



**PROFESSIONELLE LACKQUALITÄT IN SPRAYDOSEN.
KLEINE HELFER - GROSSER NUTZEN.**





INHALTSVERZEICHNIS

Vorwort	1
Pakete	
Spritzige Werkstatthelfer / kleine Helfer - großer Nutzen	2
Die neuen Werkstatthelfer	3
Die individuellen Werkstatthelfer	3
Komplettpakete im System	
Variables Reparatursystem Kunststoff & Metall - 1-fits-all	4
Reparatursystem Metall	4
Reparatursystem Kunststoff	5
Scheinwerfer Reparaturset	6
Komplette Sortimentsübersicht	7-11
Aerosol Technologie	
2K-Technologie	12
Variabler Sprühkopf	13
Fill-in-System / Abfüllgerät für 1K-/2K-Spraydosen	13





VORWORT

Spritzige Werkstatthelfer - kleine Helfer mit großem Nutzen - Mit der Spraydose im Prozess

Unsere Produkte in der Spraydose, im praktischen Six Pack, bieten Ihnen die ideale Voraussetzung, um effizient, zeitsparend, ungebunden und systemgerecht zu arbeiten.

Ein absolutes Muss, was in keiner Lackier-Werkstatt fehlen sollte.

Mit unseren Werkstatthelfern erzielen Sie professionelle Lackiererergebnisse im Werkstattalltag sowie bei Schönheitsreparaturen, die von einer Applikation mit einer Lackierpistole kaum zu unterscheiden sind. Gestalten Sie die tägliche Arbeit leichter und setzen Sie auf die einzigartige Lackspraytechnologie, die bei unserem Produktsortiment Verwendung findet. Neben der hohen Qualität, die sich nicht von unserem Nassmaterial aus dem Lackgebinde unterscheidet, erhalten Sie mit den zusammengestellten Six Packs mehr Eigenständigkeit im Betriebsalltag.

Weitere Vorteile sind der einfache Einsatz sowie verkürzte Prozesszeiten durch entfallende Anmisch- und Reinigungszeiten des Arbeitsgerätes. Dank dieser innovativen Aerosol Technologie, die in unseren spritzigen Werkstatthelfern Einsatz findet, wird Mobilität und Flexibilität unabhängig von Kompressoren oder Anschlüssen vereint. Ferner können Sie mit unseren vorgewählten Komplettlösungen, die wir für Sie im Hause Axalta zusammengestellt haben, einen kompletten Autoreparatur-Lackierprozess systematisch durchführen.

Eine Lackspraydose verändert die Lackierwelt

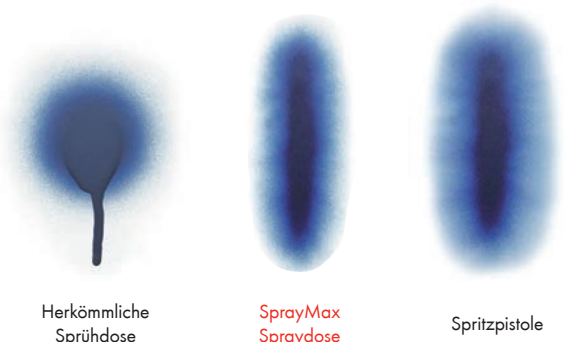
Das Maß aller Dinge in der professionellen Lackierwelt ist die Ergebnisqualität einer pneumatischen Lackierpistole. Bis vor Jahren noch wurden Lackspraydosen diese Eigenschaften nicht zugetraut. Der Markt entwickelte sich in Richtung alternativer und kostengünstiger Reparaturmethoden, für die bisher das passende Lack-Reparatursystem fehlte - hier kommt die patentierte SprayMax Aerosol Technologie gerade recht. Mit der Kombination aus SprayMax und unseren hochwertigen Reparaturprodukten werden Lackiererergebnisse erzielt, die einer Lackierpistole ähneln. Kernstück der SprayMax Lackspraydosentechnologie ist eine Kombination aus Treibmittelrezeptur, neuartiger Sprühkopf- und Ventil-Technologie. Diese Technologie ermöglicht eine Breitstrahlerzerstäubung analog einer Lackierpistole, allerdings mit weniger Overspray.



Gebinde oder Spraydose → gleiches Material - gleich hohe Standox Qualität!

Spritzbilder im Vergleich

Die erste Abbildung zeigt eine herkömmliche Sprühdose. Die Bildung von Läufern ist hier schnell gegeben. Die Technologie von SprayMax hingegen ist dem Spritzbild einer Lackierpistole nachempfunden. Allerdings ist hierbei der Overspray um ein Vielfaches reduziert.



Pakete

Paket 1

Spritzige Werkstatthelfer / kleine Helfer - großer Nutzen

Das Paket „kleine Helfer“ ist ein absolutes Muss und darf in keiner Werkstatt fehlen, da es die besten Produkte vereint, um eine professionelle Reparatur abzuwickeln.



Standex Silikonentferner 6620S ist ein lösemittelhaltiges Reinigungsmittel zum Entfernen von Silikonspuren und Verunreinigungen vor der Decklacklackierung.

- entfernt Rückstände von Fetten/Ölen- und Silikon
- unverzichtbar für ein gutes Lackierergebnis
- bestens geeignet vor Polierarbeiten zur Farbtonmessung mittels Spektrophotometer



Standex Reiniger 6800S ist ein wässriges Reinigungsmittel, das für den Einsatz vor der Basislack-Applikation entwickelt wurde. Er eignet sich auch hervorragend zur Reinigung vor Polierarbeiten und zur Vorbereitung der Farbtonmessung mittels Spektrophotometer.

