

## weberlor Express

### Innenfarbe - Renovierung

#### Hochdeckende, emissions- und lösemittelfreie Schnellrenovierungsfarbe

---

##### Anwendungsgebiet

- für schnell zu renovierende Innenflächen
- höchste Nass- und Trockenfilmdeckkraft
- scheuerbeständig

---

##### Produkteigenschaften

- geruchsarm
- höchste Ergiebigkeit
- zum Streichen, Rollen oder Spritzen

---

##### Anwendungsgebiet

Für schnell zu renovierende Innenwandflächen wie Mauerwerk, gipshältige Putze, Gipskartonplatten, Beton, Kalk und alter Dispersionsanstrich, Holzspanplatten etc.

---

##### Produktbeschreibung

weberlor Express ist hochdeckende, emissions- und lösemittelfreie Schnellrenovierungsfarbe

---

##### Zusammensetzung

mineralische Füllstoffe, Titanweiß, Kunstharzdispersion

---

##### Technische Werte

---

##### Qualitätssicherung

weberlor Express unterliegt einer ständigen Gütekontrolle durch Eigenüberwachung

---

##### Allgemeine Hinweise

- Putze der Mörtelgruppe CS I, II, III: Neue Putze mindestens 2 Wochen trocknen lassen. Alte Putze gut reinigen und eventuelle Risse und Unebenheiten mit **webermur 28** Haftspachtel ausgleichen und 1 x mit **weberprim EM-Grundierung**, ca. 1:4 mit Wasser verdünnt, grundieren.
- Beton: Abbürsten und entstauben. Lunker, Stoß- und Fehlstellen mit **webermur 28** Haftspachtel ausbessern und mit **weberprim EM-Grundierung**, ca. 1:4 mit Wasser verdünnt, grundieren.
- Gipskartonplatten, Fertigputze CS IV: Bei vorhandener Sinterhaut ist diese abzuschleifen und zu entstauben. Dann mit weber.prim GK Streichgrund grundieren.
- Nicht tragfähige Anstriche und Beschichtungen sowie Leimfarben-Anstriche: müssen mechanisch entfernt bzw. abgewaschen werden. Nach guter Trocknung 1 x mit **weberprim EM-Grundierung**, ca. 1:4 mit Wasser verdünnt, grundieren.
- Kalk-, Zement- und Mineralfarbenanstriche: entstauben und saugende Untergründe mit **weberprim EM-Grundierung**, ca. 1:4 mit Wasser verdünnt, grundieren.
- Holz-, Hartfaser-, Span- und Sperrholzplatten: Um das Durchschlagen von Holzinhaltsstoffen zu verhindern ist ein Grundanstrich mit **weberlor ISO Deck** oder Kronen-Isolierweiß aufzubringen. Vor dem Streichen ist eine ausreichende Zwischentrocknung erforderlich.
- Durch die Art des Untergrundes und des Auftragens kann der Verbrauch variieren. Die exakten Verbrauchswerte sind durch Probeflächen zu ermitteln.

---

##### Verarbeitungsschritte

- Der Untergrund muss bewegungsfrei, tragfähig, fest, trocken, risse-, staub- und fettfrei, sowie frei von Verunreinigungen und nicht tragfähigen Altanstrichen sein.
- Ausgebesserte bzw. erneuerbare Flächen müssen strukturell einheitlich, ausgetrocknet und rissefrei sein.
- Untergrundvorbereitung gem. ÖNORM B 2230 Teil 1.
- Je nach Art des Untergrundes ist ein Grund- bzw. Deckanstrich erforderlich.
- Die richtige Streichkonsistenz ist durch einen Probeanstrich zu prüfen.

## weberlor Express

### Innenfarbe - Renovierung

- Das Auftragen erfolgt auf trockenem Untergrund, wobei auf eine gleichmäßige Verteilung der Innenfarbe zu achten ist.
- Die Farbe aufrühren und mittels Farbröller rollen, Farbbürste streichen oder Airlessgerät spritzen.
- Als Grundanstrich wird die Farbe - ca. 10 - 20 % mit Wasser verdünnt - gespritzt, gerollt oder gestrichen.
- Nach ausreichender Trocknung die Farbe als Deckanstrich - mit max. 5 % Wasser verdünnt - aufbringen.

---

#### Verbrauch / Ergiebigkeit

---

für 2 Anstriche :	ca. 0,2 kg/m <sup>2</sup>	ca. 125 m <sup>2</sup> / 25 kg
-------------------	---------------------------	--------------------------------

---

---

#### Produktdetails

##### Farbtöne:

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

---

#### Verpackungseinheiten

---

Gebinde	Einheit
Eimer	25 kg

---