

Wirtschaftlich.
Praktisch.
Effizient.



Das gesamte Spraydosensortiment
auf einen Blick.

Spies Hecker – näher dran.





Inhaltsverzeichnis

Vorwort	1
Komplette Sortimentsübersicht	2-7
Aerosol Technologie	8
Variabler Sprühkopf	9
Fill-in-System / Abfüllgerät für 1K-/2K-Spraydosen	9



Vorwort

Spraydosen Sortiment

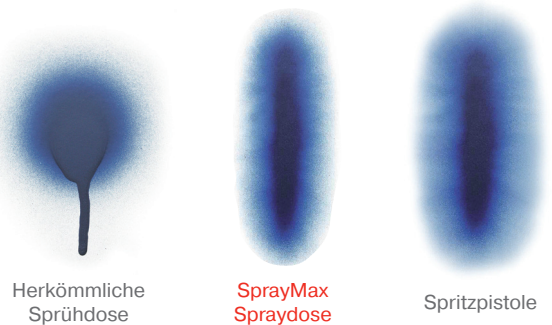
Unsere Produkte in der Spraydose bieten Ihnen die ideale Voraussetzung, um effizient, zeitsparend, ungebunden und systemgerecht zu arbeiten. Ein absolutes Muss, das in keiner Lackier-Werkstatt fehlen sollte. Mit unseren Produkten können Sie professionelle Lackierergebnisse im Werkstattalltag sowie bei Schönheitsreparaturen erzielen, die von einer Applikation mit einer Lackierpistole kaum zu unterscheiden sind. Gestalten Sie die tägliche Arbeit leichter und setzen Sie auf die einzigartige Lackspray Technologie, die bei unserem Produktsortiment Verwendung findet.

Gebinde oder Spraydose: gleiches Material – gleich hohe Spies Hecker Qualität!

Unsere Produkte in der Spraydose bieten Ihnen die ideale Voraussetzung, um effizient, zeitsparend, ungebunden und systemgerecht zu arbeiten. Ein absolutes Muss, das in keiner Lackier-Werkstatt fehlen sollte. Mit unseren Produkten können Sie professionelle Lackierergebnisse im Werkstattalltag sowie bei Schönheitsreparaturen erzielen, die von einer Applikation mit einer Lackierpistole kaum zu unterscheiden sind. Gestalten Sie die tägliche Arbeit leichter und setzen Sie auf die einzigartige Lackspray Technologie, die bei unserem Produktsortiment Verwendung findet.

Aerosol Technologie

Dank dieser innovativen Aerosol-Technologie, die in unseren Produkten zum Einsatz kommt, wird Mobilität und Flexibilität unabhängig von Kompressoren oder Anschlüssen vereint. Mit unseren vorgewählten Komplettlösungen, die wir für Sie im Hause Axalta zusammengestellt haben, können Sie einen kompletten Autoreparatur-Lackierprozess systematisch durchführen. Die patentierte SprayMax Aerosol-Technologie ermöglicht eine Breitstrahlerstäubung analog einer Lackierpistole, allerdings mit weniger Overspray. Im Vergleich zu herkömmlichen Sprühdosen entstehen bei der Verwendung unserer Lackspraydosen weniger Läufer und das Ergebnis ist kaum von einer Applikation mit einer Lackierpistole zu unterscheiden.



Fill-in-System 1K- / 2K-FillClean Abfüllgerät

Jeder Farbton ist abfüllbar in der Spraydose! Egal, ob Basislack, wässrig oder konventionell, oder 2K-Decklack. Mit unserem automatischen Abfüllgerät FillClean können wir FillClean Dosen, die bereits mit spezifischem Löse- und Treibmittel vorbefüllt sind, reinigungsfrei abfüllen. Die Abfüllung des Originalfarbtones ist sowohl für lösemittelhaltige als auch für wasserbasierende Axalta Lacksysteme möglich.

Unser Fill-in-System 1K- / 2K-FillClean Abfüllgerät bietet Ihnen zahlreiche Vorteile: Es ist flexibel und mobil, reinigungs- und abfallfrei, gesundheits- und hautfreundlich, platzsparend und arbeiterleichternd sowie einfach und systemsicher in der Anwendung. Zudem haben Sie die Möglichkeit, jeden Wunschfarbton über Ihren Axalta Stützpunkt bei uns abfüllen zu lassen. Wir wissen, dass Ihr Bedarf an Abfüllungen hoch ist und Sie dabei flexibel bleiben möchten. Deshalb steht Ihnen unser Produkt Systemberater gerne zur Verfügung, um Sie über die Möglichkeiten der Selbstabfüllung und der erforderlichen Fill-in Spraydosen und Geräte zu beraten.

