



DKS

Dichten Kleben Schützen



DKS ...weil Beratung und Service wichtig sind!





www.dks.at

www.dinitrol.at

www.facebook.com/Dinitrol



www.zinga-filmverzinkung.at

www.fassadenkleben.com

Gesamtkatalog Version 2.0



02 DKS Unternehmensportrait

- 03 Produkte und Marken
- 03 Referenzliste

04 Korrosionsschutz

- 05 Hohlraumschutz
- 07 Unterbodenschutz
- 08 Hohlraum & Unterboden Kombiprodukte
- 09 Oberflächenschutz/Lackschutz
- 11 Steinschlagschutz
- 13 Rostumwandler
- 14 Korrosionsschutz Entfernung
- 15 Zubehör

20 Dichtmassen und Klebstoffe

- 21 Dicht- und Klebstoffe
- 22 Scheibenklebstoffe
- 23 Konstruktionsklebstoffe
- 27 Reiniger und Primer
- 28 Klebebänder
- 30 Spezialklebstoffe
- 32 Anaerobe Klebstoffe
- 33 Spezialprodukte
- 33 Zubehör

40 Karosseriereparatur

- 41 Spachtelmassen
- 43 Füller
- 44 Polyesterreparatur
- 44 Grundierer & Lacksprays
- 45 Spezialprodukte
- 47 Zubehör

48 Fahrzeugreinigung und -pflege

- 49 Reinigungsmittel
- 51 Pflegemittel
- 54 Lackaufbereitung
- 57 Waschanlagenprodukte
- 58 Spezialprodukte
- 58 Zubehör

64 Service- und Werkstattprodukte

- 65 Lösen & Schmierer
- 67 Reinigen & Entfetten
- 68 Handreiniger
- 68 Spezialprodukte
- 69 Zubehör

70 ZINGA Filmverzinkung

72 DKS Fassadensystem

74 Über uns

- 74 DKS Mitarbeiter
- 74 Produkte und Serviceleistungen
- 74 Gesellschaftliche Verantwortung
- 75 Bestellung, Lieferung, Reklamation
- 75 Schulungen
- 77 Allgemeine Geschäftsbedingungen

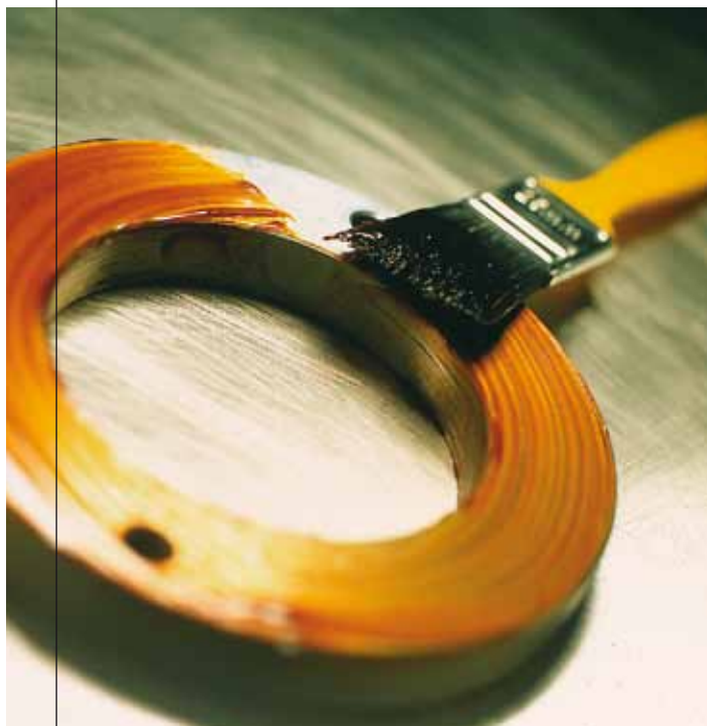
UNTERNEHMENS PORTRAIT

DKS ...weil Beratung und Service wichtig sind!

