

Technisches Merkblatt



Anwendungsgebiet

- zum Auftragen auf allen tragfähigen Beton- und mineralischen Putzuntergründen
- Zur farblichen Gestaltung von Alt- und Neubauten

Produkteigenschaften

- hoch deckend
- wasserverdünnbar
- universell einsetzbar



Wasserverdünnbare Fassadenfarbe auf Kunstharzbasis

Anwendungsgebiet

Zur farblichen Neugestaltung von alten und neuen Fassaden, sowie zum Überstreichen von alten Kalk- und Mineralfarbenanstrichen und bestehenden Kunstharzputz-Fassaden und Betonflächen.

Produktbeschreibung

weber.ton variolast ist wasserverdünnbare, universell einsetzbare Kunstharzfassadenfarbe

Zusammensetzung

Kunstharz, mineralische Füllstoffe, Pigmente, spezielle Additive

Technische Werte

Qualitätssicherung

weber.ton variolast unterliegt einer ständigen Gütekontrolle durch Eigenüberwachung

Allgemeine Hinweise

- 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.

Technisches Merkblatt



- Andere Zusätze dürfen dem Material nicht zugesetzt werden.
- Anstriche auf neuem Beton nach frühestens 28 Tagen, auf Nachputzstellen nach frühestens 6 Tagen.
- Auf Altputzen empfiehlt es sich, zunächst einen Grundanstrich mit weber.prim EM - Grundierung 1 : 4 mit Wasser verdünnt (oder weber.prim 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

bei feinem Untergrund, für 2 Anstriche :	bis 0,5 kg/m ²
bei grobem Untergrund :	bis 0,8 kg/m ²

Produktdetails

Farbtöne:

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

Verpackungseinheiten

Gebinde	Einheit
Eimer	7 kg
Eimer	25 kg