

Glitzer Effekt

FUNKELNDE WOHNRAUMFARBE

- matt
- für innen
- verarbeitungsfertig



INNEN



ROLLEN



STREICHEN



EMISSIONSARM
LÖSEMITTELFREI
WEICHMACHERFREI



ÜBERARBEITBAR
NACH
6 STUNDEN

1. Produkteigenschaften und Anwendungsbereich

Mit swingcolor® effects GLITZER EFFEKT erhalten Sie eine lösemittel- und weichmacherfreie, fertig abgetönte, hochwertige Dispersionsfarbe mit einem edlen Glitzer für ein besonderes Wohnambiente. Durch die besondere Rezeptur ist sie extra spritzgehemmt und geeignet für alle Wohnräume mit normaler Beanspruchung wie z. B. Wohn- und Schlafzimmer.

Untergrund: mineralische Untergründe, z. B. Beton, Putz (nach vorheriger Grundierung); Neuputze müssen mindestens vier Wochen durchgetrocknet sein., Gipskartonplatten (nach vorheriger Grundierung), Raufaser-, Vlies-, Papier- und Vinyltapeten, Altanstriche auf Dispersionsbasis, Dispersionsputze.

Farbtöne:

Laut aktueller Farbtonkarte.

Glanzgrad:

matt

Dichte:

ca. 1,3 g/cm³

GISCODE:

BSW20

Qualität nach EN 13300

Deckvermögen	Siehe Technische Hinweise
Nassabriebsbeständigkeit	Klasse 2 (von 5) (scheuerbeständig nach DIN 53 778)
Glanzgrad	Matt
max. Korngröße	Mittel

2. Verarbeitung

Werkzeug:

swingcolor® Abstreifgitter, Kurzflor-Farbroller für feste und kompakte Farben sowie einen Flach- oder Heizkörperpinsel.

Verarbeitungstemperatur:

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

Verbrauch:

~100-125 ml/m²

Verdünnen:

Nicht verdünnen. Verarbeitungsfertig eingestellt.

Abtönen/Mischen:

Nicht abtönen oder mit anderen Materialien mischen.

Verarbeitungshinweise:

Für ein optimales Streichergebnis nur mit dem kurzflorigen Spezialroller verarbeiten. Nicht tragfähige Altanstriche sowie nicht anstrichgeeignete Wandbeläge inkl. Kleister- und Makulaturresten restlos entfernen.

Vorbereitung/Anstrichaufbau:

Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, staub- und fettfrei sein. Auch wenn swingcolor® effects GLITZER EFFEKT spritzgehemmt eingestellt ist, sollten Sie Möbel, Fußböden, Glas, Keramik, Natursteine usw mit einer Folie oder einem Vlies abdecken. Fenster, Türen und Fußleisten mit einem Malerkrepp abkleben. Sollte dennoch ein Farbspritzer auftreten, diesen gleich mit einem feuchten Tuch abwischen. Alte Leimfarbenanstriche und kreidende Untergründe müssen komplett abgewaschen werden und anschließend mit swingcolor® UNIVERSAL-TIEFGRUND grundiert werden. Stark und ungleichmäßig saugende Untergründe ebenfalls mit swingcolor® UNIVERSAL-TIEFGRUND grundieren. Testen Sie diese vorher mit einem feuchten Schwamm. Verfärbt sich der Untergrund dunkel, ist eine Grundierung notwendig. Alte Lack-, Ölfarbenbeschichtungen oder glänzende Dispersionsfarbenanstriche mit swingcolor® HAFTGRUND grundieren.

Untergründe	Grundierung	Voranstrich	Zwischen- und Schlussanstrich
normal saugende Untergründe, Dispersionsfarbenanstriche, Raufaser, Kunstharzputz, Kalkzementputz usw.	-		
Alte Lack-, Ölfarbenbeschichtungen oder glänzende Dispersionsfarbenanstriche	1x Haftgrund		
leicht sandende Putze, leicht kreidende Dispersionsfarbenanstriche, Naturstein, Mauerwerk, Beton, abgebeizte Untergründe usw.	1x Universal-Tiefgrund	Bei großem Farbtonkontrast 1x Glitzer-Effekt	1x Glitzer Effekt
stark und ungleichmäßig saugende Untergründe, Gipsputz, Baustoffplatten (z. B. Gipskartonplatten) usw.			

Technischer Hinweis:

Der volle Glitzer Effekt tritt erst nach vollständiger Trocknung ein. Für ein gleichmäßig deckendes Oberflächenbild empfehlen wir mind. zwei Anstriche. Bei intensiven, leuchtenden Farbtönen können weitere Anstriche erforderlich sein. Dies ist abhängig von den Untergrundgegebenheiten, wie z.B. dem Untergrundfarbton. Die Anfälligkeit intensiver Farbtöne für weiße Kratz- und Abriebspuren ist durch die leicht raue Oberfläche deutlich reduziert. Diese können Sie mit einem angefeuchteten Microfasertuch unter leichtem Druck wieder entfernen. Auf besonders strapazierten Flächen, z.B. Treppenhaus, Kinderzimmer, empfehlen wir bei intensiven Farbtönen swingcolor® LATEXFARBE seidenglänzend einzusetzen. Diese erhalten Sie über das Farbmischsystem in allen swingcolor® effects GLITZER EFFEKT Farbtönen. Für den Glitzer Effekt rühren Sie hier einfach den swingcolor® effects GLITZER ZUSATZ im gewünschten Farbton ein.

Trocknung:

Nach ca. 6 Stunden sind die Räume wieder nutzbar bzw. können nochmals überarbeitet werden. Bei niedrigen Temperaturen und hoher Luftfeuchtigkeit verlängert sich die Trocknung entsprechend. Der volle Glitzer Effekt tritt erst nach vollständiger Trocknung auf.

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. Diese Verpackung ist aus Polypropylen (PP) und kann zur Wiederverwertung aufbereitet werden.

Reinigung der Arbeitsgeräte:

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

Lagerung:

Kühl (nicht unter 5 °C), trocken und gut verschlossen.

Wassergefährdungsklasse: WGK 1, nach AwSV

4. Wichtige Hinweise

Inhaltsstoffe:

Vinylacetat-Ethylen-Copolymer-Dispersion, Titandioxid (je nach Farbton), Metalleffektpigment, anorganische/organische Buntpigmente (je nach Farbton), Calciumcarbonat, Silikate, Wasser, Additive, Konservierungsmittel (Benzisothiazolinon und Natriumpyrithion)

Sicherheitsratschläge:

Bei der Verarbeitung sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Spritznebel und Sprühnebel nicht einatmen. Bei Spritznebel Kombifilter A2/P2 und Schutzbrille verwenden. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe vermeiden. Bei Kontakt mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, in Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Bei Spritzgefahr Schutzbrille tragen. Wir empfehlen das Tragen von Handschuhen bei der Verarbeitung.

Weitere Hinweise:

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

Hotline für Allergiker und allgemeine Produktinformationen: 00800 32665500.

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

Qualitätssiegel Nachhaltige Gebäude (QNG):

Das Produkt ist geeignet für die Förderung nach den Anforderungen des Qualitätssiegels Nachhaltige Gebäude (Anhangsdokument 3.1.3; Ver. 1.3).

Transporthinweis:

Das Produkt nur aufrecht und gesichert transportieren.

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