Dichten, kleben, schützen – dafür steht die DKS Technik GmbH (DKS). Das ISO-9001-zertifizierte Unternehmen mit Sitz in Gnadewald/Tirol bietet seit 1968 hochwertige Komplettlösungen für Kfz-Werkstätten, den Handel sowie die Fahrzeug- und Bauindustrie.



UNSERE STÄRKEN



Das Sortiment reicht von Korrosionsschutzmitteln, Dicht- und Klebstoffen über Spachtelmassen, technischen Sprays und Reinigungsmitteln bis hin zu Spezialwerkzeugen.

Die fachkundigen Mitarbeiter kennen als Bindeglied zwischen Kunden und Produzenten die Produkthanforderungen, aber auch die Produktionsbedingungen und sind um rasche Problemlösung bemüht.

- HOHE PRODUKTQUALITÄT
- TECHNISCHES KNOW-HOW
- PROMPTE LIEFERUNG
- PERSÖNLICHE KUNDENBETREUUNG
- KUNDENSCHULUNGEN



DKS Technik GmbH
Gnadewald 90a
A-6069 Gnadewald

T: +43(0)52 23/484 88
F: +43(0)52 23/484 88-50
www.dks.at

PRODUKTE UND MARKEN



kLine – eine Eigenmarke der DKS: DKS entwickelt im eigenen Forschungs-labor Produkte unter der Marke kLine. Die Produktlinie entstand ursprünglich aufgrund spezifischer Kundenbedürfnisse, die von großen Herstellern nicht bzw. nicht rasch genug befriedigt werden konnten. Heute umfasst das Sortiment bereits mehr als 30 Artikel und wird ständig erweitert.



Dinitrol – Partner seit 45 Jahren: DKS vertreibt exklusiv in Deutschland und Österreich Dinitrol, eine Produktlinie der DINOL GmbH. DINOL ist seit 70 Jahren weltweit einer der führenden Hersteller für Korrosionsschutzmaterialien und beliefert alle maßgeblichen Erstausrüster (OEM).



REFERENZEN:

Pühringer Landmaschinenbau | Reform Werke | Rheinmetall MAN | Österreichisches Bundesheer | Berger Fahrzeugtechnik | Empl Fahrzeugwerk | Siemens Schienenfahrzeugbau | Kahlbacher | Knorr-Bremse GmbH | Liebherr | Stadler Schienenfahrzeugbau | Lugstein | MAGNA Steyr | MAN Truck & Bus | Mauser Fahrerkabinen | Mazda Austria | Pappas Gruppe | ÖBB Postbus | Traktorenwerk Lindner | ASFINAG | Birner | Bombardier Schienenfahrzeugbau | Brantner Fahrzeugbau | CNH (Case) Traktorenwerk | Derendinger | Dlouhy Rettungsfahrzeuge | Ford Austria | Meiller Kipper | Rosenbauer Feuerwehrfahrzeugwerk | Ploberger | Pöttinger | Swarco Futurit | Schwarzmüller | Seiwald Feuerwehrfahrzeugwerk | TEMSA Busse | Volvo Baumaschinen | Wacker Neuson | Wiener Linien | Palfinger | Bell Equipment | GE Jenbacher | Gföllner | Hauer | Iseki Maschinen GmbH | Scania | Schad Oldtimer-Restaurations GmbH ...



Dekalin ist DIE Marke für Wohnwagen, Reisemobile und Mobilheime. Die Produkte kommen aber auch in der Heizungs- und Lüftungstechnik zum Einsatz. Mit der Marke Dekalin können die Techniker von DKS ein weiteres Spektrum an Anwendungen mit ihrem Know-how abdecken.



Polytop: Kunden wie AUDI, BMW, DAIMLER CHRYSLER, MAN oder MAZDA vertrauen auf Reinigungs-, Pflege- und Veredelungsmittel des deutschen Herstellers Polytop. Die Produktpalette reicht von silikonfreien Hochglanzpolituren über spezielle Allzweckreiniger für den Innen- und Außenbereich bis hin zu Insektenentfernern und Felgenreinigern. Auch das passende Zubehör findet sich im Sortiment.



