



## Produktbeschreibung

### Verwendungszweck

Stumpfmatte Innenwandfarbe auf Dispersionsbasis, ohne Lösungsmittel- und Weichmacherzusatz.

### Eigenschaften

Anwendbar im Innenbereich, an allen üblichen Wand- und Deckenflächen. Im Bereich von Neubauten und nach sach- und fachgerechter Prüfung der Tragfähigkeit zur Renovierung geeignet.

- hohes Deckvermögen
- leicht zu verarbeiten
- geruchsfrei
- waschbeständig
- wasserdampfdurchlässig

### Kenndaten nach EN 13300

(Prüfung ohne Verdünnung)

Nassabriebbeständigkeit: R-Klasse 3

Kontrastverhältnis (Deckvermögen): H<sub>10</sub>-Klasse 2 bei 7m<sup>2</sup>/l

Glanzgrad: G4 stumpfmatt

Maximale Korngröße: S1 fein (≤ 100 µm)

### Farbton

weiß

### Lagerung

Gebinde gut verschlossen in kühlen, trockenen, aber frostfreien Räumen 2 Jahre lagerfähig. Verdünnte Farbe unbedingt verarbeiten.

### Spezifikation

Spez. Gewicht: ca. 1,61 g/cm<sup>3</sup>

Viskosität: ca. 18.000 sofort Spindel 6 10 RPM

pH-Wert: ca. 8,30

### Inhaltsstoffe

Bindemittel (Vinylacetatcopolymer), Pigmente (Titandioxid), Füllstoffe (Carbonate, Silikate), Wasser, Additive (Hilfsstoffe), Konservierungsmittel: 2-Brom-2-nitropropan-1,3-diol, 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on Reaktionsgemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-4-isothiazolin-3-on (CIT) und 2-Methyl-4-isothiazolin-3-on (MIT) (3:1).

EUH 208: Enthält: Benzisothiazolinon, Reaktionsgemisch aus: Chlormethylisothiazolinon und Methylisothiazolinon (3:1).

Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Information für Allergiker unter +43 (0) 1-406 43 43.

### Verbrauch

1l reicht für ca. 7m<sup>2</sup>; je nach Saugfähigkeit des Untergrundes. Inhalt reicht bei einem Anstrich für ca. 105m<sup>2</sup>.

### Abtönen

Mit Pintasol oder Dispersions-Volltönen. Pastelltöne ab Werk erhältlich.

### Abfallschlüssel

Verpackung ist recyclingfähig, deshalb „restentleert“ einer geeigneten Sammelstelle übergeben. Farbreste im Eimer antrocknen lassen; flüssige Farbreste gemäß Abfall-Schlüssel EWC 080120 entsorgen.



# FARBEN PARTNER

## Verarbeitung

### Geeignete Untergründe/ Untergrundvorbereitung

Putze verschiedener Arten, Gipskarton, Rau- und Glasfasertapeten, Altanstriche auf Dispersionsbasis.

Die Untergründe müssen fest, trocken, frei von Verschmutzungen, Ausblühungen, Verfärbungen, Kreidung, Pilzbefall, Sinterschichten, Mehlkornschichten und trennenden Substanzen sein. Vorhandene Altbeschichtungen müssen auf Eignung, Haft- und Tragfähigkeit geprüft werden. Alte Leimfarbenanstriche müssen vollständig entfernt werden. Stark oder ungleichmäßig saugfähige Flächen mit einem Tiefgrund egalisieren, dichte nicht saugfähige Flächen mattieren und mit einer geeigneten Haftgrundierfarbe vorbeichten.

### Verdünnung

Voranstrich mit max. 10% Wasser verdünnt verarbeiten.  
Deckanstrich mit ca. 5% Wasser, bzw. unverdünnt verarbeiten.

### Verarbeitung

Nicht bei Untergrund- und Umgebungstemperaturen unter +5°C verarbeiten.

Material vor der Verarbeitung gut aufrühren. Farbe ist streichfähig eingestellt. Gleichmäßig auftragen und verteilen, um Fleckenbildung und Glanzstellen durch unterschiedliche Schichtstärken zu vermeiden.

Streichen, Rollen oder Spritzen Airless

#### **Spritzen Airless:**

Spritzwinkel: 50°C  
Düse: 0,53 – 0,63 mm  
Druck: 150 bar

Die Spritzwerte dienen als Richtwert und können durch unterschiedliche Gerätetypen variieren.

**Ergiebigkeit:** Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes ca. 3,1 m<sup>2</sup>/ kg pro Anstrich. Exakten Verbrauch durch Probeanstrich am Objekt ermitteln.

### Überarbeitung/ Trockenzeit

Bei +23°C und 50% rel. Luftfeuchtigkeit nach ca. 6-8 Stunden oberflächentrocken und überstreichbar.

### Reinigung der Werkzeuge

Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

## Hinweise

EUH208: Enthält: Benzisothiazolinone Reaktionsgemisch aus, Chlormethylisothiazolinon und Methylisothiazolinon (3:1).  
**Kann allergische Reaktionen hervorrufen!**

EUH211: Achtung! Bei Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen. Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.



# FARBEN PARTNER

## Sicherheit

Bei der Verwendung von Farben und Lacken sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. Während der Verarbeitung und Trocknung für ausreichende Belüftung sorgen. Essen, Trinken und rauchen, während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Staub-, Spritz- und Farbnebel nicht einatmen. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 und/ oder bei Spritzverarbeitung Kombifilter A2/ P2 verwenden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser spülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen.

### FÜR KINDER UNERREICHBAR AUFBEWAHREN!

#### Technische Beratung

Grundsätzlich können in dieser technischen Information nicht alle Untergründe und anstrichtechnischen Probleme aufgeführt werden. Sollten sich weitere technische Fragen ergeben, so können Sie selbstverständlich auch technische Beratung erhalten unter: E-Mail: [office@schuch.com](mailto:office@schuch.com) oder Tel: +43 3366/78243

Dieses Merkblatt dient der Information! Die Angaben entsprechen nach unserer Kenntnis dem Stand der Technik und beruhen auf langjährigen Erfahrungen bei der Herstellung unserer Produkte. Die Angaben erfolgen jedoch unverbindlich und ohne Gewähr. Sicherheitsdatenblätter sowie Warnhinweise auf der Verpackung sind zu beachten. Wir behalten uns vor, zu jeder Zeit den Inhalt der Information ohne vorherige Ankündigung oder Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen.

FarbenPartner Rene Schuch GmbH, 7511 Mischendorf, Obere Hauptstraße 26  
Tel. +43 3366/78243, [office@schuch.com](mailto:office@schuch.com)