

# Technisches Merkblatt

## Vintage Metallic-Effektfarbe

INNEN



INNEN



STREICHEN



ÜBERARBEITBAR  
NACH  
10-12 STUNDEN

### 1. Produkteigenschaften und Anwendungsbereich

Die swingcolor® Vintage Metallic-Effektfarbe ist ein spezieller Acrylat-Lack mit dem durch die Kombination von unterschiedlichen Farbtönen oder direkt auf Holz unvergleichliche Vintage-Effekte erzielt werden können. Geeignet für die Gestaltung von Möbeln, Holzvertäfelungen Türen im Innenbereich. Sie kann als deckender Anstrich oder als Grundanstrich für einen individuellen Vintage Effekt mit swingcolor® Vintage Effektfarbe eingesetzt werden.

**Untergrund:** Holz, Eisen, Zink, verzinkter Stahl, Aluminium, Hart-PVC.

**Farbtöne:**

Gold , Silber.

**Anwendungsgebiet:**

innen

**Dichte:**

ca. 1,25-1,3 g/cm<sup>3</sup>

**Glanzgrad:**

seidenmatt

**GISCODE:**

BSW30

### 2. Verarbeitung

**Werkzeug:**

swingcolor® Pinsel für wasserbasierte Lacke.

**Verarbeitungstemperatur:**

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

**Verbrauch:**

~100-120 ml/m<sup>2</sup>

**Verdünnen:**

Bei Bedarf bis max. 5 % mit Wasser verdünnen.

**Abtönen/Mischen:**

Alle Farbtöne sind untereinander mischbar.

**Verarbeitungshinweise:**

Verwenden Sie für den Vintage-Effekt Schleifpapier der Körnung 180 oder größer. Je größer das gewählte Schleifpapier, desto rustikaler wird der Vintage-Effekt. swingcolor® Vintage Metallic-Effektfarbe nicht direkt schleifen, da ansonsten der metallische Glanz verloren geht.

# Technisches Merkblatt

## Vorbereitung/Anstrichaufbau:

Inhalt vor Verarbeitung gut aufrühren. Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, staub- und fettfrei sein. Nicht zu streichende Gegenstände und Teile sorgfältig abdecken bzw. abkleben. Eisen, Stahl entrostet und entfettet. Unbehandeltes Holz anschleifen und säubern. Der Feuchtigkeitsgehalt darf gemäß BFS-Merkblatt Nr. 18 bei maßhaltigen Bauteilen 15 % bzw. bei begrenzt maßhaltigen Bauteilen 18 % nicht überschreiten. Intakte Altanstriche reinigen und gründlich anschleifen. Ablätternde und nicht tragfähige Altanstriche restlos entfernen (abbeizen, abschleifen) und Anstrichaufbau wie für unbehandelte Untergründe vornehmen. Gut erhaltene Altanstriche anschleifen, säubern und mit swingcolor® Vintage-Metallic-Effektfarbe unverdünnt überstreichen. Ablätternde und nicht tragfähige Altanstriche restlos entfernen (abbeizen, abschleifen) und Anstrichaufbau wie unter "Neuanstrich" vornehmen.

Untergründe	Voranstrich	Zwischen- und Schlussanstrich
Holz	1x Vintage Metallic-Effektfarbe	1x Vintage-Effektfarbe <sup>1</sup>
innen: Eisen und Stahl	1x Vintage Effektfarbe	
Hart-PVC, Zink, verzinkter Stahl		

<sup>1</sup> Für den Vintage-Effekt die Vintage-Effektfarbe in einem zweiten Farbton deckend streichen. Soll die Holzoberfläche wieder sichtbar werden, direkt den ersten Anstrich schleifen und auf eine zweite Lackierung verzichten. Nach vollständiger Trocknung den zweiten Anstrich so anschleifen, dass der erste Farbton stellenweise wieder sichtbar wird. Bei stärker strapazierten Flächen, z.B. Regalböden, Tischplatten, Sitzmöbel usw., sollte der Anstrich mit Vintage Schutzlack versiegelt werden.

## Technischer Hinweis:

Bei stärker strapazierten Flächen, z.B. Regalböden, Tischplatten, Sitzmöbel usw., sollte der Anstrich mit swingcolor® Vintage Schutzlack versiegelt werden. Gegen das Durchschlagen von Holzinhaltstoffen einen Isolieranstrich mit swingcolor® Holzisoliergrund aufbringen. Nicht in Kontakt mit weichmacherhaltigen Kunststoffen, z. B. Dichtprofile/Dichtstoffe, bringen. Verwenden Sie weichmacherfreie Profile. Beim Schleifen eine Staubmaske tragen.

## Trocknung:

Oberflächentrocken nach ca. 1 Stunde, überarbeitbar nach ca. 10–12 Stunden

## 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 Altlacke/Altfarben abgeben und nach Abfallschlüssel-Nr. 080112 (gemäß AVV) entsorgen.

### Reinigung der Arbeitsgeräte:

Reinigen Sie das Werkzeug direkt nach dem Arbeiten mit lauwarmem Wasser und Seife.

### Lagerung:

Kühl, trocken und gut verschlossen. Anbruchgebinde dicht verschließen.

Wassergefährdungsklasse: WGK 1, nach AwSV

## 4. Wichtige Hinweise

### Inhaltsstoffe:

Acrylat-Copolymer-Dispersion, Metalleffektpigment, anorganische/organische Buntpigmente (je nach Farbton), Silikate, Wasser, Glykolether, Additive, Konservierungsmittel (Benzisothiazolinon und Zinkpyrithion)

### Sicherheitsratschläge:

Bei der Verarbeitung sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Spritzarbeiten Schutzbrille und Kombifilter A2/P2 verwenden. Bei Schleifarbeiten Staubfilter P2 verwenden. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Bei der Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.

# Technisches Merkblatt

---

## **Weitere Hinweise:**

Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Achtung! Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen. Beim Schleifen eine Staubmaske tragen.

Hotline für Allergiker und allgemeine Produktinformationen: 00800 32665500.

EU Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/d): 130 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 100 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.

## **Produced for:**

BAHAG AG  
Gutenbergstraße 21  
68167 Mannheim  
DEUTSCHLAND  
Tel.: +49 (0)621 39050

BAHAG AG  
Straubinger Straße 25  
4600 Wels  
ÖSTERREICH  
Tel.: +43 (0)7242 6250

