

Beschreibung

7014 ist ein schneller 1K-Adhäsionspromotor in Aerosol zum Grundieren einer großen Mehrheit von Kunststoffsubstraten. Geeignet für die meisten in der Automobilindustrie verwendeten Kunststoffe wie Stoßstangen, Zierleisten usw.

Eigenschaften

- ausgezeichnete Haftung auf den meisten Kunststoffsubstraten
- schnelle Trocknung
- leichte Silberfärbung für einfachere Anwendungsbeurteilung

Vorbereitung der Grundlage

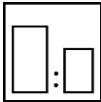
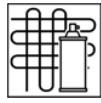
Spülen Sie den Untergrund gründlich mit sauberem Wasser ab. Das Substrat föhnen, mit 9515 Anti-Sil Silikonentferner entfetten. Die nicht grundierten Kunststoffteile mit einem feinen Abriebpad abreiben, um glatte Substrate und ein mittelgroßes Abriebpad für strukturierte Substrate herzustellen. Mit 9515 Anti-Sil Silikonentferner erneut entfetten.

Wenn die Kunststoffoberfläche inkonsistent erscheint, wird empfohlen, das Teil 30 Minuten lang bei 60°C zu "flammen" oder vorzubrennen.

Der Haftvermittler ist nicht für die Anwendung auf Polystyrol (PS), reinem Polypropylen (PP) und reinem Polyethylen (PE) geeignet, das als nicht lackierbar angesehen wird. Nicht auf vorgrundierten Kunststoffteilen anwenden. Wenn Sie sich hinsichtlich des Kunststofftyps nicht sicher sind, testen Sie die Haftung vor dem Nacharbeiten.

Zusätzlich wird die Verwendung des antistatischen Entfettungstuchs (Art.-Nr. 2215) empfohlen. Aufgrund der unterschiedlichsten Kunststoffe und Mischungen auf dem Markt empfehlen wir, das Produkt vorab an Original-Kunststoffteilen zu testen (Anwendung und Haftung). Wenn das Kunststoffteil bereits werkseitig grundiert ist, sollte diese Grundierung abgeschliffen werden. Wenn die Werksgrundierung nicht beständig gegen 7050 oder Nitroverdünnung ist, sollte sie abgeschliffen werden.

Auftrag

	<p>Mischverhältnis</p> <p>Das Produkt ist für Verwendung geeignet! Vor Gebrauch gut schütteln!</p>
	<p>Auftrag</p> <p>Zahl der Schichten: 1 – 2</p> <p>Zeit zwischen den Schichten (20°C): 5 – 10 min</p> <p>Zeit vor dem Überlackieren (20 C): 15 – 20 min</p> <p>Dicke des Trockenfilms: 5 – 7 Mikron</p> <p>Trockenzeit (20°C): 15 – 30 min</p>



Überlackieren

Schleifen:

Überlackierbar mit:

Bei normalem Gebrauch nicht erforderlich. Nach 2h ist von Applikation schleifen notwendig.

Basislacke (auf Wasserbasis, auf Lösungsmittelbasis), Decklacke, Grundierungen

Wichtig

Vergewissern Sie sich, dass das Produkt vor dem anschließenden Auftragen des Lacks durch und durch trocken ist. Die empfohlene Schichtdicke nicht überschreiten, da dies die Trocknungszeit wesentlich verlängern kann.

Eine Nichtbefolgung der Hinweise kann die Haftung beeinträchtigen.

Produktnummer	Beschreibung	Inhalt	Verpackung
7014-S-0,5	Silber	500 ml	12

VOC

VOC 2004/42/IIB(a)(840) <839

Haltbarkeit

Mindestens 24 Monate vom Datum der Produktion unter normalen Lagerbedingungen und bei der ungeöffneten Dose.

Weitere Informationen

NUR FÜR PROFESSIONELLE VERWENDUNG!

Immer die Anweisungen lesen.

WICHTIG:

Dieses Produkt enthält gefährliche Substanzen, deswegen muss man bei der Arbeit immer die entsprechende Schutzausrüstung verwenden/tragen. Für weitere Hinweise lesen Sie die Verpackungsanweisung und das Datenblatt. Personen, die dieses Produkt für andere Zwecke und unter anderen Bedingungen verwenden als in diesem Blatt empfohlen, wirken auf eigene Gefahr. Der Benutzer muss alle notwendigen Schritte vornehmen, um die örtlichen Vorschriften zu berücksichtigen.

Beschriebene Materialien sind für den Einsatz vom professionellen, fachgerechten Personal mit entsprechender Ausrüstung entwickelt worden und sind nicht für allgemeine Verwendung bestimmt.

Beschriebene Informationen und Methoden basieren auf den besten Informationen und Erkenntnissen, über die wir verfügen und dienen vor allen als Richtlinien für die optimale Verwendung des Produkts, ohne Verantwortung für die Ausführung, Ergebnisse oder Eignung für jeden Einsatzzweck. Wir übernehmen keine Verantwortung für das Verhalten des Produkts oder Schäden, die aus der Verwendung des Produkts folgen. Vor der Verwendung muss der Benutzer prüfen, ob das das letzte gültige Datenblatt ist.

Alle Produkte, die in diesem Blatt angeführt sind, sind Warenzeichen im Besitz von Silco.