

Latexfarbe

HOCHGLÄNZEND

- schneeweiß
- innen
- gut deckend (Deckkraftklasse 2)
- hoch ergiebig
- hoch strapazierfähig
- reinigungsbeständig



INNEN



ROLLEN



STREICHEN



SPRITZEN



ÜBERARBEITBAR
NACH
6 STUNDEN

1. Produkteigenschaften und Anwendungsbereich

Gut deckende Latex-Dispersionsfarben für hoch strapazierfähige Innenanstriche in z. B. Spiel- und Kinderzimmern, Treppenhäusern, Küchen, Gewerberäumen oder anderen intensiv genutzten Räumen.

Untergrund: mineralische Untergründe, z. B. Mauerwerk, Naturstein, 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:
Schneeweiß.

Glanzgrad:
glänzend

Dichte:
ca. 1,3 g/cm³

GISCODE:
BSW20

Qualität nach EN 13300

| | |
|--|---|
| Deckvermögen <small>(bei einer Reichweite von 7 m²/Liter)</small> | Klasse 2 (von 4) |
| Nassabriebsbeständigkeit | Klasse 1 (von 5) <small>(scheuerbeständig nach DIN 53 778)</small> |
| Glanzgrad | Glänzend |
| max. Korngröße | Fein |

2. Verarbeitung

Werkzeug:

Kann auch airless gespritzt werden. Hierfür die Angaben der Gerätehersteller beachten. swingcolor® Abstreifgitter, Farbroller sowie einen Flach- oder Heizkörperpinsel.

Verarbeitungstemperatur:

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

Verbrauch:

~125-140 ml/m²

Verdünnen:

Für den Voranstrich auf kontrastreichen Untergründen mit max. 10 % Wasser verdünnen.

Abtönen/Mischen:

Mit swingcolor® Vollton- und Abtönfarbe in jedem Verhältnis. Bei hohen Zugabemengen verringert sich der Glanzgrad.

Hinweis zum Spritzauftrag (Airless)

| | |
|---------------------|--------------|
| Düse | 0,53-0,63 mm |
| Spritzwinkel | 40°-80° |
| Druck | 150 bar |
| Verdünnung | ca. 5-10 % |

Verarbeitungshinweise:

Farbe ist streichfertig eingestellt. Werkzeuge bei kurzer Arbeitsunterbrechung in Farbe eintauchen. Ecken, Kanten und schwer zugängliche Stellen mit einem Flachpinsel oder einer kleinen Rolle (10 cm) vorstreichen. Schaumvinyltapeten können Weichmacher enthalten und sollten deshalb mit swingcolor® Latexfarbe matt gestrichen werden.

Vorbereitung/Anstrichaufbau:

Inhalt vor Verarbeitung gut aufrühren. Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, staub- und fettfrei sein. Decken Sie Möbel, Fußböden, Glas, Keramik, Natursteine usw. mit einer Folie oder einem Vlies ab. Fenster, Türen und Fußleisten mit einem Malerkrepp abkleben. Dieses direkt nach dem Anstrich entfernen. Sollte dennoch ein Farbspritzer auftreten, diesen gleich mit einem feuchten Tuch abwischen. Alte Leimfarbenanstriche und k Reidende Untergründe müssen komplett abgewaschen werden und anschließend mit swingcolor® UNIVERSAL-TIEFGRUND grundiert werden. Stark und ungleichmäßig saugende Untergründe mit swingcolor® UNIVERSAL-TIEFGRUND grundieren. Testen Sie diese mit einem feuchten Schwamm. Verfärbt sich der Untergrund dunkel, ist eine Grundierung notwendig. Alte Lack-, Ölfarbenbeschichtungen oder glänzende Dispersionsfarbenanstriche mit swingcolor® HAFTGRUND grundieren. Auf besonders kontrastreichen Untergründen empfiehlt es sich einen Grundanstrich durchzuführen. Hierfür kann swingcolor® LATEXFARBE hochglanz mit max. 5% Wasser verdünnt werden. Lose Teile mit einem Spachtel restlos entfernen. Nicht tragfähige Altanstriche sowie nicht anstrichgeeignete Wandbeläge inkl. Kleister- und Makulaturresten restlos entfernen.

| 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 k Reidende Dispersionsfarbenanstriche, Naturstein, Mauerwerk, Beton, abgebeizte Untergründe usw. | | | |
| stark und ungleichmäßig saugende Untergründe, Gipsputz, Baustoffplatten (z. B. Gipskartonplatten) usw. | 1x Universal-Tiefgrund | Bei großem Farbtonkontrast 1x Latexfarbe hochglanz, bis max. 10 % verdünnt | 1x Latexfarbe hochglanz, unverdünnt |

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.

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, Polymerfüllstoff, 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/b): 100 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

