



Chromlack

- Sprühlack
- zur Oberflächengestaltung
- für Innen

Verbrauch	Je nach Untergrund: ca. 200 ml/m ²
Einsatzgebiete	<ul style="list-style-type: none">■ Einsatzgebiete: Innen■ Ausgezeichnete Deckkraft auf vielen Oberflächen, z. B. Metall, Holz, Kunststoff, Glas, Stein, Pappe, Karton, Putz, Naturstein
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none">■ Schnelltrocknender Acrylharzlack■ Kratz-, stoß- & schlagfest
Verarbeitung	<p>Alle Flächen müssen trocken, sauber und rostfrei sein Glatte Flächen leicht anschleifen Für gute Belüftung sorgen Optimale Verarbeitungstemperatur +16 °C bis +25 °C Vor Gebrauch Sprühdose kräftig schütteln (ca. 1-2 Min.) Probesprühen Flächen aus einer Entfernung von 25-30 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. Nicht übersprühbar mit Klarlack/Glanzlack Bei Anwendung auf Kunststoff muss der Untergrund mit einer Kunststoffgrundierung vorbehandelt werden Bei Verwendung die Nebenflächen mit Folie abdecken, am besten die Folie fixieren Trocknung (bei +25 °C): staubtrocken nach ca. 15 Min., griffest nach 1-2 Std., ausgehärtet nach 1-2 Tagen</p>
Hinweise	<p>Die Sprühdose muss vor dem ersten Einsatz durch ca. 3 Sek.-Sprühvorgang freigesprüht werden, erst dann wird die eigentliche Sprühfarbe aktiviert Dieser Artikel stellt selbst keinen Dekorations- oder Unterhaltungszweck dar, sondern dient der Beschichtung/Versiegelung von Gegenständen und Oberflächen</p>
Arbeitsgeräte / Reinigung	<p>Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen Evtl. verschmutzte Gegenstände mit Universal Verdünnung reinigen</p>
Lagerung / Haltbarkeit	<p>Behälter dicht geschlossen zwischen +5 °C und +25 °C und entfernt von anderen Hitzequellen lagern Im geschlossenen Originalgebinde kühl, trocken und frostfrei gelagert mind. 1 Jahr nach Kaufdatum haltbar</p>
Entsorgungshinweis	<p>P501 Inhalt/Behälter der Entsorgung gemäß den örtlichen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften zuführen.</p>

Sicherheitshinweise / Gefahrenhinweise



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.
- P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
- 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.
- H410 Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitshinweise /
Gefahrenhinweise



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.
- P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
- 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.
- H410 Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.