

## webersys 994

### Zementschleierentferner

#### Flüssiges Reinigungsmittel zum Entfernen von Zement- und Kalkschleiern sowie Mörtelspritzern

---

##### Anwendungsgebiet

---

- zur Säuberung von Beton, Waschbeton und Klinkerflächen
- zum Entfernen von Zement- und Kalkschleiern sowie von Mörtelspritzern

---

##### Produkteigenschaften

---

- Konzentrat, mit Wasser verdünnbar
- hochwirksam

---

##### Anwendungsgebiet

---

**webersys 994** (Adexin ZE) eignet sich zur Säuberung von Beton, Waschbeton und Klinkerflächen, zum Aufrauen von glatten Betonflächen, zur besseren Haftung nachfolgender Anstriche und Beschichtungen. Bewährtes Mittel zum Reinigen von Freibädern (gestrichen oder gefliest), Zement- oder Mischmaschinen.

---

##### Produktbeschreibung

---

**webersys 994** ist ein wasserverdünnbares Konzentrat zur hochwirksamen Zementschleierentfernung.

---

##### Zusammensetzung

---

Organische Säure und Wasser

---

##### Produkteigenschaften

---

- hochwirksam
- mit Wasser verdünnbar
- keine Sulfatausblühungen

---

##### Technische Werte

---

Dichte ca. 1,13 kg/dm<sup>3</sup>  
Konsistenz flüssig

---

##### Qualitätssicherung

---

**webersys 994** unterliegt einer ständigen Gütekontrolle.

---

##### Allgemeine Hinweise

---

- **webersys 994** greift säurebeständige Anstriche auf Lack- oder Kunststoffbasis nicht an, vorausgesetzt, dass der Anstrichfilm poren dicht ist, andernfalls kommt es zu Verfärbungen oder bei Porigkeit zu einem Ablösen durch Unterwanderung.
- Bei eisenerzhaltigen, mineralischen Zuschlagstoffen im Beton kommt es zu Braunverfärbungen.
- Säureempfindliche Teile, die mit **webersys 994** in Berührung kommen könnten (Armaturen, Regenrinnen, Fensterbänke aus Metall und dergleichen) müssen vor der Anwendung ausreichend abgedeckt werden.
- Der Untergrund ist vor einer Behandlung, bezüglich der Eignung zu prüfen.

---

##### Besondere Hinweise

---

- Nicht mit anderen Baustoffen mischen.
- **webersys 994** verursacht Verbrennungen bzw. Verätzungen. Bei Handhabung und Lagerung sind die auf dem Behälter angegebenen Schutzvorschriften zu beachten!

## webersys 994

### Zementschleierentferner

---

#### Untergrundvorbereitung

---

- Untergrund mit Wasser vornässen

---

#### Verarbeitung

---

- Je nach Art und Stärke der Verschmutzung wird **webersys 994** 1:10 bis 1:15 mit Wasser verdünnt aufgetragen.
- Zum Verdünnen nur Kunststoffbehälter verwenden.
- Die Lösung wird, je nach Verschmutzung, ein- oder mehrmals mit Bürste oder Pinsel aufgetragen, reiben erhöht die Wirkung.
- Anschließend mit Wasser gut nachwaschen. Maschinenteile sind nach der Behandlung und Trocknung mit geeignetem Maschinenöl einzusprühen.

---

#### Verbrauch / Ergiebigkeit

---

je nach Anwendung

---

#### Produktdetails

---

**Auftragswerkzeug:**

**Auftragsart:** Streichen, Bürsten

**Farbe:**

Transparent

**Lagerung:**

Bei trockener Lagerung im original verschlossenen Gebinde ist das Material min. 12 Monate lagerfähig.

---

#### Verpackungseinheiten

---

Gebinde	Einheit	VPE/Palette
Kanister	10 l	60 Kanister