

Produktdatenblatt

I2802V | April 2015

VOC-konform



Diese Produkte sind nur für den fachmännischen Gebrauch bestimmt

2K Klarlack P190-9050 Spraydose

Produkte	Beschreibung
P190-9050	2K Klarlack Spraydose

Produktbeschreibung:

2K Klarlack P190-9050 ist ein speziell auf die Spraydosens-Anwendung abgestimmtes Produkt. 2K Klarlack P190-9050 bietet einen sehr guten Verlauf, Trocknung und Glanz. Die Spraydose bietet konstanten Zerstäubungsdruck, ein gleichmäßiges Spritzbild und ist somit ideal für professionelle Lackiererergebnisse im Bereich der PkW Kleinreparatur, sowie zur schnellen Erstellung von Farbmusterblechen geeignet.

Produkttyp:

2K Acrylat-Polyurethan Bindemittelkombination

VERFAHREN

	Vorbereitung der Untergründe, siehe „Allgemeine Verarbeitungshinweise“
	Produkt vor der Verarbeitung wie unter Punkt 4.) „Auslösen der 2K Spraydose“ vorbereiten
	Die Verarbeitungszeit der aktivierten Spraydose beträgt ca. 12 Stunden bei 20°C Raumtemperatur. Höhere Umgebungstemperaturen verkürzen und niedrigere Umgebungstemperaturen verlängern die Verarbeitungszeit. Praxis-Tip: Nach dem Aktivieren der Spraydose, Datum und Uhrzeit auf der Spraydose notieren.
	1,5 bis 2 Spritzgänge mit Zwischenablüfzeit auftragen. Das ergibt eine Trockenschichtstärke von 50 µm.
	Zwischenablüfzeit: 2-3 Minuten je nach Temperatur Endablüfzeit: 0-5 Minuten je nach Trockenofen (0 Min. bei Kombikabine / 5 Min. bei Trockenofen)
	Ofentrocknung: 25 Minuten bei 60°C Objekttemperatur IR-Trocknung: 10-15 Minuten je nach Farbton und Strahler-Typ / Hinweise des Herstellers beachten
	Sobald die Spraydose leer ist, Dose umdrehen und Ventil leersprühen. Die restentleerten Spraydosen als Wertstoff entsorgen.
	Schutzhandschuhe (z.B. aus Latex oder Nitril) tragen
	Geeigneten Atemschutz verwenden

ALLGEMEINE VERARBEITUNGSHINWEISE

1. Anwendungsbereich

- Kleinreparaturen / Spot Repair
- Erstellung von Farbmusterblechen

2. Untergründe

- Aquabase Plus Wasserbasislack
- Intakte, geschliffene Altlackierung





3. Vorbehandlung der Untergründe

Der Basislack muss vollständig matt abgelüftet sein.

Altlackierungen müssen vorher matt geschliffen und gereinigt werden /

(z.B. mit Schleifreiniger P562-106 oder mit feinem, grauem Schleifpad und mit Reiniger P850-1834/1440)

4. Auslösen der 2K Spraydose

- 1)  Spraydose vor dem Auslösen 2 Minuten gründlich schütteln
- 2)  Roten Druckknopf aus der Kappe entnehmen.
Spraydose umdrehen und den Druckknopf auf den Stift im Dosenboden aufsetzen.
- 3)  Spraydose mit der Kappe kopfüber auf festen Untergrund stellen.
Roten Auslöseknopf mit dem Handballen bis zum Anschlag drücken.
- 4)  Spraydose nach dem Auslösen erneut 2 Minuten gründlich schütteln.

Die Verarbeitungszeit der aktivierten Spraydose beträgt ca. 12 Stunden bei 20°C Raumtemperatur.
Höhere Umgebungstemperaturen verkürzen und niedrigere Umgebungstemperaturen verlängern die Verarbeitungszeit.



Der EU VOC-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie IIB.e) in verarbeitungsfähiger Form ist maximal 840 g/Liter.
Der VOC-Gehalt dieses Produktes in verarbeitungsfähiger Form beträgt maximal 840 g/Liter.

Diese Produkte sind nur für den fachmännischen Gebrauch bestimmt.

Die Angaben in diesem technischen Datenblatt entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik und dienen als anwendungstechnische Unterstützung des Anwenders. Die hier enthaltenen Informationen sind unverbindlich und PPG wird keinerlei Haftung für ihre Richtigkeit, Genauigkeit und Vollständigkeit übernehmen. Sie entbindet den Anwender nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Aus den Angaben in diesem Datenblatt kann keine Garantie bestimmter Eigenschaften abgeleitet werden. Wir behalten uns vor, den Inhalt der Datenblätter jederzeit dem aktuellen Stand der Technik anzupassen, ohne vorherige Ankündigung und ohne Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen. Diese Bestimmungen gelten für alle Änderungen und Ergänzungen uneingeschränkt fort.

Alle Rechte vorbehalten. Alle Marken und Patente sind urheberrechtlich geschützt.

Es gelten unsere Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen

Beachten Sie bitte die Gesundheits- und Sicherheits-Informationen in den Sicherheitsdatenblättern. Diese stehen auch unter www.nexaautocolor.de zur Verfügung.

Wenden Sie sich bitte wegen weiterer Informationen an:

PPG Deutschland Sales & Services GmbH
Geschäftsbereich Nexa Autocolor
Postfach 201 - 40702 Hilden
Düsseldorfer Straße 80, 40721 Hilden
Tel 02103 / 791 - 1, Fax 02103 / 791 - 601
E-Mail: autocolorgermany@ppg.com