

## Fila Epox Waschhilfe

Epoxy Pro

Instandreiniger für frische Epoxidharz-Fugenmörtel

### Produktsteckbrief

- Beseitigt Rückstände beim Waschen
- Verhindert die Bildung von matten Rändern
- Ideal zum Reinigen von Werkzeugen

### Produktvorteile

- Keine Beschädigung an Alu- und Edelstahlprofilen
- Ohne Schaumbildung
- Erleichtert das Abwaschen frisch verfugter Beläge mit Epoxidharz-Fugenmörteln

### Produktbeschreibung

**Fila Epox Waschhilfe** ist ein Sofortreiniger für frischen Epoxid Fugenmörtel

### Anwendungsgebiet

Die gebrauchsfertige Waschhilfe erleichtert das waschen von Epoxidharzfugenmörtel und minimiert durch die Rapid Dry Technologie die Restschleiergefahr. Aufgrund der dickflüssigen Konsistenz können auch Wandflächen ideal mit der Sprühflasche vorbehandelt werden.

### Produkteigenschaften

- Gebrauchsfertig
- Biologisch abbaubar
- Sehr ergiebig

### Technische Werte

|                 |                      |
|-----------------|----------------------|
| Farbe           | Hellgelb             |
| Zusammensetzung | Alkalischer Reiniger |

### Verarbeitung

#### Verarbeitung

Die verfugten Oberflächen mit einem weißen Pad vom Typ ScotchBrite® vorwaschen und den überschüssigen Mörtel entfernen. Anschließend mit einem mit Wasser getränkten und ausgedrückten Zelluloseschwamm (**weber.sys Fugenwaschschwamm**) reinigen. Alle Rückstände mit der Endreinigung entfernen: **Fila Epox Waschhilfe** gleichmäßig aufsprühen. 2-3 Minuten einwirken lassen. Erneut mit dem grobporigem Spontex Schwamm darüberwischen, ohne besonderen Druck auszuüben. Häufig mit Wasser ausspülen, damit der Schwamm sauber bleibt und alle Rückstände von der Oberfläche entfernt werden. Sollte die abschließende Reinigung einige Stunden nach der Verfugung erfolgen, das Produkt ca. 20 Minuten einwirken lassen. Die Reinigung mit **Fila Epox Waschhilfe** kann bis maximal 24 Stunden nach der Verfugung erfolgen. Sollte die Reinigung nicht innerhalb der festgesetzten Zeiten erfolgt sein, empfiehlt sich eine Behandlung mit **Fila CR10** Reiniger für ausgehärtete Epoxidrückstände.

### Allgemeine Hinweise

Das Produkt ist auf Materialien bei einer Temperatur zwischen +5° und +30° C aufzutragen

Das Produkt unterliegt einer ständigen Gütekontrolle.

## Fila Epox Waschhilfe

Epoxy Pro

### Besonderheiten

---

Bei der Verarbeitung müssen Schutzbrille und Schutzhandschuhe getragen werden

Das Produkt immer vorher auf einer kleinen Stelle der Oberfläche testen, um die Widerstandsfähigkeit des Materials zu überprüfen und die optimale Wartezeit für die Reinigung herauszufinden.

Nicht auf noch unverfugte Bereiche tropfen lassen

Vor der Anwendung des Produkts die Beständigkeit der Metallfläche prüfen.

*Die Informationen bzw. Daten in diesem Technischen Merkblatt dienen der Sicherstellung des gewöhnlichen Verwendungszwecks bzw. der gewöhnlichen Verwendungseignung und basieren auf unseren Erkenntnissen und Erfahrungen. Sie entbinden den Anwender jedoch nicht davon, eigenverantwortlich die Eignung und Verwendung zu prüfen.*

Stand: 2023-01-03

Seite: 2/2

Sitz der Gesellschaft: Schanzenstr. 84 · 40549 Düsseldorf · Premium-Fachberatung für Partner: 02363399-332\*\*. Allgemeine Technik-Hotline - Fassade: 09001399-334 · Fliese/Boden/Bautenschutz: 09001399-333 · www.de.weber · Handelsregister: AG Düsseldorf HRB 65250 · USt.-Nr.: DE 122 39 2875

\* 0,99 € / Minute aus dem deutschen Festnetz, bei Mobilfunk-Anrufern abhängig vom Netzbetreiber und Tarif

\*\*normale Telefongebühren für unsere registrierten Partner