- Reinigungsmittel auf Wasserbasis
- hohe Ergiebigkeit / breiter Anwendungsbereich
- Reiniger unmittelbar vor Wasserbasislack Applikation



Standex Plastik-Primer U3060S ist ein universeller 1K-Haftvermittler für alle herkömmlichen Kunststoffteile im Außenbereich von Fahrzeugen.

- Entfall von Anmisch- und Reinigungszeiten
- erzielt hohe Haftung
- einfache Verarbeitung



Standex 1K-Spotfill Primer U3020S ist ein zinkchromatfreier 1K-Primer, der sich für kleine Durchschliffstellen bis zum blanken Blech, z.B. an Ecken und Kanten eignet und kann mit Standohyd Plus oder Standoblue Basislack überlackiert werden.

- ausschließlich in der Spraydose erhältlich
- zur Vermeidung von Kontaktkorrosion
- guter Decklackstand



Standex Smart Blend Plus 5700S - einfaches und effektives Einblenden aus der Spraydose. Ein Muss in jeder Lackierkabine. Schafft übergangslose Randzonen im Beilackierbereich und sorgt somit für ein optimales Lackierergebnis.

- entwickelt für herkömmliche VOC-Klarlacke und 2K-Decklack
- einfache und effektive Anwendung
- übergangslose Randzonen im Beilackierbereich

ALTERNATIV



Standex Performance Blend 5730S wurde entwickelt, um ein einfaches und effektives Egalisieren von Beilackierzonen der neuen Klarlackgeneration zu gewährleisten.

- speziell entwickelt für den neuen Standocryl VOC-Performance-Pro-Klarlack K9590
- hervorragendes Anlösevermögen
- zuverlässiges, glänzendes Ergebnis



Standex Pistolenreiniger 6900S ist ein wirkstoffreicher Spezialreiniger zur unkomplizierten und effektiven Zwischenreinigung der Lackierpistole.

- langes Sprührörchen ermöglicht eine präzise Reinigung der Lackierpistole
- eignet sich sowohl für die Reinigung mit lösemittel- als auch wasserbasierenden Lacken verschmutzten Lackierpistolen
- zur schnellen Reinigung von Spraydosenköpfen

Paket 2

Die neuen Werkstatthelfer

Sie kennen die neuen Produkte noch nicht? Die effektiven Drei sind je im Doppelpack im Set inbegriffen, damit Sie ausreichend Material zu Verfügung haben, um die effektiven Produkte zu testen und sich voll und ganz davon überzeugen können.

Wir stellen Ihnen die neusten Produkte aus der Spraydose im Paket – die effektiven Drei – vor.

Standox Silikonentferner 6620S ist ein lösemittelhaltiges Reinigungsmittel zum Entfernen von Silikonspuren und Verunreinigungen vor der Decklacklackierung.

- entfernt Rückstände von Fetten/Ölen- und Silikon
- unverzichtbar für ein gutes Lackierergebnis
- bestens geeignet vor Polierarbeiten zur Farbtonmessung mittels Spektrophotometer

Standox VOC-Pro Füller U7530S ist ein rasant trocknender, hochfüllender Schleiffüller, der für schnelle und wirtschaftliche Lackreparaturen besonders gut geeignet ist.

- sehr gute Lufttrocknungseigenschaften
- gut schleifbar nach 30–60 Minuten bei Raumtemperatur
- guter Verlauf

Standox Pistolenreiniger 6900S ist ein wirkstoffreicher Spezialreiniger zur unkomplizierten und effektiven Zwischenreinigung der Lackierpistole.

- langes Sprühröhrchen ermöglicht eine präzise Reinigung der Lackierpistole
- eignet sich sowohl für die Reinigung mit lösemittel- als auch wasserbasierenden Lacken verschmutzten Lackierpistolen
- zur schnellen Reinigung von Spraydosenköpfen



Paket 3

Die individuellen Werkstatthelfer.

Sie wissen genau was Sie brauchen.

Nutzen Sie das individuelle Paket und stellen sich exakt die effektivsten Produkte in einem Six Pack zusammen, die Ihren Werkstattalltag erleichtern.

Komplettpakete im System

Die Komplettpakete unterstützen Sie in Ihren effizienten Prozessen. Ob Metall oder Kunststoff, mit diesen drei Six Packs optimieren Sie Ihre Prozesszeiten. Langes Suchen nach den geeigneten Produkten entfällt vollkommen. Alles griffbereit in einem kompletten Six Pack.

Variables Reparatursystem Kunststoff & Metall-1-fits-all

Sowohl im Kunststoff- als auch im Metallreparaturbereich sind Sie mit diesem variabel einsetzbaren Paket optimal aufgestellt.

Standex Silikonentferner 6620S ist ein lösemittelhaltiges Reinigungsmittel zum Entfernen von Silikonspuren und Verunreinigungen vor der Decklacklackierung.

- entfernt Rückstände von Fetten/Ölen- und Silikon
- unverzichtbar für ein gutes Lackierergebnis
- bestens geeignet vor Polierarbeiten zur Farbtonmessung mittels Spektrophotometer

Standex Reiniger 6800S ist ein wässriges Reinigungsmittel, das für den Einsatz vor der Basislack-Applikation entwickelt wurde. Er eignet sich auch hervorragend zur Reinigung vor Polierarbeiten und zur Vorbereitung der Farbtonmessung mittels Spektrophotometer.

- Reinigungsmittel auf Wasserbasis
- hohe Ergiebigkeit / breiter Anwendungsbereich
- Reiniger unmittelbar vor Wasserbasislack Applikation

Standex VOC-Nonstop-Grundierfüller U7580S ist ein universeller Grundierfüller.