Weiss: Neu im DKS-Sortiment sind Produkte der Firma Weiss Chemie. Das Sortiment umfasst Klebstoffe und Spezialreiniger für die Herstellung von PVC-, Alu- und Holzfenster. Weiters bietet das Produktportfolio Klebstoffe für die Bereiche Industrie, Automotive, Marine und Handwerk.



Zinga: Mit dem Filmverzinkungsverfahren der belgischen Firma Zinga baut DKS die Rostschutzexpertise auf weitere Industriebereiche aus. Direkt am Standort wird mit Pinsel, Rolle oder Sprühpistole ein metallischer Überzug mit Zinkanteil von 96% auf Eisen oder Stahl aufgebracht.

Korrosionsschutz

DKS – Rostschutzprofi seit 1968

45 Jahre Erfahrung

Seit der Gründung 1968 liegt unser Schwerpunkt im Korrosionsschutz. Daher sind wir heute führender Spezialist in Österreich mit langjährigem Kundenstamm. Von Einsatzfahrzeugen für Feuerwehr, Bundesheer und Rettung, bis hin zu Nutz- und Schienenfahrzeugen stellen wir unsere Kompetenz täglich unter Beweis. Auch für Werkstätten sind wir erster Ansprechpartner.

Korrosion ist immer ein Thema. DKS hat die Lösung!

Autofahrerclubs, Importeure und Konsumentenschutz schlagen alljährlich Alarm. Rostschäden an Karosserien, Fahrwerkteilen, Abgasanlagen oder Klimaleitungen sind bereits nach kurzer Nutzung bemerkbar. Privatlenker nutzen Fahrzeuge heute länger und wollen bei Verkauf einen möglichst hohen Wert erzielen. Der Erhalt von Sicherheit und Wert wird damit zunehmend wichtig.

Rostschutzbehandlung im Zweischichtsystem

Eine komplette Rostschutzbehandlung umfasst ein Zweischichtverfahren, bestehend aus einer Hohlraumversiegelung und einem Unterbodenschutz. Die erste Schicht versiegelt das gesamte Fahrzeug, auch kleine Hohlräume und Falze sind dadurch geschützt. Die zweite Schicht schützt das Fahrzeug zusätzlich vor mechanischen Einflüssen wie Steinschlag.

Verursacher von Rost

Feuchtigkeit, Streusalz, Schmutz und Luftverunreinigungen sind die häufigsten Verursacher von Rost bei unbehandeltem oder durch Steinschlag, Abrieb oder sonstigen mechanischen Einflüssen beschädigtem Stahl bzw. Blech.

Streusalz gilt als Rostverursacher Nummer 1. Nicht nur alte Fahrzeuge, auch Neuwagen sind betroffen. Das hat weit reichende Folgen für die Gewährleistungspflicht und freiwilligen Garantievereinbarungen. In der Diskussion über alternative Auftauhilfen und fragwürdigen Tipps wird die einfachste Lösung der Rostvermeidung vergessen: Die Fahrzeugkonservierung.



