



# Technisches Merkblatt

DISPERSION

## Vollton- und Abtönfarbe

**matt - gut deckend – ergiebig – geruchsneutral – wasserdampfdurchlässig  
scheuerbeständig**

### 1. Werkstoff

Scheuerbeständige Dispersionsfarbe zum individuellen Abtönen von Dispersionsfarben und zur farbigen Gestaltung von Innen- und Fassadenflächen. Sie ist leicht zu verarbeiten, wasserdampfdurchlässig, ergiebig, gut deckend und geruchs-neutral. Geeignet sind mineralische Untergründe (Mauerwerk, Beton, Putz), Baustoffplatten (z. B. Gipskarton), Tapeten (Rau- und Glasfasertapeten, Strukturpapeten), Altanstriche auf Dispersionsbasis.

**Gisbau-Produktcode**  
M-DF01

SN EN 13 300	
Deckvermögen <small>(bei einer Reichweite von 7 m<sup>2</sup>/Liter)</small>	Klasse 2 <small>(abhängig vom Farbton)</small>
Nassabriebbeständigkeit	Klasse 2
max. Korngrösse	fein
Glanzgrad	matt

**Farbtöne**  
Laut aktueller Farbtonkarte

**Inhaltsstoffe**  
Vinylacetat-Ethylen-Copolymer-Dispersion, Titandioxid (je nach Farbton), anorganische/organische Buntpigmente (je nach Farbton), Calciumcarbonat, Silikate, Wasser, Additive und Konservierungsmittel (Methyl- und Benzisothiazolinon).

**Dichte**  
Ca. 1,2–1,35 g/cm<sup>3</sup>

### 2. Verarbeitung

**Empfohlene Malerwerkzeuge**  
mit orangem Etikett

**Verarbeitungstechniken**  
Streichen, rollen, spritzen (airless)

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

**Verbrauch/Ergiebigkeit**  
Ca. 130–170 ml/m<sup>2</sup> (genaue Verbrauchsmengen durch Probeauftrag am Objekt ermitteln)

**Verdünnen**  
Streichfertig, bei Bedarf bis max. 10% mit Wasser

**Trocknung (bei +20 °C, 65 % r. F.)**  
Nach ca. 6 Stunden können die Räume wieder genutzt bzw. die Wände nochmals überstrichen werden. Niedrigere Temperaturen und/oder höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trocknung entsprechend.

**Verarbeitungshinweise**  
Vor Gebrauch stets gut aufrühren. Werkzeuge bei kurzer Arbeitsunterbrechung in Farbe eintauchen. Bei intensiven Farbtönen können mehrere Anstriche für ein vollständig deckendes Oberflächenbild erforderlich sein.

Hinweise zum Spritzauftrag (Airless)	
Düse	0,53–0,63 mm
Spritzwinkel	40–80°
Druck	150 bar
Verdünnung	ca. 5–10%

### Beschichtungsaufbau

Der Untergrund muss fest, sauber, trocken und tragfähig sein. Nicht tragfähige Dispersions-, Öl-, und Lackbeschichtungen mit z. B. Abbeizer (biologisch abbaubar) nach Vorschrift restlos entfernen. Nicht anstrichgeeignete Wandbeläge inkl. Kleister- und

Makulaturresten restlos entfernen. Leimfarben und kreiende Oberflächen restlos abwaschen oder abbürsten. Nicht tragfähige, mineralische Beschichtungen mechanisch entfernen. Mineralische Neuputze mindestens 4 Wochen trocknen lassen.

Untergründe	Grundanstrich	Zwischenanstrich	Schlussanstrich
normal saugende Untergründe, z. B. alte Dispersionsfarbenanstriche, Kunstharzputz, Kalkzementputz, Wandbeläge (z.B. Raufaser, Prägetapeten)	–	bei grossem Farbtonkontrast 1x Vollton- und Abtönfarbe bzw. getönte Dispersionsfarbe, bis max. 10 % verdünnt	1x Vollton- und Abtönfarbe bzw. getönte Dispersionsfarbe
stark und ungleichmässig saugende Untergründe, z. B. Gipsputz, Gipskartonplatten, Faserzementplatten, Mauerwerk, Beton, leicht sandende Putze	1x Acryl Tiefgrund		

### 3. Nach der Verarbeitung

#### Entsorgung

Nur restleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit eingetrockneten Resten sind als Hausmüll oder Baustellenschutt zu entsorgen. Gebinde mit nicht eingetrockneten Resten sind bei der Sammelstelle für Altfarben abzugeben. Flüssige Farbreste nach Abfallcode 080112 (VeVa) entsorgen.

#### Werkzeugreinigung

Nach Gebrauch sofort mit Wasser und Seife

#### Lagerung

Kühl, trocken und frostfrei  
Anbruchgebinde dicht verschliessen.  
Mindesthaltbarkeit: siehe Gebindeaufdruck

#### Deklaration

ADR/RID: Nicht benannt  
Wassergefährdungsklasse: WGK 1, nach VwVws

### 4. Wichtige Hinweise

Auch bei der Verarbeitung von MIOCOLOR Vollton- und Abtönfarbe 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 des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation/Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.

Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Beratung für Isothiazolinonallergiker unter Tel.-Nr. CH-0848 84 0848.

### 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.

#### Vertrieb

Migros-Genossenschafts-Bund  
CH-8031 Zürich  
Migros France SAS  
F-74160 Archamps  
Migros Deutschland GmbH  
D-79539 Lörrach

M-INFOLINE  
CH-0848 84 0848  
www.migros.ch  
DO IT+GARDEN MIGROS