- für den Einsatz auf blankem Blech und allen gängigen Kunststoffuntergründen an PKW geeignet
- guter Verlauf, gewährleistet somit einen guten Decklackstand

Fill-in-Spraydose (Farbton nach Wahl)* - weitere Informationen finden Sie auf Seite 13

Standocryl 2K-Kristall-Klarlack K9035S ist ein 2-komponentiges Produkt mit einer exzellenten Trocknung.

- guter Glanz und Fülle
- ausgezeichneter Lackstand und Verlauf
- erzielt auch bei niedrigen Temperaturverhältnissen gute Ergebnisse

Standex Smart Blend Plus 5700S - einfaches und effektives Einblenden aus der Spraydose. Ein Muss in jeder Lackierkabine. Schafft übergangslose Randzonen im Beilackierbereich und sorgt somit für ein optimales Lackierergebnis.

- entwickelt für herkömmliche VOC-Klarlacke und 2K-Decklack
- einfache und effektive Anwendung
- übergangslose Randzonen im Beilackierbereich

Reparatursystem Metall

Neben vielen anderen Vorteilen dieses Paketes erhalten Sie bei Reparaturen im Metallbereich einen optimalen Korrosionsschutz.

Standex Silikonentferner 6620S ist ein lösemittelhaltiges Reinigungsmittel zum Entfernen von Silikonspuren und Verunreinigungen vor der Decklacklackierung.

- entfernt Rückstände von Fetten/Ölen- und Silikon
- unverzichtbar für ein gutes Lackierergebnis
- bestens geeignet vor Polierarbeiten zur Farbtonmessung mittels Spektrophotometer

Standex 1K-Füllprimer U3010S ist ein zinkchromatfreier 1K- Wash Primer

- für alle gängigen metallischen Untergründe
- bietet gute Korrosionsschutzeigenschaften
- einfach anzuwenden

*Bestellbar in Ihrem zuständigen Standox Stützpunkt.
Bei Fragen kontaktieren Sie bitte Ihren Produkt Systemberater.



Standex VOC-Pro Füller U7530S ist ein rasant trocknender, hochfüllender Schleiffüller, der für schnelle und wirtschaftliche Lackreparaturen besonders gut geeignet ist.

- sehr gute Lufttrocknungseigenschaften
- gut schleifbar nach 30-60 Minuten bei Raumtemperatur
- guter Verlauf

Fill-in-Spraydose (Farbton nach Wahl) * - weitere Informationen finden Sie auf Seite 13

Standexyl 2K-Kristall-Klarlack K9035S ist ein 2-komponentiges Produkt mit einer exzellenten Trocknung.

- guter Glanz und Fülle
- ausgezeichneter Lackstand und Verlauf
- erzielt auch bei niedrigen Temperaturverhältnissen gute Ergebnisse

Standex Smart Blend Plus 5700S - einfaches und effektives Einblenden aus der Spraydose. Ein Muss in jeder Lackierkabine. Schafft übergangslose Randzonen im Beilackierbereich und sorgt somit für ein optimales Lackierergebnis.

- entwickelt für herkömmliche VOC-Klarlacke und 2K-Decklack
- einfache und effektive Anwendung
- übergangslose Randzonen im Beilackierbereich

Reparatursystem Kunststoff

Das Paket für optimale Lackierergebnisse bei Kunststoff Reparaturen in rasanter Arbeitsgeschwindigkeit.

Standex Reiniger 6800S ist ein wässriges Reinigungsmittel, das für den Einsatz vor der Basislack-Applikation entwickelt wurde. Er eignet sich auch hervorragend zur Reinigung vor Polierarbeiten und zur Vorbereitung der Farbtonmessung mittels Spektrophotometer.

- Reinigungsmittel auf Wasserbasis
- hohe Ergiebigkeit / breiter Anwendungsbereich
- Reiniger unmittelbar vor Wasserbasislack Applikation

Standex Plastik-Primer U3060S ist ein universeller 1K-Haftvermittler für alle herkömmlichen Kunststoffteile im Außenbereich von Fahrzeugen.

- Wegfall von Anmisch- und Reinigungszeiten
- erzielt hohe Haftung
- einfache Verarbeitung

Standex VOC-Pro Füller U7530S ist ein rasant trocknender, hochfüllender Schleiffüller, der für schnelle und wirtschaftliche Lackreparaturen besonders gut geeignet ist.

- sehr gute Lufttrocknungseigenschaften
- gut schleifbar nach 30-60 Minuten bei Raumtemperatur
- guter Verlauf

Fill-in-Spraydose (Farbton nach Wahl) * - weitere Informationen finden Sie auf Seite 13

Standexyl 2K-Kristall-Klarlack K9035S ist ein 2-komponentiges Produkt mit einer exzellenten Trocknung.

- guter Glanz und Fülle
- ausgezeichneter Lackstand und Verlauf
- erzielt auch bei niedrigen Temperaturverhältnissen gute Ergebnisse

Standex Smart Blend Plus 5700S - einfaches und effektives Einblenden aus der Spraydose. Ein Muss in jeder Lackierkabine. Schafft übergangslose Randzonen im Beilackierbereich und sorgt somit für ein optimales Lackierergebnis.

- entwickelt für herkömmliche VOC-Klarlacke und 2K-Decklack
- einfache und effektive Anwendung
- übergangslose Randzonen im Beilackierbereich

* Bestellbar in Ihrem zuständigen Standex Stützpunkt.
Bei Fragen kontaktieren Sie bitte Ihren Produkt Systemberater.