	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	<p>Dinitrol 3431 / Dinitrol ML Sehr gut penetrierendes und wasserverdrängendes Korrosionsschutzmittel. Das Produkt hinterlässt nach Verdunsten des Lösemittels einen dünnen, gelbbraunen, fettartigen Film. Das Produkt ist leicht anwendbar, einfach aufzutragen und mit Testbenzin oder alkalisch einfach zu entfernen.</p> <p>Hervorzuheben ist die starke Penetration vor allem in Falzen/Doppelungen etc., dringt auch durch vorhandene Rost- und Schmutzschichten und verzögert so den weiteren Korrosionsprozess. Eignet sich sehr gut als Korrosionsschutz für Kfz, für Eisen und Stahlteile zwischen den einzelnen Arbeitsoperationen. Auch als UBS-Primer geeignet.</p>	208 l Fass 60 l Fass 5 l Kanne 1 l Dose 500 ml Spraydose	1 1 1 12 12	1113200 1113300 1106804 1107010 1107110	Dunkelbraun 
	<p>Dinitrol Penetrant 1000 Korrosionsschutz-Wachs mit ausgezeichneten Filmbildeigenschaften an offenen Oberflächen und in Hohlräumen. Das Produkt basiert auf synthetischen Wachsen und Korrosionsschutzmitteln. Nach dem Verdunsten des Lösemittels bleibt ein transparenter, hydrophober Wachsfilm mit einem ausgezeichneten Korrosionsschutz zurück. Das Produkt wird eingesetzt in geschlossenen Hohlräumen, Türen und anderen Teilen von Pkw, Lkw und Bussen.</p>	208 l Fass 60 l Fass 1 l Dose 500 ml Spraydose	1 1 12 12	1107200 1107300 1107510 1107610	Transparent 
	<p>Dinitrol Penetrant LT Thixotropes Korrosionsschutzmittel mit sehr gutem Eindringvermögen in Spalten und Fugen. Es dringt auch durch vorhandene Rost- und Schmutzschichten und kann den vorhandenen Korrosionsprozess verzögern. Das Produkt bildet nach dem Abdunsten des Lösemittels einen weichen, wachstypigen, wasserabweisenden und beige Schutzfilm. Ist für den Schutz von Hohlräumen vorgesehen. Die stark ausgeprägte Thixotropie des Produktes gewährleistet das sichere Aufbringen einer gleichmäßigen Beschichtung in der gewünschten Filmstärke. In Verbindung mit Dinitrol Unterbodenschutz auch als erste Schicht zu verwenden.</p>	208 l Fass 60 l Fass 1 l Dose 500 ml Spraydose	1 1 12 12	1107700 1107800 1108010 1147010	Beige 
	<p>Dinitrol 3650 Ausgesprochen thixotropes Korrosionsschutzmittel mit hervorragenden Filmbildeigenschaften, auch auf feuchter Oberfläche. Das Produkt besitzt ein sehr gutes Eindringvermögen in Spalten und Fugen, dringt auch durch vorhandene Rost- und Schmutzschichten und kann den weiteren Korrosionsprozess verzögern. Das Produkt bildet nach Abdunstung des Lösemittels einen weichen, wachstypigen, wasserabweisenden Schutzfilm von brauner Farbe mit sehr guten Rostschutzeigenschaften. Das Produkt wurde für die Applikation in geschlossenen Hohlräumen, an Türen und anderen Teilen an Pkw, Lkw, Bussen und Ersatzteilen bzw. Kastenträger von Stahlbauten entwickelt. Dinitrol 3650 kann auch mit Dinitrol 4941/4942 im Zweischichtverfahren eingesetzt werden.</p>	208 l Fass 60 l Fass 20 l Kanne	1 1 1	1114300 1114400 1114500	Transparent 

Korrosionsschutz

Hohlraumschutz

Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
 <p>Dinitrol 3654-1 Thixotropes Korrosionsschutzmittel mit hervorragenden Filmbildeigenschaften, auch auf feuchter Oberfläche. Das Produkt besitzt ein sehr gutes Eindringvermögen in Spalten und Fugen, dringt auch durch vorhandene Rost- und Schmutzschichten und kann den weiteren Korrosionsprozess verzögern. Das Produkt bildet nach Abdunstung des Lösemittels einen weichen, wachsartigen, wasserabweisenden Schutzfilm von brauner Farbe mit sehr guten Rostschutzeigenschaften.</p> <p>Das Produkt hat eine sehr gute filmbildende Eigenschaft und wurde für die Applikation in geschlossenen Hohlräumen, an Türen und anderen Teilen an Pkw, Lkw, Bussen und Ersatzteilen bzw. Kastenträger von Stahlbauten entwickelt.</p>	208 l Fass 60 l Fass 1 l Dose	1 1 12	1114700 1114800 1109304	Braun 
 <p>Dinitrol 3641-A Spezielle Produktvariante mit hohem Festkörper- und stark reduziertem Lösemittelanteil. Es tropft nicht bei der Verarbeitung und besitzt ausgezeichnete Filmbildeigenschaften. Die thixotrope Einstellung erlaubt einen perfekt gleichmäßigen Materialauftrag in der jeweiligen gewünschten Schichtstärke. 70 % Trockenanteile. Ist ein Spezialprodukt für Hohlraum- und Unterbodenkonservierung, bei werkseitiger Linienproduktion sowie im Reparaturbereich.</p>	208 l Fass 60 l Fass 1 l Dose 500 ml Spraydose	1 1 12 12	1113800 1140400 1138404 1138490	Beige 

