



Die strapazierfähige Farbe

seidenmatt, widerstandsfähig, lösemittelfrei

weberlor Latexfarbe

Produktbeschreibung	seidenmatte, widerstandfähige, lösemittelfreie Latexfarbe
Zusammensetzung	Kunstharzdispersion, ausgewählte mineralische Füllstoffe, Farbpigmente und spezielle Additive
Technische Werte	Nassabriebbeständigkeitsklasse 1 lt. ÖNORM EN 13300 Deckfähigkeitsklasse 1 lt. ÖNORM EN 13300
Verbrauch/Ergiebigkeit	ca. 0,3 kg/m ² ca. 83,3 m ² / 25 kg
Verpackungseinheit	25 kg Eimer

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 2.
- Je nach Art des Untergrundes ist ein Grund- bzw. Deckanstrich erforderlich.
- Die richtige Streichkonsistenz ist durch einen Probeanstrich zu prüfen.
- Das Auftragen erfolgt auf trockenem Untergrund, wobei auf eine gleichmäßige Verteilung der Innenfarbe zu achten ist.
- Die Farbe aufrühren und mittels Farbbroller rollen, Farbbürste streichen oder Airlessgerät spritzen.
- Als Grundanstrich wird die Farbe mit ca. 10 - 20 % Wasser verdünnt - gespritzt, gerollt oder gestrichen.
- Nach ausreichender Trocknung die Farbe als Deckanstrich, mit max. 5 % Wasser verdünnt, aufbringen.

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 **Rimano 028** bzw. **Rimano Glet XL** ausgleichen und 1x mit **weberprim EM-Grundierung**, ca. 1:4 mit Wasser verdünnt, grundieren.
- **Beton:** Abbürsten und entstauben. Lunker, Stoß- und Fehlstellen mit **Rimano 028** bzw. **Rimano Glet XL** 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 **weberprim GK Streichgrund** grundieren.
- **Nicht tragfähige Anstriche** und Beschichtungen sowie Leimfarben-Anstriche: müssen mechanisch entfernt bzw. abgewaschen werden. Nach guter Trocknung 1x 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 Holzinhaltstoffen 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.



weberlor Latexfarbe unterliegt einer ständigen Gütekontrolle durch Eigenüberwachung

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen und stellen nur allgemeine Richtlinien dar. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Etwasige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten. Sämtliche Informationen werden nach bestem Wissen und Gewissen gemacht, können jedoch Veränderungen unterliegen.