Scheinwerfer Reparatur Set

Sie haben den Durchblick verloren? Nutzen Sie das Scheinwerfer Reparatur Set, um vergilbte und vermattete Scheinwerferscheiben mit wenig Aufwand professionell instand zu setzen.

Das Scheinwerfer-Reparaturset bietet Karosserie- und Lackierbetrieben die Möglichkeit, Kleinschäden und Abnutzungserscheinungen an Scheinwerferscheiben mit hochwertigen Premium Lackmaterialien aus der Spraydose professionell aufzubereiten. Ein Austausch des Scheinwerfers ist nur noch bei Schäden wie Verformungen, Rissen, Löchern oder Brüchen an der Polycarbonat Scheibe erforderlich.



Das Produkt-Set im praktischen Transportkoffer mit zugehöriger Anwendungsempfehlung enthält eine 400 ml-Dose **Standox Reiniger 6800S**, eine 250 ml-Dose **Standox 1K-Scheinwerfer-Primer U3040S** und zwei 250 ml-Dosen **Standocryl 2K-Kristall-Klarlack K9035S**. Das moderne Reparatursystem mit hochwertigen Lackmaterialien in der Spraydose eignet sich hervorragend für die Beseitigung von kleinen Kratzern und Vergilbungen an Scheinwerferscheiben aus Polycarbonat.

Eigenschaften:

- abgestimmtes Lacksystem
- Reparieren statt Austauschen
- der wasserbasierende **Standox 1K-Scheinwerfer-Primer U3040S** schützt das Polycarbonat und sichert die Haftung zum Untergrund und zum **Standocryl 2K-Kristall-Klarlack K9035S**
- dauerhafter Schutz durch nachfolgende Schutzlackierung



Das Standox Scheinwerfer-Reparaturset kann unter den folgenden Artikeldaten bestellt werden:

Materialnummer: D15340213

Artikelnummer: HRS-SX

Standox weist ausdrücklich darauf hin, dass es sich bei diesem Dokument lediglich um eine Anwendungsempfehlung handelt. Eine Haftung für die Anwendung ist in diesem Zusammenhang ausgeschlossen und die Verwendung des Scheinwerfer-Reparaturset erfolgt auf eigene Gefahr und Verantwortung, soweit nicht anderweitig gesetzlich geregelt.

Die komplette Sortimentsübersicht

Alles auf einen Blick

Standex Silikonentferner 6620S in der 400 ml Spraydose



Verarbeitung:

Hochwertiger Silikonentferner für Kunststoffteile und konventionelle Lackmaterialien.

Standex Silikonentferner 6620S ist ein Gemisch aus langsam verdunstenden organischen Lösemitteln und wird hauptsächlich zum Entfernen von Öl- und Fettrückständen auf Metall und Kunststoff eingesetzt.

Vorteile:

- entfernt Rückstände von Fetten und Silikon
- unverzichtbar für ein gutes Lackierergebnis
- hohe Ergiebigkeit
- enthält milde Lösemittel

Artikeldaten
4024669620283
02078030



2004/42/
IIB(e)(840)690

Standex Reiniger 6800S in der 400 ml Spraydose



Verarbeitung:

Lösemittelarmer, milder Silikonentferner besonders für Wasserbasislacke.

Standex Reiniger 6800S ist ein wässriges Reinigungsmittel mit einem geringen Anteil an organischen Lösemitteln.

Vorteile:

- geruchsmild
- reduzierter Lösemittelgehalt
- Reinigungsmittel auf Wasserbasis
- zur Vorreinigung von angeschliffenen Flächen

Artikeldaten
4024669780208
02078020



2004/42/
IIB(e)(840)690

Standex 1K-Füllprimer U3010S in der 400 ml Spraydose



Verarbeitung:

Der **Standex 1K-Füllprimer U3010S** ist ein füllstarker und einfach zu verarbeitender 1-Komponenten-Primer mit hervorragendem Korrosionsschutz und ausgezeichneter Haftung.

Vorteile:

- Schweißprüfzeugnis
- 1K-Säureprimer
- hervorragender Korrosionsschutz
- einfach anzuwenden (1K-Material)
- in verschiedenen Farbtönen verfügbar
- glatter Verlauf, schnelle Trocknung
- gute Schleifbarkeit
- gute Haftungseigenschaften

Artikeldaten
4024669757767, 02075776 weiß
4024669756609, 02075660 hellgrau
4024669756791, 02075679 dunkelgrau
4024669757507, 02075750 schwarz



2004/42/
IIB(e)(840)700

6620S

1 - 3 = 10 - 40 µm
2 min schütteln
25 cm Abstand

10 - 30min
20°C

Standex 1K-Spotfill Primer U3020S
in der 400 ml Spraydose



Verarbeitung:

Standex 1K-Spotfill Primer U3020S ist ein zinkchromatfreier 1K-Primer, der sich für kleinste Durchschliffstellen bis zum blanken Blech, z.B. an Ecken und Kanten eignet. Er kann mit Standohyd Plus oder Standoblue Basislack überlackiert werden.

Vorteile:

- zur Vermeidung von Kontaktkorrosion
- freigegeben unter wässrigen Basislack Systemen
- kurze Abluftzeit, schnell überlackierbar
- Applikation in einem Arbeitsgang
- guter Decklackstand
- bei Bedarf leicht köpfbar mit soft pad ultrafein

Artikeldaten
4024669862133
02086213



Standex 1K-Haftprimer U3030S
rotbraun in der 400 ml Spraydose



Verarbeitung:

Der **Standex 1K-Haftprimer U3030S** ist ein chromatfreier 1-Komponenten-Säureprimer. Er erhöht den Korrosionsschutz und ist einfach in der Verarbeitung. Einsetzbar ist das Produkt als Grundierung für zu verschweißende Teile in nur einem Spritzgang (Schweißprüfzeugnis ist vorhanden). Er eignet sich auch als Grundierung unter 2K-Füllern. Optimal für kleinere Reparatur- und Durchschliffstellen.