Sie haben Fragen zu unseren Spraydosen? Wenden Sie sich direkt an Ihren Produkt Systemberater, um offene Fragen zu klären oder kontaktieren Sie direkt Ihr zuständiges CoS, um Ihre Bestellung zu platzieren.

Die komplette Sortimentsübersicht

Alles auf einen Blick

Permaloid® Silikonentferner 7010 in der 400 ml Spraydose



Verarbeitung:

Hochwertiger Silikonentferner für Kunststoffteile und konventionelle Lackmaterialien. **Permaloid® Silikonentferner 7010** 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
4025331479468
40292402



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

Permahyd® Silikonentferner 7080 in 400 ml Spraydose



Verarbeitung:

Lösemittelarmer, milder Silikonentferner besonders für Wasserbasislacke. **Permahyd® Silikonentferner** ist ein wässriges Reinigungsmittel mit einem geringen Anteil an organischen Lösemitteln.

Vorteile:

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

Artikeldaten
4025331471332
40292550



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

Priomat® 1K-Wash Primer rotbraun 3255 in 400 ml Spraydose



Verarbeitung:

Der **Priomat® 1K-Wash Primer 3255** 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
4025331222453
41271190



2004/42/
Ib(e)(840)680 7010 3 min schütteln 2 = 15 - 20 µm 10 - 20 min/20°C
25 cm Abstand

Priomat® Elastic Haftgrund 3400
in der 400 ml Spraydose



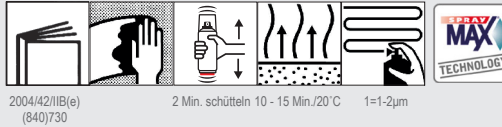
Verarbeitung:

Der transparente **Priomat® Elastic Haftgrund 3400** kann direkt auf unbeschichtetem Kunststoff verwendet werden. Er bietet eine ausgezeichnete Haftung auch auf kritischen Pkw-Kunststoffteilen.

Vorteile:

- bietet ausgezeichnete Haftung auf allen Pkw-Kunststoffaußenteilen
- kann direkt auf entfettetem, unbeschichtetem Kunststoff angewendet werden
- radarfähig

Artikelnummern
4025331485261
40292404



Permasolid® EP Grundierfüller 4017
in der 250 ml Spraydose



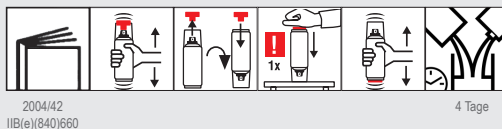
Verarbeitung:

Der **Permasolid® EP Grundierfüller** ist ein universeller chromatfreier 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 Raderal® Füllgrund 3508 auf Zink
- gute Freilagerbeständigkeit
- universeller Grundierfüller auf Epoxidbasis
- liefert guten Korrosionsschutz
- exzellente Haftungs- und Korrosionsschutzeigenschaften, auch auf kritischsten Untergründen, wie z.B. Aluminium

Artikelnummern
4025331470953
40292540



Priomat® 1K-Spot Primer 4074
in der 250 ml Spraydose



Verarbeitung:

Priomat® 1K-Spot Primer 4074 ist ein zinkchromatfreier 1K-Primer, der sich für kleinste Durchschleifstellen bis zum blanken Blech, z.B. an Ecken und Kanten eignet. Er kann mit Permahyd® oder Hi-TEC 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

Artikelnummern
4025331470885
40292530



Priomat® Wash Primer 4075
in der 250 ml Spraydose



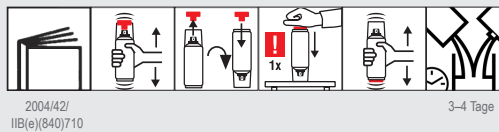
Verarbeitung:

Extrem korrosionsbeständiger 2K-Wash Primer im Hi-TEC Performance und Classic System.
Priomat® Wash Primer 4075 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
4025331468127
41278860



Priomat® 1K-Wash Primer 4085
in der 400ml Spraydose



Verarbeitung:

