

## Silber-Bronze Rostschützender Metall-Effektlack



Dieses Technische Merkblatt wurde auf Grundlage des aktuellen Stands der Technik und den Erfahrungen unserer Anwendungstechnik erstellt. Aufgrund der Vielfalt möglicher Untergründe und Objektbedingungen entbinden die Angaben in dem Merkblatt den Anwender nicht von der sich auch aus den allgemeinen Handwerksregeln ergebenden Verpflichtung, vor der beabsichtigten Verwendung eigenverantwortlich die Eignung und Verwendbarkeit (z.B. durch Probeanstriche etc.) zu prüfen. Für Anwendungen, die nicht eindeutig in diesem Merkblatt erwähnt werden, können wir keine Verantwortung übernehmen. Bitte kontaktieren Sie hier vor Ausführung unsere Anwendungstechnik. Dies gilt insbesondere bei Kombinationen mit anderen Produkten. Bei Erscheinen einer Neuauflage verlieren alle vorangegangenen Technischen Merkblätter ihre Gültigkeit. Weitere Auskünfte erhalten Sie unter 00 800/ 63333782 (Gebührenfrei für Festnetz Deutschland, Österreich, Schweiz, Niederlande).

### Produktbeschreibung

<b>Anwendungsbereich</b>	Silberglänzende, rostschützende Aluminium-Bronze für Öfen, Dampf- und Ofenrohre, Heizkörper und Heizkessel innen und außen. Durch hohen Reflektionswert auch als „Kühlanstrich“ für Behälter und Dächer einsetzbar.
<b>Eigenschaften</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Hitzebeständig bis 400 °C,</li><li>• Hervorragende Deckkraft</li><li>• Rostschützend</li></ul>
<b>Farbton</b>	Silber
<b>Glanzgrad</b>	Glänzend
<b>Dichte</b>	Ca. 1,03 g/cm <sup>3</sup>
<b>Bindemittelart</b>	Kohlenwasserstoffharze
<b>Inhaltsstoffe</b>	Nach VdL-Richtlinie Bautenanstrichmittel: Kohlenwasserstoffharze, Aluminiumpigmente, Korrosionsschutzpigmente, Aromaten, Additive.
<b>Produkt- Code</b>	M - PL 03
<b>Verpackungsgrößen</b>	125 ml, 750 ml, 2,5 L, 10 L

### Verarbeitung

<b>Auftragsverfahren</b>	Streichen, Rollen, Tauchen, Spritzen.
--------------------------	---------------------------------------

# Technisches Merkblatt

---

<b>Untergrund</b>	Der Untergrund muss sauber, rost- und fettfrei, trag- und haftfähig sein. Rost, lose und spröde Altanstriche entfernen. Fest haftende Anstriche anschleifen.
<b>Schlussbeschichtung</b>	1-2-mal ALBRECHT-Silber-Bronze aufbringen.
<b>Verbrauch</b>	ca.18 m <sup>2</sup> /Liter bei einem Anstrich.
<b>Verdünnung</b>	Unverdünnt verarbeiten.
<b>Reinigung der Werkzeuge</b>	Mit Terpentinersatz oder Universalverdünner.
<b>Trockenzeit</b>	Staubtrocken nach ca. 30 min., überstreichbar und trocken nach ca. 6 Std. (20°C, 60% relative Luftfeuchte) <b>Hinweis:</b> Öfen, Heizkessel etc. erst nach Trocknung mäßig anheizen. Ab ca. 140 °C weitestgehend wischfest.
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	Objekt- und Lufttemperatur bei der Verarbeitung mind. +10 °C.
<b>Lagerung</b>	Gebinde dicht verschließen. Kühl, trocken aber frostfrei lagern.

## Hinweise

<b>VOC- Gehalt</b>	Sicherheitshinweis: EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/i): 500 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 500 g/l VOC.
<b>Sicherheitsratschläge</b>	Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Kann die Atemwege reizen. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen. Behälter dicht verschlossen halten. Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. BEI EINATMEN: An die frische Luft bringen und in einer Position ruhigstellen, die das Atmen erleichtert. Kühl an einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Inhalt/Behälter der Problemabfallentsorgung zuführen. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.
<b>Entsorgung</b>	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit Resten bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben; Abfallschlüssel- Nr. 080111.