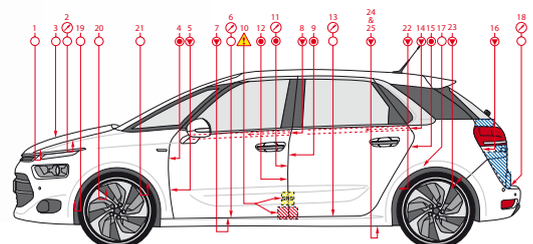
Das DKS Korrosionsschutzprogramm im Überblick

www.dks.at



- **stoppt und neutralisiert Rost auch bei älteren Autos**
- **zweifacher Schutz für Hohlräume und Wagenböden**
- **als ideale Ergänzung zum werkseitigen Basisrostschutz**
- **längere Nutzungsdauer**
- **höherer Wiederverkaufswert**
- **70 Jahre Erfahrung**
- **Spezialwerkzeug für exakte Ergebnisse**
- **diverse Applikationsvarianten**
- **verschiedene Gebindegrößen**
- **Spritzpläne für jede Fahrzeugtype**
- **genaue Handlungsanweisungen**
- **umfangreiche Produktschulungen**

Beispiel eines Spritzplans, CITROËN C4 Picasso



	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	<p>Dinitrol 4941 (Car) Korrosion-Unterbodenschutzprodukt mit einer pastösen, ausgeprägten thixotropen Konsistenz. Bildet einen festen, elastischen, wachsartigen und schwarzen Schutzfilm. Nicht überlackierbar.</p> <p>Dieses Produkt wird in erster Linie als hochbeanspruchter Dauerschutz von Fahrzeugunterböden, Ersatzteilen, Maschinenteilen als auch für Eisen- und Stahlkonstruktionen im Freien und unter sehr schweren Korrosionsbedingungen verwendet.</p>	208 l Fass 60 l Fass 20 l Kanne 5 l Kanne 1 l Dose 500 ml Spraydose	1 1 1 1 12 12	1117500 1117700 1117800 1116000 1117910 1116310	Schwarz 
	<p>Dinitrol 4942 (Metallic) Korrosionsschutzprodukt mit einer pastösen, dickflüssigen Konsistenz und ausgeprägten thixotropen Eigenschaften. Das Produkt bildet nach Abdunstung des Lösemittels einen kräftigen, mit Metallpigmenten verstärkten, wachsartigen und bräunlich metallicfarbenen Schutzfilm.</p> <p>Dieses Produkt wird in erster Linie als hochbeanspruchter Dauerschutz von Fahrzeugunterböden, Ersatzteilen, Maschinenteilen als auch für Eisen- und Stahlkonstruktionen im Freien und unter sehr schweren Korrosionsbedingungen verwendet.</p>	208 l Fass 60 l Fass 1 l Dose 500 ml Spraydose	1 1 12 12	1144700 1118600 1118810 1115310	Dunkelbraun – Metallic 
	<p>Dinitrol 482 Unterbodenschutz auf Wachs-Bitumenbasis mit guten entdröhnenden Eigenschaften und mittlerer Trocknungsgeschwindigkeit. Ergibt nach der Trocknung einen elastischen, klebefreien Schutzfilm mit hoher Abriebfestigkeit und guter Streusalzresistenz. Nicht überlackierbar. Das Produkt wird in erster Linie für den Unterbodenschutz von Kfz eingesetzt.</p>	1 l Dose 500 ml Spraydose	12 12	1101510 1103310	Schwarz 
	<p>Dinitrol 478 Hochviskoser, thixotroper Langzeitkorrosionsschutz auf Wachsbasis. Der trockene, elastische Film ist schwarz mit sehr guter Haftung auf lackierten und unlackierten Metallen. Nicht überlackierbar. Das Produkt wird in erster Linie für den Unterbodenschutz von Kfz eingesetzt.</p>	1 l Dose	12	1117110	Schwarz 
	<p>Dinitrol 479 Hochviskoser Unterbodenschutz mit sehr guter Haftung auf lackierten und unlackierten Metallen, der zu einer gummiartigen, aber griffesten Beschichtung aushärtet. Nicht tropfend. Guter Schutz gegen Steinschlag und Streusalz, verhindert Korrosion und reduziert Dröhngeräusche. Speziell für Radkästen, Türschweller usw.</p>	1 l Dose	12	1117304	Schwarz 

