

# S2500

## PLASTIC ADHESION PROMOTER



### BESCHREIBUNG

Der Kunststoff-Haftvermittler S2500 Plastic Adhesion Promoter ist Teil des kompakten Syrox Reparaturlacksystems. Seine funktionellen Produkteigenschaften wurden speziell für unbehandelte und nicht vorgrundernde Kunststoffuntergründe entwickelt. Er trocknet sehr schnell und kann nach erfolgter Trocknung mit Syrox Füller im Nass-in-Nass Verfahren oder in der Anwendung als Syrox Schleiffüller überarbeitet werden.

### SYROX REFINISH SYSTEM



### PRODUKTLISTE

- S2500 PLASTIC ADHESION PROMOTER



### EIGENSCHAFTEN

- Geeignet für alle Pkw-Kunststoffarten.

**S2500**

**PLASTIC ADHESION PROMOTER**

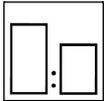
**Produktvorbereitung für die Verarbeitung**



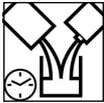
Der Einsatz von angemessener, persönlicher Schutzausrüstung während der Applikation wird dringend empfohlen, um Reizungen der Atemwege, Haut- und Augenreizungen zu vermeiden.



Neuteile aus Kunststoff im Außenbereich von Fahrzeugen 60 Min. bei 60 - 65°C tempern / zur Vorreinigung ein mit Kunststoff Reiniger getränktes Schleifpad ultrafein benutzen / zur Nachreinigung ein mit Kunststoff Reiniger angefeuchtetes Tuch verwenden  
Reparaturen an gereinigten und geschliffenen PKW-Kunststoffteilen im Außenbereich von Fahrzeugen



Gebrauchsfertig

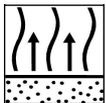


Nicht zutreffend



	Spritzdüse	Spritzdruck	
<b>Compliant</b>	1.2 - 1.3	1.5 - 2 bar	Eingangsdruck
<b>HVLP</b>	1.3 - 1.4	0.7 bar	Zerstäuberdruck

siehe Herstellerangaben

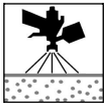


1 - 2 Spritzgänge

mit Zwischenabluft: 5 Min.

1 Spritzgang

Endabluft: 10 Min. - 15 Min.



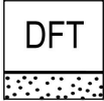
Elastifizierter 2K S3020-S3060 SANDING SURFACER

VOC-konform

Diese Produktmischung fällt nicht in den Geltungsbereich der VOC-Richtlinie

### Produkte

S2500 PLASTIC ADHESION PROMOTER



5 - 10 µm

#### Theoretische Ergiebigkeit

95 m<sup>2</sup>/l bei 1 µm Trockenschichtdicke  
Aufgrund von unterschiedlichen Activator-Eigenschaften und unterschiedlichen Mischungsverhältnissen der spritzfertigen Mischung in einigen ATI kann die theoretische Ergiebigkeit variieren.  
Hinweis: Der praktische Materialverbrauch hängt von verschiedenen Faktoren ab, z.B. Geometrie des Objekts, Oberflächenbeschaffenheit, Verarbeitungsmethode, Spritzpistoleinstellung, Eingangsdruck usw.



Nach Gebrauch mit einem geeigneten lösemittelhaltigen Pistolenreiniger reinigen.

### Hinweis

- Vor Gebrauch schütteln.
- AAS, ABS, PC und PVC mit einem geeigneten Endreiniger/Entfettungsmittel entfetten. Für PA, EP und PUR wird S2500 nicht eingesetzt.
- Bei PP und POM ist Beflammen erforderlich.
- Bei Kunststoffteilen wird die Verwendung von S7000 FLEXIBLE ADDITIVE in S3020/S3060 SANDING SURFACER und S5000 HS TOP CLEAR dringend empfohlen.
- Das Material sollte vor der Verwendung Raumtemperatur haben (18 - 25°C).

Vor der Verarbeitung beachten Sie bitte das jeweilige Sicherheitsdatenblatt. Die Warnhinweise auf der Verpackung beachten.

Alle anderen im Reparatur-Lackiersystem von Syrox aufgeführten Produkte sind aus unserem Produktsortiment. Systemeigenschaften werden nicht zugesichert, wenn das zugehörige Produkt in Kombination mit anderen Produkten oder Additiven verwendet wird, die nicht zum Produktsortiment von Syrox gehören (außer bei ausdrücklicher Freigabe).

Nur zur Benutzung durch den Fachmann. Die vorstehenden Informationen sind von uns sorgfältig ausgewählt und zusammengestellt worden und entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Die Informationen sind unverbindlich und wir übernehmen keine Haftung für ihre Richtigkeit, Genauigkeit und Vollständigkeit. Die Überprüfung der Informationen auf Aktualität und Geeignetheit für die vom Verwender beabsichtigte Anwendung obliegt dem Verwender selbst. Das in diesen Informationen enthaltene geistige Eigentum wie Patente, Marken und Urheberrechte ist geschützt. Alle Rechte vorbehalten. Sicherheitsdatenblätter sowie Warnhinweise auf der Verpackung sind zu beachten. Wir behalten uns vor, zu jeder Zeit den Inhalt der Informationen ohne vorherige Ankündigung und ohne Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen. Diese Bestimmungen gelten für die Änderungen und Ergänzungen uneingeschränkt fort.