



## Primus® Latexplastik matt



### Produktbeschreibung

**Eigenschaften:**

Strapazierfähige und gut strukturierbare Dispersionsplastik für innen. Kann auch überstrichen werden.

**Einsatzgebiete:**

Zur dekorativen und plastischen Gestaltung von hochstrapazierten Wandflächen in Fluren, Treppenhäusern, Kindergärten, Schulen etc.

**Glanzgrad:** matt

**Farbton:** weiß

**Abtönen:**

Mit Primus® Color LF (24 Farbtöne) oder Primus® Vollton- und Abtönfarben (11 Farbtöne) selbst abtönbar. Primus® Latexplastik getönt stellen wir auch ab Werk und nach individueller Farbvorlage her.

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

Polystyrolacrylat-Dispersion, Titandioxid, Calciumcarbonate, Additive, Konservierungsmittel, Wasser, Glykole, Filmbildungsmittel.

**Bitte beachten:**

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs des Produktes 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. Spritz-

und Sprühnebel nicht einatmen. EUH-208: Enthält ein Gemisch aus 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on, 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on/ 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1) und 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Nähere Angaben: Siehe Sicherheitsdatenblatt.

**Dichte:** ca. 1,86 g/cm<sup>3</sup>

**Klassifizierung nach EU Decopaint Richtlinie:**

EU Grenzwert für den VOC Gehalt dieses Produktes (Kat. A/a): 30g/l (2010). Dieses Produkt enthält maximal 30g/l VOC und erfüllt damit die Normen für 2010.

**GISCODE:** BSW20

**Produkt-Code Farben und Lacke:** M-DF02

**Gebindegröße:**

20 kg Kunststoffeimer

### 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:**

Primus® Acryl Tiefgrund LF wirkt verfestigend und egalisierend mit guter Tiefenwirkung bei allen mineralischen Untergründen. Primus® Putzgrund LF bei neutralen, stark kreidenden und stark saugenden Untergründen verwenden.

**Auftragsverfahren:**

Streichen und rollen. Gleichmäßig auftragen und mit geeigneten Strukturwalzen modellieren. Z.B. mit einer Schaumstoffwalze (3 bis 5 mm Körnung) abrollen, um eine Apfelsinenschalen-Struktur zu erhalten.



**bollmann**  
... Malerbedarf rundum!

## Technische Information Nr. 540 (6/19)

### Materialverbrauch:

ca. 0,8-1,0 kg/m<sup>2</sup>

Werte sind struktur- und objektabhängig. Genaue Werte durch Probeauftrag am Objekt ermitteln.

### Trockenzeit:

Bei 20°C und 60% rel. Luftfeuchtigkeit nach ca. 24 Std. oberflächentrocken. Durchgetrocknet nach ca. 3 Tagen. 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 Wasser.

### 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 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: Juni 2019



### 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