



### Produktbeschreibung

**Verwendungszweck :** Matte Dispersionsfarbe für die Fassadenbeschichtung. Geeignet für Alt- und Neuputze, Beton, Faserzementplatten (BFS – Merkblatt Nr. 14 beachten), sowie festhaftende Altanstriche auf Dispersions- oder Kunstharzbasis.

**Eigenschaften :**

- scheuerbeständig nach **DIN 53778**
- Güteklasse S.M
- lösemittelfrei
- wetter- und alterungsbeständig, lichtecht
- ausgezeichnete Haftfestigkeit auf glatten und schwierigen Untergründen
- gut füllend
- spannungsarm

**Inhaltsstoffe nach VdL Richtlinie 01:** Acrylatdispersion, Titandioxid, Marmor, Wasser, Additive, Konservierungsmittel

**Farbton :** weiß

**Spezifikation :**

Glanzgrad:	matt	<b>DIN 67530</b>
Spez. Gewicht :	1,6 g/cm <sup>3</sup>	<b>DIN 51757</b>
Viskosität :	90 dPas	<b>DIN 53019</b>
pH-Wert :	8,5	<b>DIN 53785</b>

**Lagerung :** Gebinde gut verschlossen in kühlen, trockenen, aber frostfreien Räumen 3 Jahre lagerfähig.

**Kennzeichnung :** Nicht kennzeichnungspflichtig nach VbF oder ADR/RID.

**VOC-Gesetzgebung:** EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/c): 75 g/l (2007)/ 40 g/l (2010). Dieses Produkt enthält maximal 0 g/l VOC

### Verarbeitungshinweise

**Verarbeitungsbedingungen :** Nicht bei Untergrund- und Umgebungstemperaturen unter + 5° C oder über + 35° C verarbeiten oder bei direkter Sonneneinstrahlung bzw. starkem Wind.

**Untergrundvorbehandlung :** Der Untergrund muss tragfähig, sauber und trocken sein. Neue Putze 4 Wochen unbehandelt stehen lassen. Nachputzstellen müssen gut abgebunden und ausgetrocknet sein. Alte, nicht tragfähige Anstriche entfernen. Auf mehrlagigen, sandenden, abgewitterten oder grob porösen Flächen ist ein Grundanstrich mit Tiefgrund LH oder Mipa Tiefgrund LF vorzunehmen.

**Auftragsverfahren :** Streichen, Rollen oder Spritzen  
Airless: Spritzwinkel: 50°, Düse: 0,53 mm, Druck: 150 bar

**Verdünnung :**

1. Anstrich 10 - 15 Volumen% mit Wasser,
2. Anstrich 5 - 10 Volumen% mit Wasser verdünnen.

Dieses Merkblatt dient der Information! Die Angaben entsprechen nach unserer Kenntnis dem Stand der Technik und beruhen auf langjährigen Erfahrungen bei der Herstellung unserer Produkte. Die Angaben erfolgen jedoch unverbindlich und ohne Gewähr.



# Mipa Fassadenfarbe 2000

d 7/1208

## Produkt-Information

Seite 2 von 2

- Verarbeitung :** Mipa Fassadenfarbe 2000 vor der Verarbeitung gut aufrühren. Material gleichmäßig auftragen und verteilen, um Fleckenbildung und Glanzstellen durch unterschiedliche Schichtdicken zu vermeiden.
- Trockenzeit :** Bei 20 ° C und 65% relativer Luftfeuchtigkeit nach ca. 8 Stunden oberflächentrocken und überstreichbar, nach 24 Stunden regenfest. Durchgetrocknet und belastbar nach ca. 3 Tagen. Niedrige Temperaturen und hohe Luftfeuchtigkeit verlängern diese Zeiten.
- Ergiebigkeit :** Je nach Untergrund 6 m<sup>2</sup>/l pro Anstrich.

### Sicherheitsratschläge

Mipa Fassadenfarbe 2000 reagiert leicht alkalisch. Augen und empfindliche Haut vor Farbspritzern schützen. Farbspritzer sofort mit reichlich klarem Wasser abwaschen. Allgemeine Regeln der Hygiene beachten. Nicht in die Hände von Kindern oder in die Kanalisation gelangen lassen. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Vor den Pausen und nach Arbeitsende Hände waschen.

### Reinigung der Werkzeuge

Werkzeuge sofort nach Gebrauch und bei längeren Arbeitsunterbrechungen mit Wasser reinigen.

### Entsorgung

Die Entsorgung erfolgt, wie auf dem Etikett ausgewiesen, über das Duale System Deutschland (Grüner Punkt) oder über das Kreislaufsystem Blechverpackungen und Stahl (KBS). Die Verpackungen müssen sauber, trocken, frei von Fremdstoffen und restentleert sein. Bei Kunststoffgebinden muß der Metallbügel entfernt werden. Die Verpackungen müssen das Produktetikett des letzten Füllgutes aufweisen.

Dieses Merkblatt dient der Information! Die Angaben entsprechen nach unserer Kenntnis dem Stand der Technik und beruhen auf langjährigen Erfahrungen bei der Herstellung unserer Produkte. Die Angaben erfolgen jedoch unverbindlich und ohne Gewähr.