Korrosionsschutz

Hohlraum & Unterboden Kombiprodukte

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	<p>Dinitrol 3850-A Thixotropes Korrosionsschutzprodukt, das einen hellbraunen, wachsartigen, grifffesten Schutzfilm hinterlässt. Das Produkt ist so eingestellt, dass es sich mit den entsprechenden Verarbeitungsgeräten tropffrei verarbeiten lässt. Es eignet sich sowohl für die Hohlraumkonservierung und Saisonunterbodenschutz als auch für Ersatzteile bzw. Transportschutz von Maschinenteilen.</p>	208 l Fass 60 l Fass 20 l Kanne 1 l Dose	1 1 1 1	1120200 1139300 1153000 1136790	Hellbraun 
	<p>Dinitrol 77 B Korrosionsschutzmittel mit einem hellbraunen, wachsartigen, grifffesten Film und ausgezeichneten Schutzeigenschaften. Das Produkt ist thixotrop eingestellt und lässt sich mit den entsprechenden Verarbeitungsgeräten tropffrei verarbeiten. Das Produkt findet Anwendung im Bereich von Unterböden von Pkw und anderen Kfz sowie Booten, Werkzeugen und anderen Stahlkonstruktionen, bei denen starker, grifffester Korrosionsschutz erforderlich ist.</p>	5 l Kanne 1 l Dose 500 ml Spraydose	1 12 12	1136804 1136710 1116610	Hellbraun 
	<p>kLine K-Protect-Fluid Seilfett Das Korrosionsschutzmaterial mit einem hellbraunen, wachsartigen, grifffesten Film und ausgezeichneten Schutzeigenschaften ist thixotrop eingestellt und lässt sich mit den entsprechenden Verarbeitungsgeräten tropffrei verarbeiten.</p>	60 l Fass 5 l Kanne 1 l Dose 500 ml Spraydose	1 1 12 12	2850600 2850500 2850400 2850300	Hellbraun 
	<p>Dinitrol High Performance Wax Universell einsetzbares Produkt für die Hohlraum- sowie Unterbodenkonservierung und den Teile-Schutz. Das Produkt ist bis 180°C Temperaturbeständig und ergibt einen transparenten, wachsartigen Film.</p>	60 l Fass 1 l Dose 500 ml Spraydose 1 l Dose	1 12 12 12	1152700 1152501 1152601 1153404	Transparent  Braun 
	<p>Dinitrol 3125 HS Durch die tropffreie Applikation ist dieser Universal-schutz für den Einsatz auf Oberflächen innen und außen bei Fahrzeugen, Lkw und Bussen geeignet. Das Produkt reißt, platzt oder blättert nicht ab. Schwer korrosions-geschädigte Bereiche können gemeinsam mit z.B. Dinitrol ML bearbeitet werden.</p>	60 l Fass 1 l Dose 500 ml Spraydose	1 12 12	1150904 1152104 1150504	Dunkelbraun 

