



Malerweiß ELF

Dispersions-Innenfarbe
nach DIN EN 13 300

Produktbeschreibung

Anwendungsbereich

Emissionsminimierte, lösemittel und weichmacherfreie, matte Innen-Dispersionsfarbe für rationelle, gut deckende

Wand- und Deckenanstriche. Geeignet für alle im Innenbereich vorkommenden Untergründe wie Putze der Mörtelgruppen P II und P III, Gipsputze der Mörtelgruppe P IV, Beton-/ Faser-zementplatten, Glasgewebe, Raufaser

sowie Strukturtapeten aus Vinylschaum oder Papier und Gipskartonplatten, sowie zum Überstreichen von intakten

Altanstrichen auf Dispersionsbasis. Im Renovierungssektor wird oft mit nur einem Anstrich ein einwandfreies Ergebnis erzielt.

Eigenschaften

Stumpfmatt, diffusionsfähig, gutes Deckvermögen und leichte Verarbeitung.

Emissionsminimiert, lösemittel- und weichmacherfrei

Klassifizierung nach DIN EN 13 300

Nassabrieb: Klasse 3

entspricht waschbeständig nach DIN 53778

Kontrastverhältnis: Deckvermögen Klasse 2

bei einer Ergiebigkeit von ca. 7 m²/l

Glanzgrad: stumpfmatt

Maximale Korngröße: fein (ca. 100µm)

Bei den Angaben der Kennwerte handelt es sich um Durchschnittswerte. Aufgrund des Einsatzes von natürlichen Rohstoffen in unseren Produkten

kann es zu geringfügigen Abweichungen kommen, ohne Beeinträchtigung der Produkteigenschaften.

Farbton

weiß

Glanzgrad

stumpfmatt

Bindemittelart

Titandioxid und Extender

Inhaltsstoffe

Nach VdL-Richtlinie Bautenanstrichmittel:

Polyvinylacetat-Dispersion, Titandioxid, Calciumcarbonat, Kreide, Silikate, Wasser, Additive, Konservierungsmittel

Produkt-Code M - DF 01

EURO TOP Malerweiß ELF Seite 1 von 3

Verarbeitung

Untergrund

Geeignet sind tragfähige, feste, trockene und saubere Untergründe, die fachgerecht vorgearbeitet wurden. Wir

empfehlen hierzu die Beachtung der VOB, DIN 18 363, Teil C, Abs. 3. Bei festen, tragfähigen, leicht saugenden

Untergründen im Innenbereich ist keine Grundierung erforderlich. Nicht tragfähige Beschichtungen sind grundrein zu entfernen.

Beschichtungsaufbau / Verarbeitung

Bei Renovierungsanstrichen genügt meist ein Auftrag. Bei Neuanstrich und Kontraststreichen, unterschiedlich saugenden Untergründen Voranstrich bis ca. 10% mit Wasser verdünnt. Schlussanstrich max. mit 5 % Wasser

verdünnt. Für den Spritzauftrag auf Spritzkonsistenz einstellen. Verarbeitung mit Pinsel, Rolle und Spritzgeräten.

Airlessapplikation:

Spritzwinkel 50°, Düse 0,018 - 0,021 ", Spritzdruck 150-180 bar

Hochdruckapplikation:

Düse 2mm, Druck 3 bar

Verbrauch

Ca. 145 ml/m² pro Beschichtung auf glatten, leicht saugenden Untergründen. Auf rauen Untergründen entsprechend

mehr. Die genauen Verbrauchswerte durch Probebeschichtung ermitteln

Verdünnung

Mit Wasser maximal 10%.

Abtönen

Mit Voll- und Abtönfarbe abtönbar.

Durch Abtönung sind Abweichungen bei den technischen Kenndaten möglich.

Reinigung der Werkzeuge

Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Trockenzeit

Überstreichbar nach 4 Stunden bei + 20°C und max. 65% rel. Luftfeuchte.

Belastbar nach 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

Gebindegröße

2,5 l, 5 l, 12,5 l

Lagerung

Trocken, kühl aber frostfrei

Sicherheitsratschläge

Außer Reichweite von Kindern aufbewahren. Spritz-/Sprühnebel nicht einatmen. Während der Verarbeitung und

Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu

vermeiden. Bei Berührung mit den Augen und der Haut sofort mit Wasser gründlich abspülen. Nicht in die Kanalisation/Gewässer oder in das Erdreich gelangen lassen.

Evtl. Kennzeichnung aus dem Sicherheitsdatenblatt ersichtlich.

VOC-Sicherheitshinweis

EU-Grenzwert für das Produkt (Kat A/a): 30 g/ (2010). Dieses Produkt enthält < 1g /l VOC.

Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eingetrocknete Materialreste können als Hausmüll entsorgt werden.

Gebinde mit flüssigen Farbresten bei der Sammelstelle für Altfarben abgeben. AVV-Abfallschlüssel Nr. 080112

EURO TOP Malerweiß ELF Seite 2 von 3

Anhang

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

Pos.	Untergrund	Vorbehandlung & Grundierung
1.	Putze der Mörtelgruppen P II, P III Gipsputze der Mörtelgruppen P IV, Gipsbauplatten, Beton	EURO TOP Acryl Hydrosol-Tiefgrund LF, EURO TOP Streichputz LF,
2.	Gipskartonplatten	EURO TOP Acryl Hydrosol-Tiefgrund LF.
3.	Dispersionsputze, Kalksandsteine	EURO TOP Streichputz LF, EURO TOP Acryl Hydrosol- Tiefgrund LF.
4.	Raufaser und Prägetapete, ungestrichen	Ohne Grundierung.
5.	Dispersionsfarbe, alt, tragfähig	Ohne Grundierung.
6.	Holz-, Span-, Sperrholz- und Hartfaser- platten	Geeignete Isolierfarbe
7.	Flächen mit Schimmel- bzw. Pilzbefall	Befall gründlich mit Schimmelentferner entfernen, durchwaschen und gut trocknen lassen. Mit einer geeig- neten Sanierlösung vorbehandeln.
8.	Salzausblühungen	Trocken abbürsten und mit lösemittelhaltigem EURO TOP Tiefgrund LH grundieren. Für Anstriche auf salzbe- lasteten Untergründen kann keine Gewähr übernommen werden.
9.	Dauerelastische Fugenmassen und Dichtungsprofile	Nicht überstreichen.
10.	Hartbrandstein-, Ziegel- und Kalksand- stein-Mauerwerk innen	Müssen vor Anstrichausführung Mauerwerksausgleichs- feuchte haben.
11.	Durch Eisensalze, Nikotin und Ruß ver- seuchte Flächen	Mit geeigneter Isolierfarbe beschichten.

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 09181-9466.

Technische Information Stand 01/13

F.E.G. Farben-Einkaufs-Gemeinschaft GbR
Dreichlinger Str. 13 • D-92318 Neumarkt
www.feg-farben.de • Telefon 09181-698433
Hersteller-Code: 6