Vorteile:

- 2 Spritzgänge
- einfache Verarbeitung
- 1K-Säureprimer
- Schweißprüfzeugnis
- chromatfrei
- hervorragender Korrosionsschutz
- sehr gute Haftung

Artikeldaten
4024669751482
02075148



Standoflex Plastik-Primer U3060S
in der 400 ml Spraydose



Verarbeitung:

Anwenderfreundliche 1K-Kunststoffgrundierung in der Spraydose.
Der **Standoflex Plastik-Primer U3060S** ist ein 1-Komponenten-Primer für die 3-Schicht-Kunststofflackierung. Er ist einfach in der Handhabung und haftet auf allen gängigen PKW Kunststoffteilen im Außenbereich.

Vorteile:

- ein leichter, dünner und gleichmäßiger Spritzgang genügt
- einfache Verarbeitung
- gute Haftung auf allen PKW-Kunststoffteilen außen
- 1K-Primer für die 3-Schicht-Kunststofflackierung
- sehr schnelle Trocknung

Artikeldaten
4024669849967
02084996



Standex Reaktiv-Haftprimer U3100S
in der 250 ml Spraydose



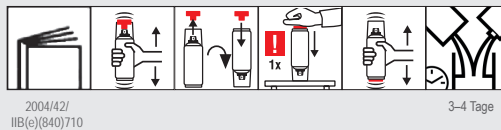
Verarbeitung:

Extrem korrosionsbeständiger 2K-Wash Primer. **Standex Reaktiv-Haftprimer U3100S** ist ein zinkchromat- und phenolfreier säurehärtender 2K-Wash Primer für metallische Untergründe, insbesondere für Aluminium, Stahlblech und verzinkte Stahlbleche.

Vorteile:

- 2K-Technologie
- langes Potlife
- bietet dank passivierender Eigenschaften hervorragenden Korrosionsschutz
- ermöglicht eine einfache Verarbeitung
- lasierender 2K-Säureprimer
- optimale Haftung
- hervorragender Korrosionsschutz
- Bestandteil von Reparatursystemen mit OEM-Freigabe
- schnelle Trocknung
- überlackierbar mit allen 2K-Acryl Füllern

Artikeldaten
4024669756876
02075687



Standex EP-Grundierfüller U7200S
in der 250 ml Spraydose



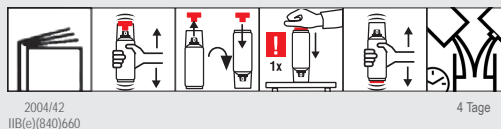
Verarbeitung:

Der **Standex EP-Grundierfüller U7200S** ist ein universeller chromatfreier 2K-Korrosionsschutz-Grundierfüller auf Epoxidbasis für Stahl und verzinkte Untergründe mit hoher Freilagerbeständigkeit. Er bietet eine gute Isolierung thermoplastischer Untergründe. Auch für kleinere Reparatur- und Durchschleifstellen geeignet.

Vorteile:

- 2K-Technologie
- langes Potlife
- gute Isolierwirkung
- gute IR-Eignung
- Grundierung für Standox Polyester-Spritzplastik U1100 auf Zink
- gute Freilagerbeständigkeit
- universeller Grundierfüller auf Epoxidbasis
- liefert guten Korrosionsschutz
- exzellente Haftungs- und Korrosionsschutzeigenschaften, auch auf kritischsten Untergründen, wie z.B. Aluminium

Artikeldaten
4024669780147
02078014



Standex VOC-Pro Füller Kurz U7530S
in der 400 ml Spraydose



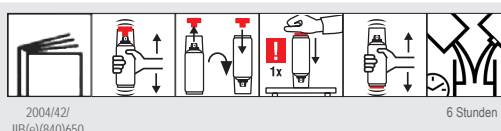
Verarbeitung:

Standex VOC-Pro Füller Kurz U7530S ist ein rasant trocknender, hochfüllender Schleif-füller, der für schnelle und wirtschaftliche Lack-reparaturen besonders gut geeignet ist.

Vorteile:

- 2K-Technologie
- Potlife 1 Arbeitstag
- sehr gute Lufttrocknungseigenschaften
- gut schleifbar nach 30-60 Minuten bei Raumtemperatur
- guter Verlauf

Artikeldaten
4024669620290
02075730



Standex VOC-Nonstop-Grundierfüller U7580S in der 250 ml Spraydose



Verarbeitung:

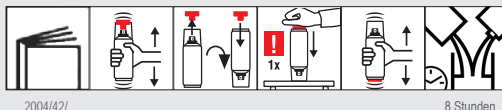
Gute Haftungs- und Korrosionseigenschaften zeichnen den **Standex VOC-Nonstop-Grundierfüller U7580S** aus. Er kann direkt auf Stahl- und Aluminium-Untergründe in der PKW-Reparaturlackierung aufgetragen werden. Mit seinen speziellen Eigenschaften kann er auch direkt auf allen üblichen Kunststoffuntergründen in der PKW-Reparaturlackierung eingesetzt werden. So können mit nur einem Produkt viele unterschiedliche Untergründe wirtschaftlich (z.B. im Nass-in-Nass-Verfahren) grundiert bzw. lackiert werden.