Korrosionsschutz Oberflächenschutz/Lackschutz



Korrosionsschutz Oberflächenschutz/Lackschutz



	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	<p>kLine Light Wax Speziell entwickelt für die Lagerung von landwirtschaftlichen Geräten und Baumaschinen. Hinterlässt nach kurzer Trockenzeit einen transparenten, grifffesten, wachsartigen Film. Schützt die lackierten Maschinen vor UV-Strahlung, aggressiven Chemikalien und Verschmutzungen während Transport und Lagerung. Das Produkt greift keine anderen häufig bei Fahrzeugen verwendeten Materialien wie Gummi, Kunststoff oder Aluminium an. Auch nach einem Jahr unter widrigen Bedingungen einfach mit kLine Wax-Ex entfernenbar.</p>	1 l Dose	12	1200002	Transparent <i>Leicht entfernbar</i>
	<p>Dinitrol L 142 Kombination von Wachsen mit Paraffinpetrolat und niederaromatischem Testbenzin, mit einem Aromatengehalt kleiner als 1%. Nicht für blanken Stahl geeignet. Das Material hat einen guten Schutzfilm für Anstriche, Lacke und galvanisierte Oberflächen.</p> <p>Auch bei besonders schwierigen äußeren Bedingungen wie Schmutz, Ruß, Eisenpartikel zeigt das Material hinsichtlich des Oberflächenschutzes ein hervorragendes Verhalten. Fahrzeuge können über mehrere Monate im Freien lagern bzw. kann das Produkt als Transport-schutz für neulackierte Fahrzeuge auf Lkw, Eisenbahn und Schiffen eingesetzt werden.</p>	208 l Fass 10 l Kanne	1 1	1125700 1125702	Transparent <i>Leicht entfernbar</i>

Korrosionsschutz

Oberflächenschutz/Lackschutz

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	<p>Dinitrol 25 B Verdrängt sehr effektiv Wasser oder auch Schneidöle von metallischen Oberflächen. Dabei entsteht ein transparenter, ölig und schnell trocknender Film. Das Produkt ist nicht mit Wasser mischbar. Wasserhaltige Entfettungsmittel lassen sich deshalb rasch vom Korrosionsschutzmittel abtrennen. Schützt Metallteile, insbesondere bei der Lagerung zwischen Herstellung und Weiterverarbeitung.</p>	20 l Kanne	1	1110800	Dunkelbraun  <i>Leicht entfernbar</i>
	<p>Dinitrol 485 Das transparente Material trocknet sehr schnell zu einem klebefreien Film. Je nach Auftragsart kann ein glatter oder grob strukturierter Film appliziert werden. Ist elektrisch nicht leitend und geruchsneutral. Einsatzbereiche sind Falze, Blechüberlappungen und Punktschweißnähte im Motorraum, Federbeinverschraubungen und Wasserabläufe. Optimaler Korrosionsschutz für Fahr- und Motorräder, Maschinenteile, Werkzeuge usw.</p>	60 l Fass 20 l Kanne 1 l Dose 500 ml Spraydose	1 1 12 12	1141904 1103800 1103890 1103910	Gelblich – Transparent  <i>Chemisch entfernbar</i>
	<p>Dinitrol 81 Korrosionsschutzflüssigkeit mit thixotropen Eigenschaften, die einen harten und wachsartigen Film mit ausgezeichneten Schutzeigenschaften hinterlässt. Der transparente Film ermöglicht eine leichte visuelle Kontrolle der Metalloberfläche, das Lesen von Typenschildern usw. Verhindert wirksam die galvanische Korrosion und Verfärbung an Konstruktionen, bei denen neben Stahl auch andere Metalle wie Aluminium, Kupfer und Messing verwendet werden.</p> <p>Eignet sich besonders als Lager- und Transportschutz, für bearbeitete Eisen- und Stahloberflächen sowie für Teile mit hohen Anforderungen an das Aussehen des Schutzfilms.</p>	60 l Fass 20 l Kanne 1 l Dose 500 ml Spraydose	1 1 12 12	1112100 1112200 1112290 1125104	Transparent  <i>Chemisch entfernbar</i>
	<p>kLine Permanent Wax Speziell entwickelt für hochbeanspruchte Maschinen. Das Schutzwachs hinterlässt einen harten, klebefreien, transparenten Film und ist bis zu 200°C hitzebeständig, daher auch für Motorteile geeignet. Dient zum Lackschutz für z.B. Landmaschinen, Traktoren, Baumaschinen, Lkw + Auflieger und Winterdienstgeräte.</p>	1 l Dose	12	1200001	Beige- Transparent  <i>Nicht entfernbar</i>
	<p>Dinitrol 4010 Geeignet bei großen Temperaturschwankungen. Griffester, transparenter und flexibler Schutzfilm. Temperaturbeständig über 210° C, widerstandsfähig gegen alkalische und saure Einflüsse. Kurze Trocknungszeit. Einsatzbereich im Kfz-Bereich: z.B. im Motorraum, an Motoren und anderen Aggregaten.</p>	60 l Fass 20 l Kanne 10 l Kanne 1 l Dose 500 ml Spraydose	1 1 1 12 12	1124600 1124700 1142300 1124904 1125004	Beige- Transparent  <i>Nicht entfernbar</i>

