



Buntlack Spray

- für viele Oberflächen im Innen- & Außenbereich
- schnelltrocknend, kratz-, stoß- & schlagfest



Verbrauch	Je nach Untergrund ca. 200 ml/m ²
Einsatzgebiete	<ul style="list-style-type: none"> ■ Ausgezeichnete Deckkraft auf vielen Oberflächen, z. B. Metall, Holz, Kunststoff, Glas, Stein, Pappe, Karton, Putz, Naturstein ■ Zum Lackieren und Reparieren von verschiedenen Oberflächen
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> ■ Schnelltrocknender Alkydharzlack
Arbeitsvorbereitung	<ul style="list-style-type: none"> ■ Anforderungen an den Untergrund Alle Flächen müssen sauber, trocken, fett- und rostfrei sein ■ Vorbereitungen Glatte Flächen leicht anschleifen
Verarbeitung	<p>Die Sprühdose muss vor dem Einsatz durch ca. 3 Sek.-Sprühvorgang freigesprüht werden, erst dann wird die eigentliche Sprühfarbe aktiviert</p> <p>Für gute Belüftung sorgen</p> <p>Optimale Verarbeitungstemperatur: +16°C bis +25°C</p> <p>Vor Gebrauch Sprühdose kräftig schütteln (ca. 1-2 Min.)</p> <p>Probesprühen</p> <p>Flächen aus einer Entfernung von 25-30 cm gleichmäßig im Kreuzgang einsprühen und kurz trocknen lassen</p> <p>Bei Verwendung die Nebenflächen mit Folie abdecken, am besten die Folie fixieren</p> <p>Im Abstand von 2-10 Min. mehrere dünne Schichten aufsprühen</p> <p>Überlackierbar innerhalb von 2 Std., oder erst nach vollständiger Aushärtung nach ca. 2 Wochen</p> <p>Nach Gebrauch Dose umdrehen und Düse ca. 3 Sek. freisprühen, um ein Verstopfen der Düse zu verhindern</p> <p>Trocknung (bei +25°C): Staubtrocken nach ca. 25 Min., griffest nach 1-2 Std., durchgetrocknet nach 1-2 Tagen</p>
Verarbeitungshinweise	Auch nach Durchrocknung nicht mit Acryllack oder NC-Lack übersprühen
Hinweise	Die Dosenkappe identifiziert die Farbe
Arbeitsgeräte / Reinigung	Evtl. verschmutzte Gegenstände mit Universal-Verdünnung reinigen Reinigungsreste ordnungsgemäß entsorgen
Lagerung / Haltbarkeit	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 Hitzequellen lagern
Entsorgungshinweis	P501 Inhalt/Behälter der Entsorgung gemäß den örtlichen/regionalen/nationalen/internationalen Vorschriften zuführen.

Sicherheitshinweise / Gefahrenhinweise



- Gefahr
- 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.
 - P260G Nebel/Dampf/Aerosol nicht einatmen.
 - P271 Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.

- P280 Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/ Augenschutz/ Gesichtsschutz/ Gehörschutz tragen.
- P304+P340 BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen.
- 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.
- H373 Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition.
Enthält Cobaltbis(2-ethylhexanoat). Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Achtung! Beim Sprühen können gefährliche lungengängige Tröpfchen entstehen. Aerosol oder Nebel nicht einatmen.