Der **Priomat® 1K-Wash Primer 4085** 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
4025331820314, 40292460 hellgrau
4025331820321, 40292470 dunkelgrau
4025331820369, 40292490 schwarz
4025331820352, 40292480 weiß



**Priomat 1K Universal Grundierfüller
4095 in der 400 ml Spraydose**



Verarbeitung:

Der neue **Priomat 1K Universal Grundierfüller 4095** in der Spraydose bietet vor allem bei kleineren Reparaturen eine Verbesserung der Produktivität. Der Reparaturprozess verkürzt sich erheblich dank der Einsparung eines kompletten Prozessschrittes, der einfachen und universellen Anwendung sowie der schnellen Trocknung. Das Produkt ist für einen multifunktionalen und schnellen Arbeitsprozess konzipiert, für den Einsatz direkt auf blankem Blech und allen gängigen Kunststoff-Untergründen. Der innovative **Priomat 1K Universal Grundierfüller 4095** hilft Werkstätten effizienter, profitabler und nachhaltiger zu arbeiten.

Vorteile:

- Applikation direkt auf allen Metall- und herkömmlichen Kunststoffuntergründen
- sehr guter Korrosionsschutz
- begünstigt verkürzte Prozesszeiten sowie einen geringeren Produkt- und Materialeinsatz
- kurze Ablüft- und Trocknungszeiten – deutlich kürzer verglichen mit herkömmlichen Aerosol Primern
- einfache Verarbeitung Dank SprayMax Technologie, sehr gute Verspritzbarkeit & Verlauf
- hohe Füllkraft - leichte Schleifbarkeit
- direkte, schnelle Überlackierbarkeit mit Wasserbasislacken sowie lösemittelbasierten Basislack und Decklack
- hervorragende Haftung und Zwischenhaftung

Artikeldaten
4025331491866
40292405 grau



**Permasolid® HS Vario Grundierfüller
5340 in der 250 ml Spraydose**



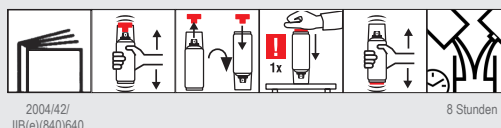
Verarbeitung:

Gute Haftungs- und Korrosionseigenschaften zeichnen den **Permasolid® HS Vario Grundierfüller 5340** 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 Ablüftzeit

Artikeldaten
4025331925101, 40292510 schwarz
4025331925002, 40292500 hellgrau



Permacron® 2K-Klarlack 8018
In der 250 ml Spraydose



Verarbeitung:

2K-Klarlack Spraydose für die Kleinscha-
den-Reparatur. **Permacron® 2K-Klarlack**
8018 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

Artikelnummern
4025331820284
41278850



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

6 Stunden

Permacron® Race Blender 1070
in der 400ml Spraydose



Verarbeitung:

Permacron® Race Blender 1070 ist
eine Verdünnung für die Beilackierung
auf Alt- und Werkslackierungen.
Sie eignet sich hervorragend zum ein-
fachen und effektiven Beilackieren von
Klarlacken der neuen Generation.

Vorteile:

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

Artikelnummern
4025331474005
40292400



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

Permacron® Speed Blender 1036
in der 400 ml Spraydose



Verarbeitung:

Bei **Permacron® Speed Blender 1036**
handelt es sich um eine Beispritzverdün-
nung, um optimale Beilackierungsergebnisse
und Übergänge zur Altlackierung zu
erzielen.

Vorteile:

- für übergangslose Randzonen im
Beilackierbereich
- Beispritzverdünnung für
Permasolid® Klarlacke und
Permasolid® HS Mischlack 275
- hervorragendes Anlösevermögen
- gute Benetzung auf allen Unter-
gründen
- führt zu einem sehr feinen Über-
gangsbereich zur Altlackierung

Artikelnummern
D12828985
41278820



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

**Permaloid® Kontrollack schwarz
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
4025331224532
41271181



**Permasolid® Felgen silber
in der 400 ml Spraydose**



Verarbeitung:

Widerstandsfähiges Felgenspray mit hoher Ergiebigkeit für neue und gebrauchte Felgen.

