

TECHNISCHES MERKBLATT

Peter Kwasny GmbH, Heilbronner Str. 96
74831 Gundelsheim / Deutschland
Telefon: +496269 95-0, Fax: +496269 95-80
www.spraymax.com / www.kwasny.com / info@kwasny.de

Auto-K Basic **Zinkstaub-Spray** **150 ml** **Art. Nr. 33054**



Produktdaten

Beschreibung / Verwendungszweck

Das Auto-K Zinkstaub-Spray ist eine hochwirksame, metallische Rostschutzgrundierung auf Zinkbasis. Der hohe Zinkgehalt versiegelt langfristig und garantiert einen hohen Korrosionsschutz, auch bei Temperaturen über 400° C. Das Produkt ist hervorragend geeignet für alle KFZ-Teile, die nicht überlackiert werden, z.B. Auspuffanlagen, Schweißnähte, verzinkte Teile und Karosserie-Innenseiten.

Eigenschaften

- Hochwirksame metallische Rostschutz-Grundierung
- Verhindert die Korrosion ohne zusätzliches Überlackieren
- Besonders geeignet für alle Gegenstände, die nicht lackiert werden sollen, z.B. Teile im Motorraum, Auspuffrohre, Schweißnähte, verzinkte Teile und Karosserie-Innenseiten.

Materialbasis

Spezielle Bindemittelkombinationen

Farbton

grau

VOC-Wert (EU)

56,64

Untergrund

Eisen, Stahl, verzinkter Stahl, Schweißnähte
(gereinigt, staub- und fettfrei)

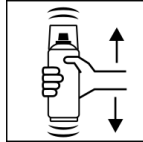
Verarbeitung

Schutzmaßnahmen



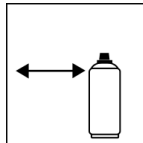
Persönliche Schutzausrüstung tragen.
(Handschuhe/Schutzbrille)
Nähere Hinweise siehe Sicherheitsdatenblatt.

Schütteln



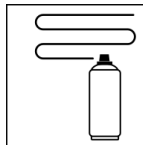
Dose 2 Minuten gründlich schütteln - vom hörbaren Anschlag der Mischkugel an gerechnet

Spritzabstand



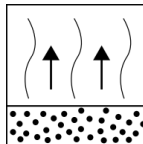
15 cm - 25 cm,
Dose möglichst senkrecht halten.

Spritzgänge



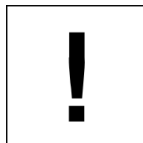
2 Kreuzgänge: ca. 40 - 50 µm
Beginnen Sie mit dem Sprühen außerhalb der Lackierfläche und tragen Sie gleichmäßig im Kreuzgang mehrere dünne Schichten auf.
Unter Kreuzgang versteht man das Aufsprühen einer zunächst horizontalen und anschließend einer vertikalen Schicht.

Ablüftzeiten



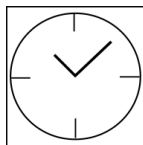
Zwischenablüftzeit ca. 2 - 3 min zwischen den Spritzgängen. Um Sprühnebel zu vermeiden ist für ausreichende Luftzufuhr zu sorgen.

Verarbeitungsbedingungen



Optimale Verarbeitung bei 18° C - 25° C.
Untergrund muss trocken, staub- und fettfrei sein.

Trocknung



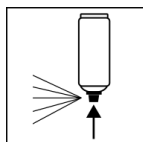
staubtrocken: 10 - 15 min
griffest: 30 min

Lackieraufbau

Lackieraufbau:

Keine Vorbehandlung mit Grundierungen. Nicht mit anderen Lacken (Decklacken und Klarlacken) überlackieren.
Überlackierbar mit sich selbst, zu jedem Zeitpunkt.

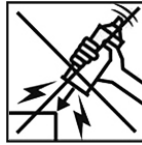
Arbeitsende



Nach Beenden des Lackiervorganges Dose umdrehen und 3 - 5 Sekunden sprühen um das Ventil zu reinigen.

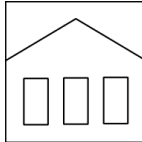
Ergänzende Hinweise

Wichtige Hinweise



Vermeiden Sie Stöße, Reibung und Schläge.

Lagerstabilität



Die Dose ist aufrecht stehend, trocken und geschützt vor chemischen und mechanischen Einflüssen zwischen 15 - 25° C zu lagern und zu transportieren. Die Sicherheitshinweise auf der Dose sowie alle gesetzlichen Bestimmungen des Lagerortes sind zu beachten.

Entsorgung



Die restentleerten Spraydosen sind als Wertstoff zu entsorgen. Dosen mit ausgehärtetem Material sind als Sonderabfall zu entsorgen.

Anmerkung

Vor der Anwendung sind die Sicherheitshinweise stets sorgfältig zu lesen und zu beachten.

Die Inhalte in diesem Technischen Datenblatt wurden mit größter Sorgfalt erstellt und entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie dienen dem Anwender als anwendungstechnische Information und stellen keine Garantie bestimmter Eigenschaften dar. Die Angaben sind unverbindlich und wir übernehmen keine Haftung für Ihre Richtigkeit, Genauigkeit und Vollständigkeit. Sie befreien den Anwender bei der Verarbeitung nicht, unsere Produkte auf Ihre Eignung für die beabsichtigte Verwendung eigenverantwortlich selbst zu prüfen. Auf den Produktetiketten befindliche Warnhinweise sind zu beachten. Unsere Marken und Patente sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte vorbehalten. Wir behalten uns vor, die Inhalte der Informationen ohne vorherige Ankündigung zu jeder Zeit zu aktualisieren, zu ändern und zu ergänzen.