
Technisches Merkblatt

FESTE FARBE

für innen – weiß – matt – tropft nicht – spritzt nicht – abriebfest – lösemittelfrei

1. Produkteigenschaften und Anwendungsbereich

Lösemittelfreie, gebrauchsfertige feste Farbe für abriebfeste und gut deckende Innenanstriche. Tropft nicht, spritzt nicht, leicht zu verarbeiten, geruchsneutral, sehr ergiebig und wasserdampfdurchlässig. Geeignete Untergründe sind Mauerwerk, Beton, Putz, Gipskarton, Raufaser, Strukturtapeten sowie Altanstriche auf Dispersionsbasis.
Gisbau-Produktcode: M-DF01

Farbton
Weiß

Glanzgrad
Matt

Inhaltsstoffe
Vinylacetatcopolymerdispersion, Pigmente, Füllstoffe, Wasser, Additive (Hilfsstoffe), Konservierungsmittel

Dichte
Ca. 1,5 g/cm³

2. Verarbeitung

Verarbeitungstechniken
Rollen, streichen

Verarbeitungstemperatur
Nicht unter +5 °C Luft- und Objekttemperatur verarbeiten.

Verbrauch
Ca. 80 - 140 ml/m² je Anstrich
(genaue Verbrauchsmengen durch einen Probeauftrag am Objekt ermitteln)

Verdünnen
Nicht verdünnen.

Abtönen/Mischen
Nicht abtönen oder mit anderen Materialien mischen.

Verarbeitungshinweise
Leicht und bequem aus der Farbwanne verarbeitbar – nicht umrühren, verdünnen oder abtönen, Farbe ist direkt streichfertig. Nach dem Öffnen des Farbehalters die Schutzfolie abziehen und mit dem kurzflorigen Spezial-Farbroller gleichmäßig, mit geringem Druck über die Farboberfläche rollen. Nicht zuviel Farbe aufnehmen! Ecken, Kanten sowie schwer zugängliche Stellen vorab mit einem Flachpinsel streichen. Die Farbe langsam und im Kreuzgang auf die Wand auftragen, um einen gleichmäßig deckenden Farbaufstrich zu erhalten.

Trockenzeit (bei +20 °C, 65 % r. F.)
Nach ca. 6 Stunden sind die Räume wieder nutzbar bzw. können nochmals übergestrichen werden. Niedrigere Temperaturen und/oder höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trockenzeit entsprechend.

Vorbereitung und Anstrichaufbau

Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, fest und fettfrei sein. Lose Teile mit einem Spachtel restlos entfernen. Leimfarben und kreidende Oberflächen vorher restlos abwaschen oder abbürsten. Neuputze

mind. 4 Wochen trocknen lassen. Nicht tragfähige Altanstriche sowie nicht anstrichgeeignete Wandbeläge inkl. Kleister- und Makulaturresten restlos entfernen.

| Untergründe | Grundierung | Voranstrich | Zwischen- und Schlussanstrich |
|--|-------------------------------|--|-------------------------------|
| normal saugende Untergründe, Dispersionsfarbenanstriche, Raufaser, Kunstharzputz, Kalkzementputz usw. | – | | |
| leicht sandende Putze, leicht kreidende Dispersionsfarbenanstriche, Mauerwerk, Beton, abgebeizte Untergründe usw. | 1x Grundierung | bei großem Farbtonkontrast 1x Feste Farbe | 1x Feste Farbe |
| stark und ungleichmäßig saugende Untergründe, Gipsputz, Baustoffplatten (z. B. Gipskartonplatten, Faserzementplatten) usw. | 1x Grundierung oder Tiefgrund | | |

3. Nach der Verarbeitung**Entsorgung**

Die Verpackung ist aus Polypropylen (PP) und kann zur Wiederverwertung aufbereitet werden. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit eingetrockneten Farbresten können über den Hausmüll bzw. als Baustellenschutt entsorgt werden. Nicht eingetrocknete Farbreste bei einer Sammelstelle für Altfarben nach Abfallschlüssel-Nr. 080112 (gemäß AVV) entsorgen.

Werkzeugreinigung

Sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife.

Lagerung/Transport

Kühl, aber nicht unter +5 °C.

Anbruchgebände mit Schutzfolie blasenfrei abdecken und gut verschließen.

Mindesthaltbarkeit: ungeöffnet ca. 2 Jahre

ADR/RID: Kein Gefahrgut

Wassergefährdungsklasse: WGK 1, nach VwVws

4. Wichtige Hinweise

Auch bei der Verarbeitung lösemittelfreier Farben und Lacke sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Spritznebel und Sprühnebel nicht einatmen. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während der Arbeit vermeiden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation/Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.

EU Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/a): 75 g/l (2007) / 30 g/l (2010).

Dieses Produkt enthält max. 1 g/l VOC.

5. Allgemeines

Alle Angaben und Werte sind das Produkt intensiver Entwicklungsarbeit und langjähriger praktischer Erfahrung. Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Kenntnisstand geben, bekunden kein vertragliches Rechtsverhältnis. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit Erscheinen einer durch technischen Fortschritt bedingten Neuauflage dieses Merkblattes verlieren alle vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit. (6260)