

## Metallic-Silber

### Rostschützender Metall-Effektlack



#### Produktbeschreibung

<b>Anwendungsbereich</b>	Silberglänzender, rostschützender Aluminium-Effektlack auf Alkydharz-Basis für Eisen und Stahl innen und außen, wie z.B. Autofelgen, Fahrzeugteile, Zäune, Gitter, Heizkörper. Hitzebeständig bis 150 °C, abriebfest, aromatenfrei, geruchsarm.
<b>Eigenschaften</b>	Metallisch glänzend, mit Korrosionsschutz, abriebfest.
<b>Farbton</b>	Silber
<b>Glanzgrad</b>	Glänzend
<b>Dichte</b>	Ca. 0,95 g/cm <sup>3</sup>
<b>Bindemittelart</b>	Spezial-Alkydharz
<b>Inhaltsstoffe</b>	Nach VdL-Richtlinie Bautenanstrichmittel: Spezial-Alkydharz, Aluminiumpigmente, Korrosionsschutzpigmente, entaromatisierte Aliphaten, Glykolether, Additive.
<b>Produkt- Code</b>	M – LL 01
<b>Verpackungsgrößen</b>	125 ml, 375 ml, 750 ml

#### Verarbeitung

<b>Auftragsverfahren</b>	Streichen, Rollen.
<b>Untergrund</b>	Der Untergrund muss sauber, rost- und fettfrei, trag- und haftfähig sein.
<b>Grundanstrich/ Schlussbeschichtung</b>	<b>Neu-Anstrich</b> 2-mal ALBRECHT-Metallic-Silber unverdünnt streichen oder rollen.  <b>Renovierung</b> Rost, lose und spröde Altan-striche entfernen. Fest haftende Anstriche anschleifen. 1-2-mal ALBRECHT-Metallic-Silber unverdünnt streichen oder rollen.

# Technisches Merkblatt

---

<b>Verbrauch</b>	ca. 10 m <sup>2</sup> /Liter bei einem Anstrich.
<b>Verdünnung</b>	Unverdünnt verarbeiten.
<b>Reinigung der Werkzeuge</b>	Mit Universalverdünner.
<b>Trockenzeit</b>	Staubtrocken nach ca. 5 Std., überstreichbar und trocken nach ca. 12 Std.
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	Objekt- und Lufttemperatur bei der Verarbeitung mind. +10 °C. Inhalt vor Gebrauch gut aufrühren.
<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>	Entzündlich. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Berührung mit der Haut vermeiden. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder risiger Haut führen. Enthält 2-Butanonoxim. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Kennzeichnung siehe Sicherheitsdatenblatt.
<b>Entsorgung</b>	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit Resten bei der Sammelstelle für Altlacke abgeben; Abfallschlüssel-Nr. 080111.

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen der Anwendungstechnik erstellt. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Rechtsverbindlichkeiten können aus vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit. Weitere Auskünfte erhalten Sie gebührenfrei unter 00800/ 63333782.



Lackfabrik J. Albrecht GmbH & Co. KG  
Industriestraße 24-26  
D-55120 Mainz  
Tel. 0 61 31 / 62 09 - 0  
Fax 0 61 31 / 62 09 - 40  
[www.lack-albrecht.de](http://www.lack-albrecht.de)  
[info@lack-albrecht.de](mailto:info@lack-albrecht.de)

Technische Information Stand 11/2015