

## OBI Design Color MIX Nur zum maschinellen Abtönen

### Produktbeschreibung

#### Verwendungszweck:

OBI Design Color Mix ist eine Hochleistungs-Innenfarbe mit höchster Ergiebigkeit. Geruchsneutral, atmungsaktiv, schafft angenehme Raumatmosphäre. Seidenglänzend ist zudem besonders strapazier- und reinigungsfähig. Durch Spezialrezeptur geringe Spritzneigung und besonders komfortable Verarbeitung. Garantierte Premium-Qualität für höchste Ansprüche. Geeignet für mineralische Untergründe (z. B. Mauerwerk, Beton, Putz) sowie Bauplatten, Tapeten und Altanstriche auf Dispersionsbasis.

#### Eigenschaften:

- Sehr gute Deckkraft
- Leichte Verarbeitung
- Geruchsarm weil Schadstoffarm
- Geringe Spritzneigung
- Tropfgehemmt

#### Materialbasis:

Polyvinylacetat-Dispersion

<b>Farbtöne:</b>	Seidenglänzend	Basen M1 und M3
	Matt	Basen M1, M2 und M3

**Lagerung:** Kühl, aber frostfrei

**Verbrauch:** ca. 100 - 125 ml/m<sup>2</sup> auf glattem Untergrund. Auf rauen Untergründen entsprechend mehr. Exakten Verbrauch durch einen Probebeschichtung ermitteln.

**Dichte:** ca. 1,4 - 1,6 g/cm<sup>3</sup>

**Inhaltsstoffe:** Polyvinylacetatharz, Titandioxid, Buntpigmente, Silikate, Calciumcarbonat, Wasser, Additive, Konservierungsmittel

**Temperaturbeständigkeit:** Verarbeitungs- und Objekttemperatur nicht unter +5°C

**Verpackung/ Gebindegrößen:** 1,0 Liter, 2,5 Liter, 5 Liter und 10 Liter

## Verarbeitung und Anwendungstechnik

- Verträglichkeit:** OBI Design Color MIX mit gleichem Glanzgrad ist untereinander mischbar.
- Überarbeitung:** Nach ca. 4 - 6 Stunden bei 20 C° und 65 % relativer Luftfeuchtigkeit bei kühler und feuchter Witterung und je nach Art und Saugfähigkeit des Untergrundes kann sich die Trockenzeit verzögern.
- Reinigen der Werkzeuge:** Sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife
- Trockenzeit:** Durchgetrocknet und belastbar nach ca. 24 Stunden bei 20 C° und 65 % relativer Luftfeuchtigkeit. Bei kühler und feuchter Witterung kann sich die Trockenzeit verzögern.
- Anstrichaufbau:**
- 1. Vorbereitung:** Decken Sie Böden und Möbel mit Folie ab, Fenster – und Türrahmen mit Malercrepp abkleben. Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, fest- und fettfrei sein. Alte kreibende Altanstriche, Leimfarben oder Kleisterreste mit Wasser gründlich abwaschen und nach Trocknung mit einem Tiefgrund verfestigen und gut austrocknen lassen. Mineralische - und Silikat Neuputze mindestens 3 Wochen trocknen lassen. Stark saugende, kreibende Untergründe z.B. abgebundene Kalk-Zementputze mit OBI Universal Tiefgrund grundieren.
- 2. Verarbeitung:** Auf kontrastreichen Untergründen empfehlen wir einen vorherigen Grundanstrich. Hierfür OBI Design Color Mix mit max. 10% Wasser verdünnen. Stark saugenden Untergründe mit OBI Tiefgrund grundieren. Deckanstrich unverdünnt verstreichen. Die Farbe ist gebrauchsfertig und muss nur noch gut aufgerührt werden. Zusammenhängende Flächen im Kreuzgang - nass in nass in einem Arbeitsgang.
- Tipp 1: Werden mehrere Gebinde des gleichen Farbtons und Materials an einer zusammenhängenden Fläche verarbeitet, empfiehlt es sich, das Material vor der Verarbeitung miteinander zu vermischen.**
- Tipp 2: Farbröller vor Verarbeitung leicht anfeuchten. In Arbeitspausen das Werkzeug mit einer Plastiktüte umwickelt aufbewahren. So können Sie nach der Pause sofort weiterarbeiten**
- Hinweis:** Farbton bitte vor Verarbeitung per Probeaufstrich prüfen. Farbtonabweichungen, die nach der Verarbeitung reklamiert werden, können nicht anerkannt werden.

## Wichtige Hinweise

### **Gefahrenhinweise/Sicherheitshinweise Matt:**

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Achtung! Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen. Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

### **Gefahrenhinweise/Sicherheitshinweise Seidenglänzend:**

Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Achtung! Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen. Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, Reaktionsmasse aus 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

### **Entsorgung:**

Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altfarben/Altlacke abgeben, eingetrocknete Materialreste als Bau - und Abbruchabfälle oder als Siedlungsabfälle bzw. Hausmüll entsorgen. Abfallschlüssel-Nr.: EWC 08 01 12

### **EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt:**

dieses Produktes (Kat. A/a): 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 1g/l VOC.

### **Produkt-Code Farben und Lacke:**

BSW 20

### **Beratung für Isothiazolinonallergiker und weiter Informationen:**

Tel.-Nr. +49 (0) 800/4456667 (kostenfrei aus dem deutschen Festnetz.)

### **Juni 2023**

Diese Technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Gültigkeit hat nur die Technische Information in ihrer neuesten Fassung.

**Rühl Farben GmbH** · Roßdörfer Straße 50 · 64372 Ober-Ramstadt · Telefon (0 6154) 71-0 · Telefax (0 6154) 711328  
Made for OBI · [www.obide.de](http://www.obide.de)