

famo Euroweiß

Produktbeschreibung

- Eigenschaften:**
- Praxisbewährte Wand + Deckenfarbe
 - Gute Verarbeitungseigenschaften
 - Füllend
 - Auf neuer Rauhfaser genügt ein Anstrich
 - Im Renovierungsbereich können zwei Anstriche notwendig sein
 - Besonders gut geeignet für den Objekteinsatz und Airless-Verarbeitung
 - Blauer Engel: Diese Farbe erfüllt sämtliche Auflagen und Normen nach RAL UZ 102 des Umweltbundesamtes
- Kenndaten nach DIN EN 13300:**
- Nassabriebbeständigkeit: Klasse 3
 - Kontrastverhältnis: Deckvermögen Klasse 1 ($\geq 99,5$) bei einer Ergiebigkeit von ca. 6 m²/l
 - Glanzgrad: stumpfmatt (Reflektometerwert < 5 bei 85° Messwinkel)
 - Maximale Korngröße: fein ($< 100 \mu\text{m}$)

Werkstoff

- Anwendungsbereich:** Innen, auf neuen und alten tragfähigen Untergründen, wie z.B. Putz, Gipsputz, Beton, Rauhfaser, Gipskartonplatten (ohne Ligninausblutung).
- Bindemittelbasis:** Vinylacetat-Dispersion
- Farbton:** Weiß
- Festkörper:** Ca. 62 %
- Spezifisches Gewicht:** 1,56 g/cm³
- pH-Wert:** Ca. 9
- Verdünnungsmittel:** Wasser
- Viskosität:** Leicht thixotrop



Technische Information

famo Euroweiß

Beschichtungstechnische Eigenschaften

| | |
|------------------------------------|--|
| Verarbeitung: | Streichen, rollen, spritzen (airless). |
| Untergrund: | Muss sauber, trocken und tragfähig sein. Ggf. mit famo Hydrosol Haft- & Tiefgrund vorbehandeln. Für Untergrundvorbehandlung und Verarbeitung sind die VOB, Teil C, DIN 18363 und die entsprechenden BSF-Merkblätter zu beachten. |
| Beschichtungsaufbau: | Grundbeschichtung unverdünnt oder mit max. 5 % Wasser verdünnen. Schlussbeschichtung unverdünnt. |
| Verbrauch pro Beschichtung: | Ca. 150 ml/m ² auf glattem Untergrund (ggf. durch Probeauftrag ermitteln). |
| Verarbeitungstemperatur: | Mind. + 5 °C für Luft und Untergrund während der Verarbeitung und Trocknung. |
| Trocknung: | Bei ca. + 20 °C und 65 % rel. Luftfeuchte nach ca. 8-10 Std. oberflächentrocken und überstreichbar. |
| Tönbarkeit: | Mit handelsüblichen Vollton- und Abtönfarben. Durch Abtönungen sind Abweichungen bei den technischen Kenndaten möglich. |
| Reinigung der Werkzeuge: | Sofort nach Gebrauch mit Wasser. |

Allgemeines

| | |
|-------------------------------------|---|
| Lagerung: | Kühl, aber frostfrei. |
| Haltbarkeit: | Mind. 6 Monate ab Abfülldatum (siehe Zusatzpaspel). |
| Art.Nr. und Bezeichnung: | famo Euroweiß |
| Verpackung: | 15 l / 5 l |
| Sicherheit: | Bitte Sicherheitsdatenblatt beachten. |
| Kennzeichnung: | Nicht kennzeichnungspflichtig gemäß Gefahrstoffverordnung. |
| Produkt-Code: | BSW20 |
| EU-Grenzwert: | EU-Grenzwert für das Produkt Kat. A/a: 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält maximal 1 g/l VOC. |
| Inhaltsstoffe gem. VdL RL01: | Vinylacetat-Dispersion, Weißpigment, Calciumcarbonat, Silikate, Wasser, Additive, Konservierungsmittel: MIT / BIT / Zinkpyrithion. |
| Hinweis: | <ul style="list-style-type: none">-Für Kinder unzugänglich aufbewahren.-Bei Spritzarbeiten Kombifilter A2/P2 verwenden.-Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Grundierung ist zu vermeiden.-Während und nach der Verarbeitung für gründliche Belüftung sorgen.-Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen.-Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Enthält: 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on / 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on, Zinkpyrithion. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Beratung für Isothiazolinonallergiker unter der Telefonnummer: +49(0)2058/789-0. |
| Entsorgung: | Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können eingetrocknet als Baustellenabfall oder mit dem Hausmüll entsorgt werden. Gebinde mit flüssigen Materialresten bei einer Sammelstelle für Altlacke abgeben. |