



## Primus® Ottoplex Konzentrat



### Produktbeschreibung

**Eigenschaften:**

Glänzende Beschichtung für Tapeten.

**Einsatzgebiete:**

Glanzüberzug für Tapeten. Vor dem Anstrich prüfen, ob diese sich zum Überziehen eignen, d.h. sich keine Farbe löst, das Muster nicht verwischt, die Tapete sich nicht vom Untergrund löst.

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

Polyacrylat-Copolymer-Dispersion, Additive, Konservierungsmittel, Wasser.

**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. 1,0 g/cm<sup>3</sup>

**Klassifizierung nach EU Decopaint Richtlinie:**

EU Grenzwert für den VOC Gehalt dieses Produktes (Kat. A/b): 100 g/l (2010). Dieses Produkt enthält maximal 100 g/l VOC und erfüllt damit die Normen für 2010.

**GISCODE:** BSW20

**Produkt-Code Farben und Lacke:** M-KH01

**Gebindegröße:**

1 l Kunststoffflasche / 5 l Kunststoffkanister

### Verarbeitungshinweise

**Untergrund**

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

**Auftragsverfahren:**

Gleichmäßig mit kurzfasrigem Roller auftragen.

**Materialverbrauch:** ca. 150 ml/m<sup>2</sup>

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

Genauere Werte durch Probeanstrich am Objekt ermitteln.

**Trockenzeit:**

Bei 20°C und 60% rel. Luftfeuchtigkeit nach ca. 4 Std. zwischen den einzelnen Anstrichen.

**Reinigung der Arbeitsgeräte:**

Nach Gebrauch mit Wasser.

**Lagerung:**

Kühl, trocken und frostfrei lagern. Anbruchgebilde gut verschließen.

**Entsorgung:**

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eingetrocknete Materialreste als Hausmüll oder Baustellenschutt entsorgen. Flüssige Materialreste können nach EU-Abfallschlüssel Nr. 080112 entsorgt werden.

## Technische Information Nr. 950 (6/19)

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