

Trendstruktur

## Schimmer-Optik Effektfarbe



perlmutterartiger Schimmer mit besonderem Tiefeneffekt

### 1. Produkteigenschaften und Anwendungsbereich

Wasserverdünnbare, scheuerbeständige, glänzende Effektfarbe für perlmutterartig schimmernde Oberflächen mit besonderem Tiefeneffekt im Wohnraum. Geeignete Untergründe sind fest klebende Raufaser-, Vlies- und Glasgewebetapeten, alte Dispersionsfarbenanstriche, aber auch grundiertes Holz, Eisen und Zink.

**GISCODE**  
BSW20

**Dichte**  
Ca. 1,05-1,1 g/cm<sup>3</sup>

#### Inhaltsstoffe

Vinylacetat-Ethylen-Copolymer-Dispersion, Titandioxid (je nach Farbton), anorganische/organische Buntpigmente (je nach Farbton), Perlglanzpigment, Wasser, Additive, Konservierungsmittel (Zinkpyrithion und Benzisothiazolinon).

### 2. Verarbeitung

#### Verarbeitungstechniken

Schimmer-Optik Effektfarbe mit Strukturbürste in Flecken auftragen und sofort danach in kurzen Schlägen kreuz und quer strukturieren.

#### Verarbeitungstemperatur

Nicht unter +5 °C Luft- und Objekttemperatur verarbeiten.

#### Verbrauch

Ca. 160-200 ml/m<sup>2</sup> je nach Schichtstärke (genaue Verbrauchsmengen durch einen Probeauftrag am Objekt ermitteln)  
Dies entspricht ca. 12,5–15 m<sup>2</sup> bei einmaligem Anstrich.

#### Verdünnen

Nicht verdünnen.

#### Abtönen

Nicht abtönen oder mit anderen Materialien mischen.

#### Verarbeitungshinweise

Rühren Sie den Schimmer-Optik Kreativzusatz (375 g) in die Schimmer-Optik Effektfarbe (2,5 l) ein. Vor und während des Gebrauchs stets gut aufrühren, damit sich der Kreativzusatz nicht am Gebindeboden absetzt. Zuerst mit der SCHÖNER WOHNEN Strukturbürste Flecken setzen und direkt im Anschluss kreuz und quer, in kurzen Schlägen, strukturieren. Entfernen Sie das Abklebeband vor der Durchtrocknung der Farbe. Nicht unter +5 °C verarbeiten.

Detaillierte Verarbeitungshinweise zu den SCHÖNER WOHNEN Trendstrukturen finden Sie in den Broschüren oder unter [www.schoener-wohnen-farbe.com](http://www.schoener-wohnen-farbe.com).

#### Trockenzeit (bei 20 °C, 65 % r. F.)

Oberflächentrocken nach ca. 1 Stunde, überarbeitbar nach ca. 10 - 12 Stunden. Bei der Gestaltung von Wandflächen können die Räume bei einer Raumtemperatur von +20 °C nach ca. 6 Stunden wieder genutzt werden.

### Untergrundvorbereitung

Die Verarbeitung erfolgt auf trockenen, sauberen, glatten und tragfähigen Untergründen. Mineralische Neuputze (z. B. Kalkzementputz) mindestens 4 Wochen trocknen lassen. Leimfarben und kreidende Oberflächen vorher abbürsten oder abwaschen. Nicht tragfähige und ungeeignete Beschichtungen (z. B. nicht überstreichbare oder stark strukturierte Tapeten) restlos entfernen. Grundieren Sie stark und ungleichmäßig saugende Untergründe mit SCHÖNER WOHNEN Universal-Tiefgrund.

Untergründe	Grundierung	Zwischenanstrich	Schlussanstrich
normal saugende Untergründe, z. B. alte Dispersionsfarbenanstriche, Kunstharzputz, Kalkzementputz, Wandbeläge (z.B. Raufaser, Prägetapeten)	-	1x SCHÖNER WOHNEN Grundfarbe getönt mit SCHÖNER WOHNEN Vollton- und Abtönfarbe (125ml) im entsprechenden Farbton (Ocker bei Lightgold, Schwarz bei Silver Lining, Torfbraun bei Shiny Rose, kein Abtönen bei Pearldust)	1x Schimmer-Optik Effektfarbe mit Schimmer-Optik Kreativzusatz
nicht bzw. schwach saugende Untergründe, z. B. alte glänzende Dispersionsfarbenanstriche, Lackfarbenanstriche, abgebeizte Untergründe	1x Universal-Haftgrund		
stark und ungleichmäßig saugende Untergründe, z. B. Gipsputz, Gipskartonplatten, Faserzementplatten, Mauerwerk, Beton, leicht sandende Putze	1x Roll-Tiefgrund, oder 1x Universal-Tiefgrund		

### 3. Nach der Verarbeitung

#### Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit eingetrockneten Resten als Hausmüll oder Baustellenschutt entsorgen. Gebinde mit nicht eingetrockneten Resten bei der Sammelstelle für Altfarben abgeben. Flüssige Farbreste nach Abfallschlüssel-Nr. 080112 (gemäß AVV) entsorgen.

#### Werkzeugreinigung

Sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife.

#### Lagerung/Transport

Angebrochene Eimer dicht verschließen. Kühl und trocken lagern. Wassergefährdungsklasse: WGK 1, nach AwSV.

### 4. Wichtige Hinweise

Auch bei der Verarbeitung von Schimmer-Optik Effektfarbe sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Spritznebel und Sprühnebel nicht einatmen. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe 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.

Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

Hotline für Allergiker und weitere Produktinformationen: 00800 32665500 (kostenlos).

EU Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/I): 200 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 1 g/l VOC.

### 5. Allgemeines

Alle Angaben und Werte sind das Produkt intensiver Entwicklungsarbeit und langjähriger praktischer Erfahrung. Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Kenntnisstand geben, bekunden kein vertragliches Rechtsverhältnis. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit Erscheinen einer durch technischen Fortschritt bedingten Neuauflage dieses Merkblattes verlieren alle vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit.

**Stand:** März 2020