

## weberton purolast

Fassadenfarbe - Kunstharz

### Schutzanstrich auf Reinacrylharzbasis

---

#### Anwendungsgebiet

- zum Schutz der vorhandenen Bausubstanz
- farbige Gestaltung von Betonflächen
- Karbonatisierungsbremse

---

#### Produkteigenschaften

- schützend
- wasserverdünnbar
- gut deckend

---

#### Anwendungsgebiet

Zum Schutz vorhandener Betonflächen bzw. Betonausgleichsmörtel (Reparaturmörtel) vor Witterungseinflüssen und Schadgasen. Zur farbigen Gestaltung von Betonflächen, Karbonatisierungsbremse. Als Deckanstrich bei webertec Betonkosmetik.

---

#### Produktbeschreibung

weberton purolast ist wasserverdünnbarer Reinacrylatanstrich

---

#### Zusammensetzung

spezielle ausgewählte Füllstoffe, Farbpigmente, Acrylharzdispersion, Additive

---

#### Technische Werte

---

#### Qualitätssicherung

weberton purolast unterliegt einer ständigen Gütekontrolle durch Eigenüberwachung

---

#### Allgemeine Hinweise

- Beginnende oder eintretende Korrosionsschäden sind fachgerecht auszubessern (Poren und Kiesnester verschließen, Rostaufbrüche über Bewehrungsseisen freilegen, metallisch blank entrostet).
- Bewehrungsstähle mit **weberrep** beschichten und Betonausgleichsmörtel aufbringen.
- Bei Ausbesserungsarbeiten sind die Putzergänzungen besonders sorgfältig vorzunehmen und es ist darauf zu achten, dass die Oberflächenstruktur in Struktur und Härte dem Altputz entspricht, damit es nach Fertigstellung der Streicharbeiten zu keinen Schattierungen (Fleckenbildung) bei Lichtreflexion kommt.
- Durch die Art des Untergrundes und des Auftragens kann der Verbrauch variieren. Die exakten Verbrauchswerte sind durch Probeflächen am Objekt zu ermitteln.
- Ausgebesserte bzw. erneuerte Fassadenflächen müssen strukturell einheitlich und rissfrei sein. Unterschiedliche Strukturen im Streichgrund führen zu ungleichen Farbeffekten.
- Nicht zu streichende Flächen, wie z. B. Glas, Holz oder Metallrahmen, müssen vor Beginn der Arbeiten gut abgedeckt werden.
- Unterste Temperaturgrenze bei der Verarbeitung: +5° Celsius für Umluft und Baukörper. Direkte Regeneinwirkung und Sonneneinstrahlung vermeiden.

---

#### Verarbeitungsschritte

- Der Untergrund muss tragfähig, trocken und sauber sein.
- Bei Renovierung bzw. Betonkosmetik muss der Untergrund von allen losen, leicht abblätternden alten Anstrichresten befreit und sorgfältig gereinigt sein - am zweckmäßigsten durch Heißwasser - Hochdruckreinigung, evtl. unter Zusatz von **weber Fassadenrein**.
- Untergrundvorbereitung gem. ÖNORM B 2230 Teil 2.
- Die richtige Streichkonsistenz ist durch einen Probeanstrich zu prüfen.
- Andere Zusätze dürfen dem Material nicht zugesetzt werden.

## weberton purolast

### Fassadenfarbe - Kunstharz

- Anstriche auf neuem Beton nach frühestens 28 Tagen, auf Nachputzstellen nach frühestens 6 Tagen.
- Auf Altputzten empfiehlt es sich, zunächst einen Grundanstrich mit **weberprim EM - Grundierung** 1 : 4 mit Wasser verdünnt (oder **weberprim P61** Tiefengrund), aufzubringen, und nach einer Trocknungszeit von ca. 12 Stunden einmal mit dem Anstrich, etwas wasserverdünnt streichen.
- Anschließend, nach ausreichender Zwischentrocknung, einmal mit dem Anstrich bis zur völligen Deckung streichen oder rollen.

---

#### Verbrauch / Ergiebigkeit

---

für 2 Anstriche : ca. 0,4 kg/m<sup>2</sup>

---

---

#### Produktdetails

##### Farbtöne:

Standard Farbtöne gemäß dem Farbfächer „color.spectrum“; weitere Farbtöne auf Anfrage

---

---

#### Verpackungseinheiten

---

##### Gebinde

Eimer

---

##### Einheit

25 kg

---