



## Goldlack / Silberlack

- Sprühlack
- zur Oberflächengestaltung
- für Innen

<b>Verbrauch</b>	Je nach Untergrund: ca. 200 ml/m
<b>Einsatzgebiete</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zum Lackieren von Papier, Pappe, Schilf, Holz, Kork, Metall, Glas, Kunststoffe, Steingut, Kleinmöbel, geschnittenem Grün, Trockengras und -blumen</li> </ul>
<b>Eigenschaften</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Qualitativ hochwertiger Schutzlack in einzigartiger Gold- oder Silberoptik</li> <li>■ Gebrauchsfertig &amp; schnelltrocknend</li> <li>■ Sehr gute Haftung &amp; gute Deckkraft</li> <li>■ Kratz-, stoß- &amp; schlagfest</li> </ul>
<b>Verarbeitung</b>	<p>Alle Flächen müssen trocken, sauber und fettfrei sein Für gute Belüftung sorgen Optimale Verarbeitungstemperatur +15 °C bis +25 °C Vor Gebrauch Sprühdose kräftig schütteln (ca. 2 Min.) Flächen aus einer Entfernung von 30–40 cm gleichmäßig im Kreuzgang einsprühen und trocknen lassen Bei Bedarf nach 10–15 Min. wiederholen Den Lack in mehreren dünnen Schichten auftragen, bis das gewünschte Ergebnis erreicht ist, ab und zu während des Gebrauchs Dose gut schütteln Bei Anwendung auf Kunststoff muss der Untergrund mit einer Kunststoffgrundierung vorbehandelt werden Bei Verwendung die Nebenflächen immer abdecken, am besten mit Folie fixieren Trocknung (bei +25 °C): staubtrocken nach 20–30 Min., griffest nach 1–2 Std., ausgehärtet nach 24–48 Std. Die Trocknungszeit ist abhängig von der Umgebungstemperatur, der Luftfeuchtigkeit, und der aufgetragenen Schichtstärke</p>
<b>Hinweise</b>	<p>Nach Gebrauch Dose umdrehen und Düse ca. 3 Sek. freisprühen Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle prüfen Dieser Artikel stellt selbst keinen Dekorations- oder Unterhaltungszweck dar, sondern dient der Beschichtung/Versiegelung von Gegenständen und Oberflächen</p>
<b>Arbeitsgeräte / Reinigung</b>	<p>Evtl. verschmutzte Gegenstände mit Universal-Verdünnung reinigen Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen</p>
<b>Lagerung / Haltbarkeit</b>	<p>Im geschlossenen Originalgebinde kühl, trocken und frostfrei gelagert mind. 1 Jahr nach Kaufdatum haltbar Behälter dicht geschlossen zwischen +5 °C und +25 °C und entfernt von anderen Hitzequellen lagern</p>
<b>Entsorgungshinweis</b>	<p>P501 Inhalt/Behälter der Entsorgung gemäß den örtlichen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften zuführen.</p>

Sicherheitshinweise / Gefahrenhinweise Komponente A:



Gefahr

- P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.
- P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen.
- P211 Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen.
- P251 Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch.
- P261 Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden.
- P271 Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.
- P280 Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/ Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen.
- P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
- P410+P412 Vor Sonnenbestrahlung schützen und nicht Temperaturen über 50 °C/122 °F aussetzen.
- P501A Inhalt/Behälter der Entsorgung gemäß den örtlichen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften zuführen.

- H222 Extrem entzündbares Aerosol.
- H229 Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten.
- H315 Verursacht Hautreizungen.
- H319 Verursacht schwere Augenreizung.
- H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

Sicherheitshinweise /  
Gefahrenhinweise  
Komponente B:



Gefahr

- P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.
- P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen.
- P211 Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen.
- P251 Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch.
- P261 Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden.
- P271 Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.
- P280L Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/ Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen.
- P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
- P410+P412 Vor Sonnenbestrahlung schützen und nicht Temperaturen über 50 °C/122 °F aussetzen.
- P501A Inhalt/Behälter der Entsorgung gemäß den örtlichen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften zuführen.
- H222 Extrem entzündbares Aerosol.
- H229 Behälter steht unter Druck: Kann bei Erwärmung bersten.
- H315 Verursacht Hautreizungen.
- H319 Verursacht schwere Augenreizung.
- H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

Enthält N,N-1,6-Hexanediylbis[12-hydroxyoctadecanamide]. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.