

Metallicfarbe

- für hochwertige, trendige Highlights
- in Metallic-Optik



Verbrauch	Ca. 1 l/7-10 m ² . Genauen Verbrauch durch Probeanstrich am Objekt ermitteln
Einsatzgebiete	<ul style="list-style-type: none">■ Einsatzgebiete: Innen■ Für Mauerwerk, Beton, Putz, Tapeten, Holz, etc.
Verarbeitung	Der Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sein Altanstriche sind durch Abschleifen restlos zu entfernen (Schleifstaub nicht einatmen, Staubmaske tragen) Mit Spachtelmasse eventuelle Unebenheiten ausgleichen
Hinweise	Oberflächentrocken nach 4-6 Stunden, überstreichbar nach 12 Stunden (bei 20° C, 65 % rel. Luftfeuchte)
Arbeitsgeräte / Reinigung	Mit Rolle oder Pinsel auftragen Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife
Entsorgungshinweis	P501 Inhalt/Behälter der Entsorgung gemäß den örtlichen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften zuführen.
Biozidprodukteverordnung	Enthält ein Biozidprodukt (Topfkonservierungsmittel) mit den bioziden Wirkstoffen CMIT/MIT (3:1) zum Schutz des Gebindeinhaltes vor einem Verderb durch mikrobielle Organismen (Bakterien, Hefen, etc.). Unbedingt die Verarbeitungshinweise beachten!
Sicherheitshinweise	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 Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben.
VOC gem. Decopaint-Richtlinie (2004/42/EG)	VOC-Gehalt: EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/a): 30 g/l. Dieses Produkt enthält max. 29 g/l VOC.
Sicherheitshinweise / Gefahrenhinweise	<ul style="list-style-type: none">■ P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Enthält 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on, Reaktionsmasse aus 5-Chlor-2- methyl-2H-isothiazol-3-on und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1), 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.
Sicherheitshinweise / Gefahrenhinweise	