Vorteile:

- 2K-Technologie
- Potlife 1 Arbeitstag
- eignet sich zum Einsatz direkt auf blankem Blech und allen gängigen Kunststoffuntergründen an PKWs
- kann als Nass-in-Nass Füller verwendet werden
- bietet schnelle Überlackierbarkeit mit allen Basislacken/Decklacken (Nass-in-Nass)
- besitzt einen sehr guten Decklackstand
- dient als Reparaturlösung unter Spritzspachtel
- gute Korrosionsschutz- und Haftungseigenschaften
- sehr gute Verarbeitungseigenschaften
- kurze Abluftzeit

Artikeldaten

4024669780161, 02078016 hellgrau
4024669780178, 02078017 schwarz



2004/42/
IIB(e)(840)640

8 Stunden

Standocryl 2K-Kristall-Klarlack K9035S in der 250 ml Spraydose



Verarbeitung:

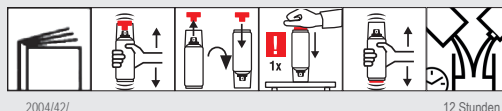
2K-Klarlack Spraydose für die Kleinschaden-Reparatur.
Standocryl 2K-Kristall-Klarlack K9035S ist ein Klarlack für kleinere PKW-Reparaturen. Ein glatter Verlauf und ein sehr guter Glanz zeichnen ihn aus.

Vorteile:

- 2K-Technologie
- Potlife 1 Arbeitstag
- glatter Verlauf und sehr guter Glanz
- exzellente Trocknung
- für kleinere Reparaturen geeignet
- sehr gute Polierbarkeit
- ausgezeichneter Lackstand
- geeignet auch bei niedrigeren Umgebungstemperaturen

Artikeldaten

4024669757170
02075717



2004/42/
IIB(e)(840)640

12 Stunden

Standex Smart Blend Plus 5700S in der 400 ml Spraydose



Verarbeitung:

Bei **Standex Smart Blend Plus 5700S** handelt es sich um eine Beispritzverdünnung, um optimale Beilackierungsergebnisse und Übergänge zur Altackierung zu erzielen.

Vorteile:

- für übergangslose Randzonen im Beilackierbereich
- Beispritzverdünnung für Standocryl Klarlack und Standocryl VOC- Decklacke
- hervorragendes Anlösevermögen
- gute Benetzung auf allen Untergründen
- führt zu einem sehr feinen Übergangsbereich zur Altackierung

Artikeldaten

D12828247
02078008



2004/42/
IIB(e)(840)750

**Standex Performance Blend 5730S
in der 400 ml Spraydose**



Verarbeitung:

Standex Performance Blend 5730S ist eine Verdünnung für die Beilackierung auf Alt- und Werkslackierungen. Sie eignet sich hervorragend zum einfachen und effektiven Beilackieren von Klarlacken der neuen Generation.

Vorteile:

- sehr gute Benetzung auf dem frischen Klarlackfilm sowie der Altlackierung
- sehr feine Übergangszone zur Alt- und Werkslackierung
- ausgezeichnetes Anlösevermögen und Strukturangleichung
- feiner Übergang in der Ausblendzone
- geringer Polieraufwand
- zuverlässiges, glänzendes Ergebnis

Artikeldaten
4024669616286
02078753



2004/42/
IIB(e)(840)810

**Standex SprayMax Lackspray
mattschwarz
in der 400 ml Spraydose**



Verarbeitung:

Für Decklackierungen und Spot Repair Anwendungen an Fahrzeugen und Motorrädern.

Vorteile:

- leichte Verarbeitung
- hohe Ergiebigkeit
- hervorragendes Deckvermögen
- schnelle Trocknung
- sehr guter Verlauf
- leichtes Beilackieren

Artikeldaten
4024669751567
02075156



2004/42/
IIB(e)(840)690

2 min. schütteln
25 cm Abstand

**Standex Pistolenreiniger 6900S
in der 400 ml Spraydose**



Verarbeitung:

Standex **Pistolenreiniger 6900S** reinigt Lackierpistolen gründlich, effizient und schonend von sämtlichen Verunreinigungen. Durch die starke Lösemittelkraft werden 1K Lösungsmittel- und wasserbasierte Produkte sowie nicht vollständig ausgehärtete 2K-Lacke problemlos entfernt. Die Reinigung der Lackierpistolen mit 6900S ist extrem zeitsparend. Die 400 ml Sprühdose kann mit einem kurzen und langen Sprühhöhrchen für eine effiziente und komfortable Anwendung ausgestattet werden und ist somit eine flexible, kostengünstige Alternative zum Lackierpistolenreinigungsgerät.

Vorteile:

- langes Sprühhöhrchen ermöglicht eine präzise Reinigung der Lackierpistole
- eignet sich sowohl für die Reinigung mit lösemittel- als auch wasserbasierenden Lackenverschmutzten Lackierpistolen
- zur schnellen Reinigung von Spraydosenköpfen