Vorteile:

- einfache, zeitsparende Verarbeitung
- schnelle Trocknung
- Widerstandsfähig gegen Steinschlag, Streusalz und Bremsstaub

Artikeldaten
4025331224464
40271170



**Permaloid® Pistolenreiniger 7025
in der 400 ml Spraydose**



Verarbeitung:

Permaloid® Pistolenreiniger 7025 hat eine hohe Lösekraft, um 1K lösungsmittel- und wasserbasierte Produkte sowie nicht vollständig ausgehärtete 2K-Lacke zu entfernen. Die 400 ml Sprühdose kann mit einem kurzen und langen Sprühhörchen für eine effiziente und komfortable Anwendung ausgestattet werden.

Vorteile:

- langes Sprühhörchen 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

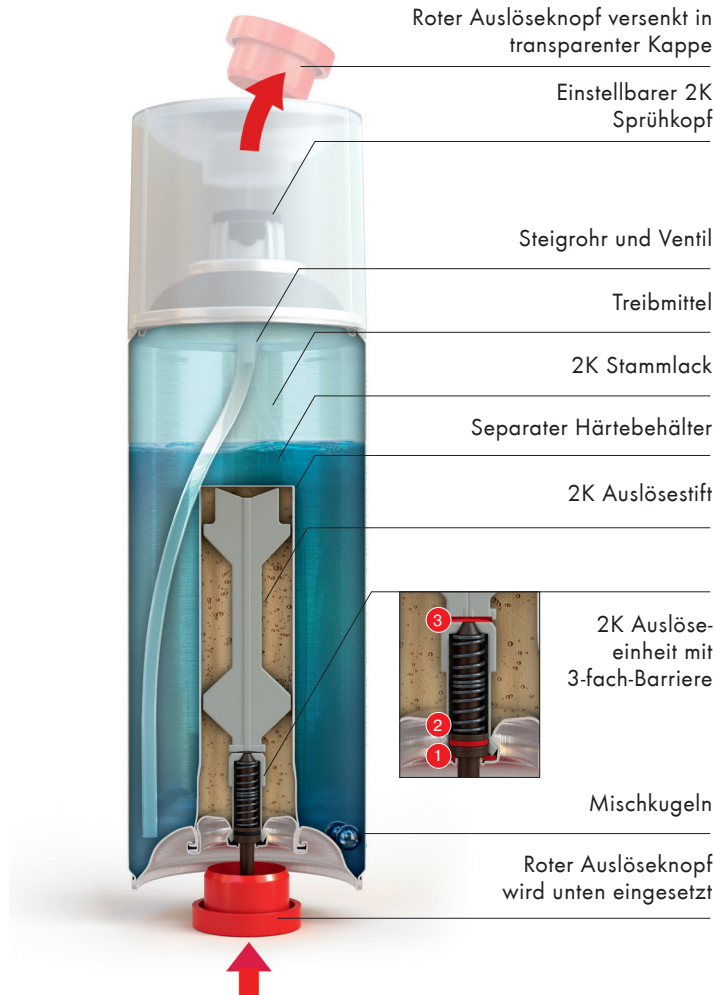
Artikeldaten
4025331479451
40292403




Aerosol Technologie

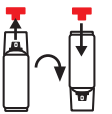
2K-Technologie

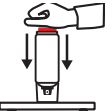
- SprayMax 2-Komponenten Technologie bedeutet 2 Komponenten, Lack und Härter, in einer Lackspraydose
- der Härter ist in einem separaten Behälter integriert
- der Härter wird per Knopfdruck aktiviert bzw. freigesetzt und mit dem Lackmaterial vermischt
- die SprayMax 2K-Technologie gewährleistet höchste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





2K-Bedienungsanleitung


- 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.
- 


Dose vor dem Auslösen 2 Min. gründlich schütteln vom hörbaren Anschlag der Mischkugeln an gerechnet.
- 


Roten Druckknopf aus der Kappe entnehmen und auf den Stift im Dosenboden ohne Verkanten aufsetzen. Dose mit der Kappe unten auf festen, waagerechten Untergrund stellen.
- 

Dose auslösen. Dose mit gleichmäßigem, senkrechtem Druck auslösen. Auf Knackgeräusch achten. Bitte nur 1x drücken.
- 

Roten Auslöseknopf sofort entsorgen, um bei der Verwendung mehrerer Dosen zu erkennen, welche bereits ausgelöst wurde.
- 

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.
- 

Dose mindestens 2 Min. gründlich schütteln vom hörbaren Anschlag der Mischkugeln an gerechnet.
- 

