

info@ferax.de

www.ferax.de

# Technisches Merkblatt

## ferax-Flüssigbutylspray



### Arbeitsvorbereitung

Die zu klebenden Flächen müssen trocken, sauber, staub- und fettfrei sein.

Den Klebstoff aus der Sprühdose auf beide zu klebende Teile dünn und gleichmäßig auftragen. Nach einer Wartezeit von etwa **30 Sek. bis 10 Minuten (bei beidseitigem Klebstoffauftrag)** bzw.

**30 Sek. bis 5 Minuten (bei einseitigem Auftrag)** die Teile zusammenlegen und gut andrücken bzw. mit einer Andruckrolle anrollen. Die Wartezeit ist von Raumtemperatur, Auftragsdicke, Saugfähigkeit des Untergrundes usw. abhängig. Die Teile sind zusammenzufügen, wenn der Klebstoff-Film noch etwas klebrig ist, jedoch bei leichtem Fingerdruck nicht mehr am Finger hängen bleibt. Bei der Verklebung von saugfähigen Materialien genügt ein einseitiger Klebstoffauftrag auf dem Schaumstoff. Sofort nach dem Klebstoffauftrag müssen die Teile zusammengelegt und angedrückt werden.

### Lagerung

Gut verschlossen, nicht unter +5 °C und nicht länger als 12 Monate lagern.

Zur Beachtung: Vorstehende Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Bei den aufgeführten Eigenschaften und Leistungsmerkmalen handelt es sich um Circa-Werte, diese sind nicht Teil der Produktspezifikation. Wegen der außerhalb unseren Einflusses liegenden Verarbeitungs- und Anwendungsbedingungen und der Vielzahl unterschiedlicher Materialien empfehlen wir, in jedem Fall zunächst ausreichende Eigenversuche durchzuführen. Eine Haftung für konkrete Anwendungsergebnisse kann daher aus den Angaben und Hinweisen in diesem Merkblatt nicht abgeleitet werden. Eine Gewährleistung wird im Rahmen unserer Verkaufsbedingungen alleine für die stets gleich bleibend hohe Qualität unserer Produkte übernommen. Mit Erscheinen dieser Ausgabe verlieren alle vorhergehenden technischen Merkblätter ihre Gültigkeit. Stand 03/15

Für den Umgang mit unseren Produkten beachten Sie bitte die Hinweise auf unseren Sicherheitsdatenblättern.

**Art.-Nr. 150 140 503**

Inhalt: 500ml

Kartoninhalt: 12 Dosen

EAN 4035534989855

**ferax**

**Klebstoffe + Dichtstoffe**

**Ringstraße 16**

**D-86653 Monheim**

Tel. +49 (0) 90 91—907 997-0

Fax +49 (0) 90 91—907 997-0

info@ferax.de

www.ferax.de