Artikeldaten
4024669620276
02078022

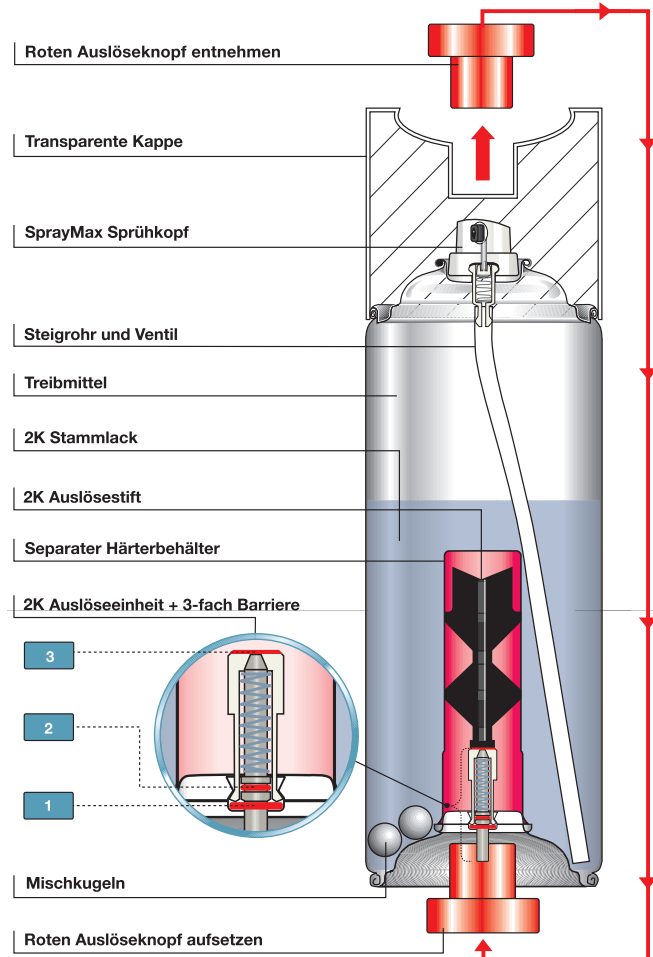


6900S2004/42/
IIB(e)(840)750


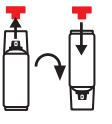
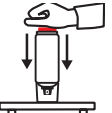
Aerosol Technologie






2K-Technologie

- SprayMax 2-Komponenten Technologie bedeutet 2 Komponenten, Lack und Härter, in einer Lackspraydose
- der Härter ist in einem separaten Behälter integriert
- der Härter wird per Knopfdruck aktiviert bzw. freigesetzt und mit dem Lackmaterial vermischt
- die SprayMax 2K-Technologie gewährleistet höchste Produkt- und Ergebnisqualität, analog zu einer Lackierpistole



2K-Bedienungsanleitung

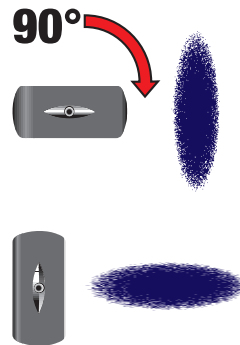
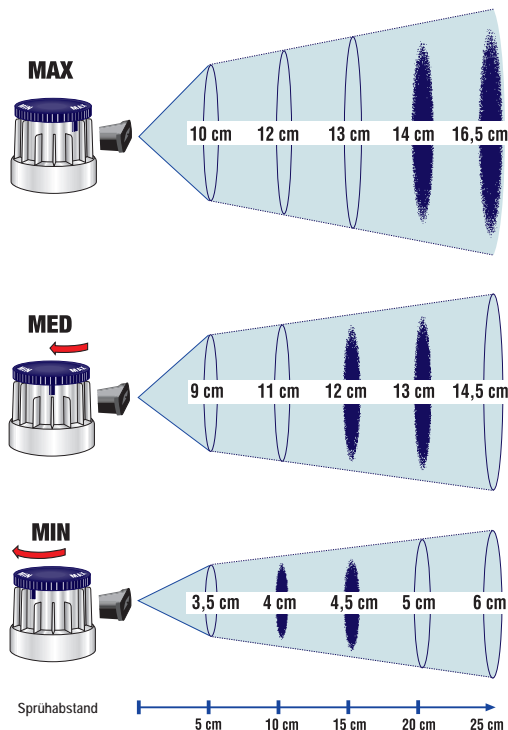
1. Artikel prüfen. Feststellen, ob das richtige Produkt zur Hand ist. Falls aus Versehen das falsche Produkt ausgelöst wird, ist diese Dose bei Nicht-Verwendung bzw. nach Beendigung der Topfzeit wertlos.
2.  Dose vor dem Auslösen 2 Min. gründlich schütteln vom hörbaren Anschlag der Mischkugeln an gerechnet.
3.  Roten Druckknopf aus der Kappe entnehmen und auf den Stift im Dosenboden ohne Verkannten aufsetzen. Dose mit der Kappe unten auf festen, waagerechten Untergrund stellen.
4.  Dose auslösen. Dose mit gleichmäßigem, senkrechtem Druck auslösen. Auf Knackgeräusch achten. Bitte nur 1x drücken.

5.  Roten Auslöseknopf sofort entsorgen, um bei der Verwendung mehrerer Dosen zu erkennen, welche bereits ausgelöst wurde.
6.  Dose im Feld „ausgelöst am“ mit dem jeweiligen Auslösedatum und Uhrzeit beschriften. Die in den Technischen Merkblättern angegebene Topfzeit gilt bei 20°C Umgebungstemperatur. Die Topfzeit variiert je nach Umgebungstemperatur. Niedrigere Temperaturen verlängern, höhere Temperaturen verkürzen die Topfzeit.
7.  Dose mindestens 2 Min. gründlich schütteln vom hörbaren Anschlag der Mischkugeln an gerechnet.
8.  Probesprühen und Produkt prüfen. Beim Probesprühen beobachten, ob Düse sauber und gleichmäßig sprüht. Bei Farbdosen Farbton prüfen.
9.  Ventil leersprühen. Nach Beendigung des Arbeitsganges muss das Ventil mit Sprühkopf nach unten leersprüht werden.

