

Fassadenfarbe

Für hochwertige, strapazierfähige Außenanstriche



Werkstoff

Anwendung	Für Fassadenbeschichtungen auf Putzen der Mörtelklasse PII und PIII, Mauerwerk und Faserzementplatten.
Eigenschaften	Gut deckend, diffusionsfähig, wetterbeständig, wasserabweisend, spannungsarm, scheuerbeständig nach DIN 53778. UV-beständig, matt, wasserverdünnbar, leicht füllend und geruchsneutral.
Farbton	Weiß
Glanzgrad	Matt
Pigmentbasis	Titandioxid und Extender
Bindemittelart	Kunststoffdispersion nach DIN 55945
Dichte	Ca. 1,6 g/cm ³
Inhaltsstoffe	Nach VdL-Richtlinie Bautenanstrichmittel: Acrylat-Copolymerdispersion, Calciumcarbonat, Titandioxid, Kreide, Silikate, Additive, Wasser, Methyl- /Benzyl-Isothiazolinon. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Beratung für Allergiker unter Telefon-Nr. 00800 / 63 33 37 82
Produkt-Code	M - DF 02
Lagerung	Trocken, kühl, frostfrei. Angebrochene Gebinde stets wieder gut verschließen.
Verpackungsgröße	2,5 l, 5 l und 10 l

Verarbeitung

Untergrund	Die Untergründe müssen frei von Verschmutzungen, trennenden Substanzen und trocken sein. Nicht tragfähige Beschichtungen sind restlos zu entfernen. Der zu beschichtende Untergrund bzw. tragfähige Altbeschichtungen sind auf Verträglichkeit/Eignung mit dem neuen Werkstoff zu prüfen. Wir empfehlen hierzu die Beachtung der VOB, DIN 18 363, Teil C, Abs. 3.
Anstrichaufbau/ Verarbeitung	Vor Verarbeitung Material gut aufrühren. Voranstrich: Dimensa Fassadenfarbe mit max. 10% Wasser verdünnt. Schlussanstrich nach Möglichkeit unverdünnt. Verarbeitung mit Pinsel, Rolle und Spritzgeräten. Airlessapplikation: Spritzwinkel 50°, Düse 0,018 - 0,026 ", Spritzdruck 150-180 bar Bei Spritzauftrag auf Spritzkonsistenz einstellen.
Verdünnung	Maximal 10% mit Wasser
Abtönen	Kann mit Voll- und Abtönfarben abgetönt werden.
Reinigung der Werkzeuge	Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen
Verbrauch	Ca. 200 ml/m ² pro Beschichtung auf glatten, leicht saugenden Untergründen. Auf rauen Untergründen entsprechend mehr. Die genauen Verbrauchswerte durch Probebeschichtung ermitteln.
Trockenzeit	Oberflächentrocken und überstreichbar nach ca. 4 Stunden bei +20°C und 65% rel. Luftfeuchte. Regenfest nach 24 Stunden. Durchtrocknung nach ca. 3 Tagen. Bei niedrigerer Temperatur und höherer Luftfeuchte verlängern sich diese Zeiten.
Verarbeitungstemperatur	Mindestens +5°C für Luft- und Objekttemperatur bei der Verarbeitung und während der Trocknung.

Hinweise

VOC-Sicherheitshinweis	EU-Grenzwert für das Produkt (Kat A/c): 40 g/ (2010). Dieses Produkt enthält max. 40g /l VOC.
Sicherheitsratschläge	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei Berührung mit den Augen und der Haut sofort mit Wasser gründlich ausspülen. Nicht in die Kanalisation/Gewässer oder in das Erdreich gelangen lassen. Beratung für Isothiazolinonallergiker unter Tel. 00800/ 63333782. Evtl. Kennzeichnung aus dem Sicherheitsdatenblatt ersichtlich. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.
Entsorgung	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste können als Hausmüll entsorgt werden. Gebinde mit flüssigen Farbresten bei der Sammelstelle für Altfarben abgeben. AVV-Abfallschlüssel Nr.080112.

Anhang

Anstrichaufbau: Untergrundprüfung siehe VOB 18 363, Teil C, Abs.3 Fassadenfarbe

Pos.	Untergrund	Vorbehandlung & Grundierung
1.	Neue Putze der Mörtelgruppe P II und P III, Gipsputze der Mörtelgruppe P IV, P V nach 3-4 Wochen Austrocknung (Nachputzstellen evtl. fluatieren), neuer Beton	Innen mit Dimensa Putzgrund LF, außen mit Dimensa Tiefgrund TB, grundieren. Bei Beton evtl. vorhandene Schalöle mit einer Fluat-schaumwäsche und Heißdampfstrahlen entfernen.
2.	Mineralische Kratz-, Spritz- und Edelputze, leicht sandenden Putz und oberflächlich abgewitterten Beton	Mit Dimensa Tiefgrund LF grundieren.
3.	Hartbrandstein-, Ziegel- und Kalksandstein-Mauerwerk außen	Ist nur für frostbeständige Qualitäten ohne Fremdeinschlüsse geeignet. Muss rissfrei verfugt sein und vor Anstrichausführung Mauerwerksausgleichsfeuchte haben. Grundierung mit Dimensa Tiefgrund LF
4.	Algen- und Moosbewuchs sowie Schimmelbildung	Sind mechanisch oder mit einem Hochdruckreiniger zu reinigen. Nach ausreichender Trocknung mit Dimensa Sanierlösung FA satt auftragen (nicht spritzen) und 24 Stunden einwirken lassen.
5.	Salzausblühungen	Trocken abbürsten und mit Dimensa Tiefgrund TB grundieren. Für Anstriche auf salzbelasteten Untergründen kann keine Gewähr übernommen werden.

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen der Anwendungstechnik erstellt. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Rechtsverbindlichkeiten können aus vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit. Weitere Auskünfte erhalten Sie unter 00 800/ 63333782 (Gebührenfrei für Festnetz Deutschland, Österreich, Schweiz, Niederlande).

Meffert AG
Farbwerke

Meffert AG Farbwerke

Sandweg 15 · 55543 Bad Kreuznach
Telefon 06 71 / 8 70-0 • Telefax 06 71 / 8 70-397
Anwendungstechnik 00 800/ 63333782
E-Mail: anwendungstechnik@meffert.com