

Technisches Merkblatt



PRIMASTER Metall-Effektfarbe

- ✓ für effektvolles Wanddesign
- ✓ zum Akzentuieren von Wandpartien
- ✓ in verschiedenen Effektfarben erhältlich: Gold/Silber/Platin/Kupfer

Eigenschaften

Primaster Metall-Effektfarbe ist eine wasserbasierte, seidenglänzende Dispersionsfarbe zur stilvollen und faszinierenden Gestaltung von Wandflächen und Wandpartien in Metall-Optik im Innenbereich.

- einfach mit dem Farbbroller aufrollen
- sehr dekorativ zum Akzentuieren von Wandpartien, Vorsprüngen und kleineren Flächen
- edler und stylischer Look – ein Hauch von Luxus für Ihr Zuhause

Anwendungsbereiche

Für den Innenbereich.

Geeignet für alle üblichen strukturierten Innenputze, Prägetapeten aus Papier, Raufaser- und Glasgewebetapeten usw. Zum Überarbeiten von intakten, matten Altanstrichen auf Dispersionsbasis. Für eine großflächige Anwendung auf strukturierten Untergründen, z. B. Raufaser, im Innenbereich.

Nicht geeignet: für Fenster, Türen und Handläufe!

Farbton

Gold, Silber, Platin, Kupfer

Glanzgrad

Seidenglänzend

Inhaltsstoffe

Kunststoff-Dispersion, Metalleffektpigmente, Pigmente, Glykole, Wasser, Additive, Konservierungsmittel 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, Zink-Pyrithion.

GIS-Code

BSW20

Lichtbeständigkeit

Sehr gut

Wetterbeständigkeit

Nur für innen.

Verdünnungsmittel

Wasser

Ergiebigkeit

1 L reicht für ca. 6 m² bei einmaligem Anstrich je nach Farbton und Untergrund. Exakte Verbrauchswerte durch Probeanstrich am Objekt ermitteln.

Die Angaben in diesem Technischen Merkblatt basieren auf dem aktuellen Stand unserer Entwicklungs- und Anwendungstechnik. Aufgrund der Vielzahl von Untergründen und Einflüssen, die während der Verarbeitung des Produktes wirksam sein können, entbinden unsere technischen Angaben den Anwender nicht von eigenen Prüfungen. Für anwendungstechnische Fehler und deren Folgen haften wir nicht. Mit Erscheinen dieses Technischen Merkblattes verlieren alle früheren Ausgaben ihre Gültigkeit.

Technisches Merkblatt



Trockenzeit

Bei +20 °C und rel. Luftfeuchtigkeit von 65 % überstreichbar nach 10 – 12 Std. Niedrigere Temperatur und höhere Luftfeuchtigkeit können die Trockenzeit verlängern.

Werkzeuge

Kurzflorroller zum Aufrollen, Leder-Rosetten-Stupfer und Strukturpinsel zum Strukturieren. Nur rostfreie Werkzeuge verwenden!

Reinigung der Werkzeuge

Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife.

Verarbeitung

Vor und während des Gebrauchs gut umrühren. Der Untergrund muss sauber, trocken, öl-, fettfrei und tragfähig sein. Nicht tragfähige und blätternde Anstriche entfernen. Leimfarben und k Reidende Oberflächen restlos abwaschen. Neue Putze mind. 4 Wochen durchtrocknen lassen. Kritische und stark saugende Untergründe mit Primaster Acryl Tiefengrund grundieren. Ungleichmäßige, dunkle oder Untergründe mit starken Farbtonunterschieden mit einer hochwertigen

Dispersionsfarbe in einem ähnlichen Farbton vorstreichen, z. B. mit Primaster Innenraumweiß. Metall-Effektfarbe mit einem mittelflorigen Roller, welcher nicht zu Materialansammlungen im Randbereich neigt, unverdünnt auftragen. Den Anstrich trocknen lassen. Nach Durchtrocknung einen zweiten Anstrich Metall-Effektfarbe unverdünnt mit einem Strukturpinsel im Kreuzgang auftragen. Während der Verarbeitung ab und zu aufrühren, um ein Absetzen der Metallpigmente zu vermeiden. Für eine großflächige Anwendung bitte nur auf strukturierten Untergründen verarbeiten. Auf glatten Flächen den 2. Anstrich unbedingt strukturieren, da allein durch Aufrollen kein gleichmäßiges Anstrichbild garantiert werden kann.

Wichtige Hinweise

Nicht unter +8 °C verarbeiten (gilt für Umluft und Untergrund)!

Sicherheitshinweise

Ergänzende Informationen:

EUH208 Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Der VOC-Gehalt dieses Produktes ist max. 100 g/l. Der EU-Grenzwert beträgt max. 100 g/l (Kategorie A/b ab 2010).

GIS-Code: BSW20

Beratung für Allergiker und technische Fragen unter Tel. +49 6704 93880. P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. P103 Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können eingetrocknet als Hausmüll entsorgt werden. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke/Altfarben abgeben.

Lagerung

Bitte transportieren Sie das Gebinde aufrecht und sichern es gegen Umfallen und damit gegen mögliches Auslaufen! Behälter nach Gebrauch gut verschließen und kühl, aber frostfrei lagern. Anbruchgebände alsbald aufbrauchen.

Die Angaben in diesem Technischen Merkblatt basieren auf dem aktuellen Stand unserer Entwicklungs- und Anwendungstechnik. Aufgrund der Vielzahl von Untergründen und Einflüssen, die während der Verarbeitung des Produktes wirksam sein können, entbinden unsere technischen Angaben den Anwender nicht von eigenen Prüfungen. Für anwendungstechnische Fehler und deren Folgen haften wir nicht. Mit Erscheinen dieses Technischen Merkblattes verlieren alle früheren Ausgaben ihre Gültigkeit.