

# RAUMCOLOR

für den Innenbereich  
hochdeckend  
spritzarm bei Rollenapplikation  
**DIN EN 13300:**  
Nassabriebklasse 3

## Vor Gebrauch Etikett lesen!

Diese technischen Hinweise dienen lediglich zu Ihrer Information und entsprechen unseren Untersuchungen und Erfahrungen. Sie können von uns ohne vorherige Ankündigung geändert werden, um dem neuesten Stand der Technik zu entsprechen. Eine Gewähr kann aufgrund der vielfältigen Einflüsse während der Anwendung und Verarbeitung nicht übernommen werden. In Zweifelsfällen wenden Sie sich bitte an unsere anwendungstechnische Abteilung.

### Produktvorteile:

Fertig abgetönte hoch deckende Wand- und Deckenfarbe in Handwerkerqualität. Leicht zu verarbeiten, spritzarm bei der Rollenapplikation, Airless spritzbar und wasserdampfdiffusionsfähig. Gestrichene Räume können schnell wieder bewohnt und genutzt werden, da weder bei der Applikation noch bei der Trocknung Geruchsbelästigungen durch Emissionen auftreten.

**Lichtbeständigkeit:** nur für den Innenbereich

**Wetterbeständigkeit:** für den Außenbereich nicht geeignet

**Verträglichkeit:** mit allen Voll- und Abtönfarben mischbar

**Farbtöne/Glanzgrade:** auf Anfrage

### Anwendungsbereich:

Besonders gut geeignet für Wand- und Deckenflächen im Innenbereich. Auf Putzflächen aller Art, auch für Dämm- und Dekorationsplatten sowie für Raufaser.

### Verarbeitungstipps:

Nicht bei Temperaturen unter +8°C, nicht bei großer Hitze (Sonneneinstrahlung) verarbeiten. Der Untergrund muss fest, sauber, trocken, fettfrei und tragfähig sein. Lose Anstrichteile und kreidende Altanstriche sind zu entfernen und abgewaschene Untergründe mit Tiefgrund LF zu verfestigen. Vorhandene Leimfarbenanstriche sind restlos zu entfernen. Neue Putz- oder Betonuntergründe sowie sandende und stark saugende Untergründe ebenfalls mit Tiefgrund LF grundieren. Einen saugenden Untergrund erkennt man daran, dass er sich bei Wasserkontakt dunkel verfärbt. In den Arbeitspausen die Arbeitsgeräte in der Farbe aufbewahren oder fest mit einer Plastiktüte umwickeln, um ein Austrocknen zu verhindern. Bei der Verarbeitung mehrerer Gebinde auf Chargengleichheit achten. (Leichte Farbtondifferenzen sind bei unterschiedlichen Chargen produktionsbedingt möglich.) Vor Gebrauch gut aufrühren und gleichmäßig aufbringen.

#### 1. Anstrichaufbau auf Putz und Beton, innen

- a) Untergrund entsprechend vorarbeiten
- b) kritische Untergründe entsprechend grundieren
- c) Voranstrich mit diesem Produkt mit max. 10 % Wasser verdünnt
- d) ein Deckanstrich unverdünnt

#### 2. Anstrichaufbau auf Altanstrichen bzw. Renovierungs-anstrich

- a) Untergrund entsprechend vorarbeiten
- b) je nach Untergrundbeschaffenheit 1 - 2 Anstriche mit diesem Produkt

**Ergiebigkeit:** ca. 5 – 6 m<sup>2</sup>/ltr. bei einem Anstrich, je nach Beschaffenheit / Saugfähigkeit des Untergrundes

**Verdünnungsmittel:** max. 10 % Wasser

**Werkzeug:** Rolle, Pinsel, Airless (bitte beachten Sie dazu die Angaben Ihres Geräteherstellers)

**Reinigung der Werkzeuge:** sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife

**Trocknungszeit:** (bei +20°C, 65% rel. Luftfeuchtigkeit)

staubtrocken: nach ca. 2 – 3 Stunden  
oberflächentrocken/überarbeitbar: nach ca. 4 – 6 Stunden

Niedrigere Temperaturen und eine höhere Luftfeuchtigkeit verlängern die Trocknungszeit.

**Inhaltsstoffe:**

Acrylat-Copolymerdispersion, Titandioxid, carbonatische und silikatische Füllstoffe, anorganische und organische Pigmente, Wasser, Additive, Konservierungsmittel

Enthält das Biozid-Produkt CMIT/MIT (3:1) zur Erhaltung der Lagerstabilität.

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.

**VOC-Gehalt:**

EU-Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/a): 30 g/l (2010).

Dieses Produkt enthält max. 1 g/l VOC.

**WGK:** 2

**GISBAU-Code:** BSW20

**Allgemeine Hinweise:**

Beratung für Isothiazolinon-Allergiker unter Tel.-Nr.: 04124-606-188. Kühl, jedoch frostfrei lagern. Anbruchgebinde fest verschlossen aufbewahren und alsbald aufbrauchen. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können eingetrocknet als Hausmüll entsorgt werden. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben. Bitte sichern Sie das Gebinde beim Transport gegen Umfallen und Auslaufen. Hinweise zu Gefahren- und Sicherheitsvorkehrungen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt, wenden Sie sich dazu bitte an Ihren Händler.