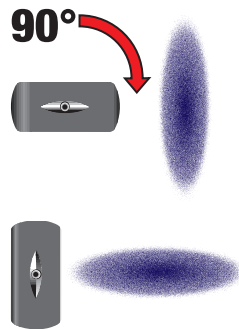
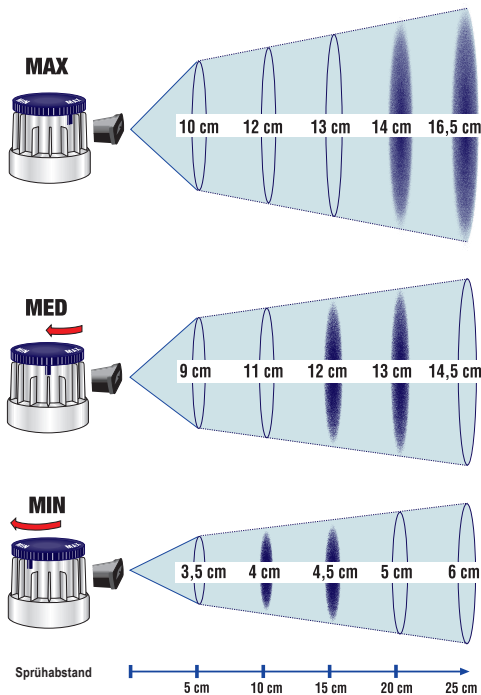
Probesprühen und Produkt prüfen. Beim Probesprühen beobachten, ob Düse sauber und gleichmäßig sprüht. Bei Farbdosen Farbton prüfen.
- 

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



Schauen Sie sich jetzt unser Infomaterial inklusive Downloads & Videobeitrag an unter:

spieshecker.de/spraydosens



Fill-in-System

1K- / 2K-FillClean Abfüllgerät

Wussten Sie eigentlich, dass wir jeden Farbton in Spraydosens 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 vorgefüllt 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 Spies Hecker 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 Spraydosens und Geräte.



Bestellbare Qualitäten:

Permacron® Spray Perlmutter-Basislack 2039803197011	Permahyd® Basislack Serie 280 2039870810011	Permahyd® Hi-Tec Serie 480 PG 1 2039880110019	Permahyd® Hi-Tec Serie 480 PG 4 2039880440017
Permacron® Spray Xirallic-Basislack 2039803198018	Permahyd® perlmutter Basislack Serie 285 2039870820010	Permahyd® Hi-Tec Serie 480 PG 2 2039880220015	Permafleed® HS Decklack Serie 675 2039932200019
Permacron® Spray Basislack 2039803199015	Permahyd® xirallic Basislack Serie 285 2039870830019	Permahyd® Hi-Tec Serie 480 PG 3 2039880330011	

Alle Spies Hecker Stützpunkte
auf einen Blick.



Axalta Stützpunkt Dresden
Buchenweg 4
01683 Nossen-Augustusberg

Axalta Stützpunkt Berlin
Motzener Straße 19
12277 Berlin

Axalta Stützpunkt Hamburg
Biedenkamp 13 c
21509 Glinde

Axalta Stützpunkt Hannover
Auf den Pohläckern 17
31275 Lehrte

Axalta Stützpunkt Bielefeld
Eckendorfer Straße 83 A
33609 Bielefeld

Axalta Stützpunkt Magdeburg
An der Wuhne 4
39326 Hermsdorf

Axalta Stützpunkt Rhein-Ruhr
Neuenhofstraße 89
47055 Duisburg

Axalta Stützpunkt Köln
Kölner Straße 195-197
50226 Frechen

Axalta Stützpunkt Hagen
Lütkenheider Straße 15
58099 Hagen

Axalta Stützpunkt Frankfurt
Dieselstraße 21 A
61239 Ober-Mörlen

Axalta Stützpunkt Stuttgart
Raiffeisenstraße 9
71711 Murr

Axalta Stützpunkt Freiburg
Otto-Lilienthal-Straße 3
79331 Teningen-Nimburg

Axalta Stützpunkt München
Emmy-Nöther-Straße 6
82216 Maisach

Axalta Stützpunkt Neu-Ulm
Borsigstraße 20
89231 Neu-Ulm

Axalta Stützpunkt Nürnberg
Am Tower 23
90475 Nürnberg

Axalta Stützpunkt Schweinfurt
Carl-Benz-Straße 13
97424 Schweinfurt

Axalta Stützpunkt Thörey
Am Burgsteig 8
99334 Amt Wachsenburg / OT Thörey

Alle Stützpunkte
auch online:

