

## Primus® Mattlack Renovierfarbe



### Produktbeschreibung

#### Eigenschaften:

Geruchsarme, aromatenfreie, lösemittelhaltige weiße Isolierfarbe für matte Wand- und Deckenanstriche. Isolierend und hochdeckend, mit guter Diffusionsfähigkeit. Leicht zu verarbeiten.

#### Einsatzgebiete:

Spezialfarbe für kritisch verschmutzte Oberflächen in Innenräumen sowie auf alten tragfähigen Leimfarben, die mit herkömmlichen Dispersionsfarben nicht überarbeitet werden können. Zur Isolierung stark nikotinverraucherter und verrußter Wandflächen, ausgetrockneter Wasserflecken und unterschiedlich saugender Untergründe. Auch auf Styropor geeignet.

**Glanzgrad:** stumpfmatt nach DIN EN 13300

#### Klassifizierung nach DIN EN 13300:

Nassabriebklasse 1 nach DIN EN 13300 (entspricht scheuerbeständig nach DIN 53778)  
Kontrastverhältnis: Deckvermögen Klasse 1 bei einer Ergiebigkeit von 6 m<sup>2</sup>/l  
Maximale Korngröße: fein (< 100µm)

**Farbton:** weiß

#### Abtönen:

Primus® Mattlack Renovierfarbe sollte nicht abgetönt werden, da sonst die Isolierwirkung beeinträchtigt wird.

#### Deklaration der Inhaltsstoffe nach VdL-Richtlinie 01:

Acrylharz, Titandioxid, mineralische Füllstoffe, Aliphate, Additive, Weichmacher.

**Dichte:** ca. 1,20 g/cm<sup>3</sup>

#### Gefahrenhinweise:

H226: Flüssigkeit und Dampf entzündbar.

#### Sicherheitshinweise:

P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.  
P103: Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen.  
P210: Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen.

P233: Behälter dicht verschlossen halten.

P240: Behälter und zu befüllende Anlage erden.

P303+P361+P353: Bei Berührung mit der Haut (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.

P370+P378: Bei Brand: Schaum zum Löschen verwenden.

P403+P235: Kühl an einem gut belüfteten Ort aufbewahren.

P501: Inhalt/Behälter der Entsorgung zuführen.

#### Klassifizierung nach EU Decopaint Richtlinie:

EU Grenzwert für den VOC Gehalt dieses Produktes (Kat. A/g): 350g/l (2010). Dieses Produkt enthält weniger als 350g/l VOC und erfüllt damit die Normen für 2010.

**GISCODE:** BSL10

**Produkt-Code Farben und Lacke:** M-PL01

#### Gebindegröße:

2,5 l Blechdose / 12,5 l Blecheimer

### Verarbeitungshinweise

#### Untergrund

muss trocken, sauber und tragfähig sein. VOB, Teil C, DIN 18 363, Abs. 3 beachten.

#### Vorarbeiten:

Neue Putze der Mörtelgruppen PII und PIII mindestens 4 Wochen unbehandelt stehen lassen. Alte Putze sorgfältig säubern und bei Bedarf ausbessern. Intakte Altanstriche sorgfältig säubern und lose



Farbreste entfernen. Altes Ziegelmauerwerk reinigen und evtl. Fugen ausbessern. Nicht tragfähige Anstriche (z.B. Leim- und Kalkanstriche) restlos entfernen.

### **Grundierung:**

Stark saugende Untergründe mit Primus® Tiefengrund LH grundieren.

### **Auftragsverfahren:**

Streichen, rollen, airless-spritzen.

### **Anstrichaufbau:**

Ein bis zwei Anstriche Primus® Mattlack Renovierfarbe unverdünnt.

### **Verdünnung:**

Verarbeitungsfertig eingestellt. Lösemittelverlust kann durch Terpentinersatz ausgeglichen werden. Der Einsatz von Terpentinersatz reduziert die Isolierwirkung.

**Materialverbrauch:** ca. 140-170 ml/m<sup>2</sup>

**Ergiebigkeit:** ca. 6-7 m<sup>2</sup>/l

je Anstrich auf glatten Untergründen. Genaue Werte durch Probeanstrich am Objekt ermitteln.

### **Trockenzeit:**

Bei 20°C und 60% rel. Luftfeuchtigkeit nach ca. 1 Stunde staubtrocken und nach ca. 12 Stunden oberflächentrocken. Bei niedrigerer Temperatur und höherer Luftfeuchtigkeit verlängert sich die Trockenzeit.

### **Untere Verarbeitungstemperatur:**

+5°C für Material, Untergrund und Umluft.

### **Reinigung der Arbeitsgeräte:**

Nach Gebrauch mit Primus® Pinselreiniger oder Terpentinersatz.

### **Lagerung:**

Kühl, trocken und frostfrei lagern. Anbruchgebinde gut verschließen.

### **Entsorgung:**

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste als Hausmüll oder Baustellenschutt entsorgen. Flüssige Materialreste können als Sondermüll nach EU Abfallschlüssel 080111 entsorgt werden.

Diese Technische Information wurde nach neuestem Stand der Technik zusammengestellt. Eine Verbindlichkeit für allgemeine Gültigkeit der einzelnen Empfehlungen muss jedoch ausgeschlossen werden, da Verarbeitungsmethoden außerhalb unseres Einflusses liegen und die verschiedenartige Beschaffenheit der Untergründe jeweils eine Abstimmung der Arbeitsweise nach fach- und handwerksgerechten Gesichtspunkten erfordert. Die Technische Information verliert bei Erscheinen einer Neuauflage ihre Gültigkeit. Die aktuellste Version finden Sie jeweils auf unserer Homepage im Internet. Bitte beachten Sie auch das aktuell gültige Sicherheitsdatenblatt.

Stand: Oktober 2017



### **Otto Bollmann GmbH & Co. KG**

Sophienstr. 49-53

41065 Mönchengladbach

Tel. 02161/49398-0 · Fax 02161/49398-25

info@otto-bollmann.de · www.otto-bollmann.de