

## JURAFLEX Primer JF 1

1-K Primer für JURAFLEX JF 66 G und JF 66 S  
für nicht saugende Untergründe

### Eigenschaften

JURAFLEX Primer JF 1 ist ein 1-komponentiger, transparenter und dünnflüssiger Voranstrich für nicht saugende Untergründe. Er ist Bestandteil des Systems, geprüft nach ZTV-Fug StB01, Belastungsklassen A - C.

### Anwendungsbereiche

Haftvermittler für nichtsaugende Untergründe wie z.B. Spaltklinker, glasierte Keramik, Kunststoffe (PVC, Polyester, Melaninharze), Metalle (Aluminium, Stahl, Kupfer, Zink) und Glas.

### Untergrundvorbereitung

Der Untergrund muss trocken, staub- und fettfrei sowie frei von losen Bestandteilen sein. Altanstriche sind zu entfernen.

### Verarbeitung

Der Primer ist mit einem Pinsel gleichmäßig aufzutragen. Nach einer Abluftzeit von 10 bis 30 Minuten kann der Dichtstoff aufgetragen werden.

### Verpackung

Metallflasche zu 400 ml, 18 Flaschen im Karton

### Lagerung

Trocken und bei Temperaturen unter 25 °C im verschlossenen Originalgebände 12 Monate lagerfähig.

### JURAFLEX Primer JF 1, Technische Daten bei 23°C und 50 % Relativer Luftfeuchte:

Basis:	Alkylsilan
Konsistenz:	dünnflüssig
Abluftzeit:	10 bis 30 Minuten
Farbe:	transparent
Dichte:	ca. 0,8 g/ml
Verbrauch:	0,005 bis 0,01 l/fm in Abhängigkeit von der Fugendimension

### Schutzmaßnahmen

Für den Umgang mit chemischen Stoffen sind die wesentlichen physikalischen, sicherheitstechnischen, toxikologischen und ökologischen Daten dem EG-Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen. Die Vorschriften der Gefahrstoffverordnung sind zu beachten.

### Entsorgung

JURAFLEX Primer JF 1 ist ein besonders überwachungsbedürftiger Abfall und zu entsorgen nach Abfallschlüssel-Schlüssel 08 04 06 (Klebstoffe und Dichtungsmassen, die keine halogenierten Lösemittel enthalten

Gründlich restentleerte Gebinde (Restentleerungsdefinition des VCI beachten) können über das Kreislaufsystem KBS oder über örtliche Metallentsorgungsunternehmen entsorgt werden.

Auskunftspflichtig für die korrekte Entsorgung sind die zuständigen örtlichen Behörden wie Landratsamt, Abt. Umweltschutz oder Gewerbeaufsicht.

**Bitte beachten**

Die vorstehenden Angaben entsprechen dem derzeitigen Wissensstand und unseren bisherigen Erfahrungen. Sie erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit.

Die wechselnden Gegebenheiten bei der Anwendung, die unterschiedlichen

Arbeitsbedingungen am Bau sowie die Vielzahl der Werkstoffe schließen einen Anspruch auf Haftung aus diesen Angaben aus. Die beste Sicherheit gegen mögliche Fehlschläge wird durch eigene Versuche zum vorgesehenen Anwendungszweck erreicht. Wir beraten sie gern.

---

Bei allen Arbeiten sind die aktuellen Richtlinien, DIN-Normen, Arbeitspapiere und Empfehlungen zu beachten. Die aktuellen Produktinformationen der zu verwendeten JURALITH-Produkte können Sie unter [www.juralith.com](http://www.juralith.com) abrufen. Für die einwandfreie Qualität unserer Erzeugnisse übernehmen wir die Gewähr, wenn eine baustoffgerechte Konstruktion hergestellt wurde. Unterschiedliche Baustellenbedingungen können wir nicht beeinflussen. Empfehlungen, die wir zu Unterstützung des Planers, Käufers, oder Verarbeiters mündlich oder schriftlich geben, sind unverbindlich und stellen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine kaufvertragliche Nebenverpflichtung dar. Durch die Neuerscheinung dieses Technischen Merkblattes verlieren ältere Exemplare Ihre Gültigkeit.