Variator Sprühkopf - Variabel einstellbarer Sprühkopf

Die Sprühstrahlrichtung und die Sprühstrahlgröße können optimal auf den zu bearbeitenden Schadensort und die jeweilige Schadensgröße einfach, unkompliziert und schnell eingestellt werden:

- horizontal und vertikal einstellbare Sprührichtung
- stufenlos (von Max bis Min) einstellbare Spritzbildgröße
- Spritzbildgröße zusätzlich über Sprühabstand beeinflussbar



Fill-in-System

1K- / 2K-FillClean Abfüllgerät

Wussten Sie eigentlich, dass wir jeden Farbton in Spraydosen abfüllen können? Ob Basislack, wässrig oder konventionell, oder 2K-Decklack, kein Problem!

FillClean ist ein automatisches Abfüllgerät zur reinigungsfreien Abfüllung von FillClean Dosen, die bereits mit spezifischem Löse- und Treibmittel vorbefüllt sind. Die Abfüllung des Originalfarbtones ist sowohl für lösemittelhaltige als auch für wasserbasierende Axalta Lacksysteme möglich.

Vorteile

- flexibel und mobil
- reinigungs- und abfallfrei
- gesundheits- und hautfreundlich
- platzsparend und arbeitserleichternd
- einfache und systemsichere Anwendung
- geringe Investitionskosten
- Zusatznutzen durch Farbkennung an der Kappe
- jeder Wunschfarbton ist über Ihren Standox Stützpunkt abfüllbar

Ihr Bedarf an Abfüllungen ist hoch und Sie möchten flexibel sein? Unser Produkt Systemberater berät Sie gerne über die Möglichkeiten der Selbstabfüllung und der erforderlichen Fill-in Spraydosen und Geräte.

Bestellbare Qualitäten:

Standox Basislack perlmutt	2002860798019	Standofleet HS Decklack	2002932010018	Standoblu Basislack PG 1	2002050441015
Standox Basislack xirallic	2002860799016	Standohyd Plus Basislack	2002861103010	Standoblu Basislack PG 2	2002050442012
Standox Basislack	2002860800019	Standohyd Plus perlmutt	2002861308019	Standoblu Basislack PG 3	2002050443019
Standocryl VOC Decklack Spray	2002804104012	Standohyd Plus xirallic	2002861705016		



STANDOX STÜTZPUNKTE

Standex GmbH – Logistikcenter Berlin

Motzener Straße 19 – 12277 Berlin
Telefon: 030 - 7 20 06 66 – Fax: 030 - 72 01 97 57
eMail: Standox-Berlin@axalta.com

Standex GmbH – Logistikcenter Rostock

OT Karow / Gewerbegebiet 19 – 18276 Lüssow
Telefon: 03843 - 24 65 92 – Fax: 038 43 - 21 86 72
eMail: Standox-Rostock@axalta.com

Standex GmbH – Logistikcenter Hamburg

Biedenkamp 13 c – 21509 Glinde
Telefon: 040 - 7 81 07 20 – Fax: 040 - 78 07 37 78
eMail: Standox-Hamburg@axalta.com

Standex GmbH – Logistikcenter Hannover

Auf den Pohläckern 17 – 31275 Lehrte
Telefon: 05132 - 8 57 43 – Fax: 05132 - 58 88 39
eMail: Standox-Lehrte@axalta.com

Standex GmbH – Logistikcenter Magdeburg

An der Wuhne 4 – 39326 Hermsdorf
Telefon: 039206 - 5 22 78, 79 – Fax: 039206 - 5 03 05
eMail: Standox-Magdeburg@axalta.com

Standex GmbH – Logistikcenter Rhein-Ruhr

Neuenhofstraße 89 – 47055 Duisburg
Telefon: 0203 - 60 87 60 – Fax: 0203 - 9 35 77 02
eMail: Standox-Rhein-Ruhr@axalta.com

Standex GmbH – Logistikcenter Köln

Kölner Straße 195-197 – 50226 Frechen
Telefon: 02234 - 27 69 90 – Fax: 02234 - 20 85 47
eMail: Standox-Koeln@axalta.com

Standex GmbH – Logistikcenter Hagen

Lütkenheider Straße 15 – 58099 Hagen
Telefon: 02331 - 62 46 70 – Fax: 02331 - 6 24 67 25
eMail: Standox-Hagen@axalta.com

Standex GmbH – Logistikcenter Frankfurt

Dieselstraße 21a – 61239 Ober-Mörlen
Telefon: 06002 - 9 92 60 – Fax: 06002 - 99 26 26
eMail: Standox-Frankfurt@axalta.com

Standex GmbH – Logistikcenter Stuttgart

Raiffeisenstraße 9 – 71711 Murr
Telefon: 07144 - 8 96 90 – Fax: 07144 - 89 69 29
eMail: Standox-Stuttgart@axalta.com

Standex GmbH – Logistikcenter Freiburg

Otto-Lilienthal-Straße 3 – 79331 Teningen-Nimburg
Telefon: 07663 - 60 50 90 – Fax: 07663 - 60 50 99
eMail: Standox-Freiburg@axalta.com

Standex GmbH – Logistikcenter Neu-Ulm

Borsigstraße 20 – 89231 Neu-Ulm
Telefon: 0731 - 7 04 79 70 – Fax: 0731 - 70 47 97 14
eMail: Standox-Neu-Ulm@axalta.com

Standex GmbH – Logistikcenter Nürnberg

Am Tower 23 – 90475 Nürnberg
Telefon: 09128 - 9 12 00 – Fax: 09128 - 91 20 15
eMail: Standox-Nuernberg@axalta.com