


## PUFAS Metall-Effekt-Farbe

Sehr gut deckende lösungsmittelfreie Farbe für dekorative Anstriche mit Metall-Effekt im Innenbereich.

<b>Anwendungsbereich:</b>	<i>PUFAS Metall-Effekt-Farben</i> sind hochwertige Effektbeschichtungen auf Acrylatbasis. Geeignet für Decken- und Wandbeschichtungen auf Tapeten, Farben, Ziegel, Mauerwerk, Putze, Styropor und nahezu allen anderen Oberflächen im Innenbereich.	
<b>Technische Daten:</b>	Rohstoffbasis:	Kunststoff-Dispersion, mineralische Füllstoffe, Wasser, Effekt-Pigmente, Konservierungsmittel und Hilfsmittel
	Dichte:	1,1 – 1,2 g/cm <sup>3</sup>
	pH-Wert:	8 – 8,5
	Verbrauch:	80 - 120 ml / m <sup>2</sup>
<b>Untergrundvorbehandlung:</b>	Der Untergrund muss trocken, tragfähig, staub- und fettfrei sein. Alte, schlecht haftende Tapeten und lose Anstriche mit <i>PUFAS Tapetenablöser</i> entfernen. Risse und Löcher mit <i>pufamur innen Super-Haftspachtel</i> oder <i>pufamur außen Fassadenspachtel</i> ausbessern. Stark sandende, saugende und kreibende Untergründe mit <i>PUFAS Tiefengrund LF</i> oder <i>LH</i> grundieren.	
<b>Verarbeitung:</b>	Dose vor Gebrauch gut schütteln!  <i>PUFAS Metall-Effekt-Farben</i> sind gebrauchsfertig und können mit Pinsel, Rolle oder Spritzgerät aufgetragen werden.  Bei Dauerhafter Einwirkung von Feuchtigkeit auf die gestrichene Oberfläche kann sich eine Verfärbung bilden.  Nicht unter + 5° Celsius Untergrund- und Raumtemperatur verarbeiten. Werkzeuge nach Gebrauch mit Wasser reinigen.	
<b>Wichtige Hinweise:</b>	<b>Folgende Gefahrstoffkennzeichnung nach CLP-Verordnung (EU) 1272/2008 gilt nur für die Gold Metall-Effekt-Farbe</b>   <b>ACHTUNG</b>  Sehr giftig für Wasserorganismen. Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Verschüttete Mengen aufnehmen. Inhalt/Behälter gemäß den lokalen/regionalen/nationalen Vorschriften der Problemabfallentsorgung zuführen.  Enthält 1,2-BENZISOTHIAZOL-3(2H)-ON ; 2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ON. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.  <u>ADR/GGVSEB</u> UN 3082; Klasse 9; VG III; LQ 5I Unterliegt nicht der ADR aufgrund SV 375.  GISCODE für Beschichtungsstoffe: BSW20  Aktuelle Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie über unsere Website <a href="http://www.pufas.de">www.pufas.de</a>	
<b>Lagerung:</b>	Kühl aber frostfrei und gut verschlossen aufbewahren!	
<b>Artikel-Nr.:</b>	Artikel-Nr. 788 Artikel-Nr. 787	Silber Metall-Effekt-Farbe Gold Metall-Effekt-Farbe
<b>Gebindegrößen:</b>	PP-Dose à	1,5 l

### Anmerkung:

Alle Auskünfte und Daten in diesem Informationsblatt entsprechen unseren Praxiserfahrungen und Laboruntersuchungen und basieren auf dem heutigen Stand der Technik. Sie können jedoch nur allgemeine Hinweise darstellen, die keine Eigenschaftszusicherung beinhalten. Da die Bedingungen, unter denen Lagerung, Transport und Verarbeitung erfolgen, außerhalb unseres Einflussbereiches liegen, kann aus den Hinweisen keine rechtliche Verbindlichkeit abgeleitet werden. Es obliegt dem Anwender, die Produkte auf ihre Eignung für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen zu prüfen.