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	Dinitrol 970 Wasserbasiertes Korrosionsschutzmittel ohne Lösemittelanteile. Das Produkt hinterlässt einen dünnen, weichen, leicht fettigen, transparenten Film. Eignet sich ausgezeichnet als Lager- und Transportschutz bzw. für bearbeitete Eisen- und Stahloberflächen sowie für Teile mit hohen Anforderungen an das Aussehen des Schutzfilms. Bei Außenlagerung von mit Dinitrol 970 geschützten Teilen ist darauf zu achten, dass der Schutzfilm komplett abgelüftet ist.	200 l Fass	1	1112600	Transparent  Nicht entfernbar
		25 l Kanne	1	1112700	

Quality for Professionals



kLine
Quality for Professionals

- kLine K-Protect-Fluid Seilfett
- kLine Light Wax
- kLine Permanent Wax
- kLine RCX Rostumwandler
- kLine Epoxy RCX Rostumwandler
- kLine Wax-Ex Wachslöser

Korrosionsschutz

Korrosionsschutz

Steinschlagschutz

	Dinitrol 440 Dröhnex Dinitrol 441 Dröhnex Dinitrol 445 Dröhnex Produkt auf Kunststoffbasis, überlackierbar nach 10 Min., schnell trocknend mit schalldämmendem Effekt. Strukturbildend, zähelastisch austrocknend und schleifbar. Ergibt eine feine Struktur. Besonders geeignet in den Bereichen Front- und Heckschürzen, Türschweller usw.	1 l Dose	12	1102310	 Hellgrau Weiß Schwarz
		500 ml Spraydose	12	1104710	
		1 l Dose	12	1102210	
		500 ml Spraydose	12	1102510	
		1 l Dose	12	1101910	
		500 ml Spraydose	12	1104510	
	Dinitrol 447 Protect Super Produkt auf Kautschukbasis, überlackierbar nach ca. 10 Min., mit Zink-Korrosionsschutzadditiven. Besonders schnell trocknend, frei von aggressiven lösemittelhaltigen Materialien, dauerelastisch, PVC-verträglich, steinschlag- und streusalzfest. Ergibt eine grobe Struktur. Besonders gut für Nachbehandlungen von Kfz-Karosserien geeignet.	1 l Dose	12	1102410	 Hellgrau Schwarz Schwarz
		1 l Dose	12	1101310	
		500 ml Spraydose	12	1101210	

Korrosionsschutz

Steinschlagschutz

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	<p>Dinitrol 442 Pyrmotec 53 Produkt auf Kunststoffbasis. Mit allen Lacken eintönbar. Strukturbildend, schleifbar, auch nass in nass überlackierbar.</p> <p>Besonders geeignet in den Bereichen Front- und Heckschürzen, Türschweller etc.</p>	1 l Dose	12	1104310	Hellgrau Schwarz 
		1 l Dose	12	1104410	
	<p>Dinitrol 448 Pyrmohyd Wasserverdünnbarer Steinschlag- und Unterbodenschutz auf Dispersionsbasis mit Korrosionsschutzpigmenten. Hochelastisch, gute Haftung und hohe Steinschlagschutzwirkung. Einwandfrei mit Kunstharzlacken und 2K-Acryllacken sowie wässrigen Basislacken überarbeitbar. Pyrmohyd ist unbrennbar, enthält keine krebserregenden Stoffe, erfordert bei der Verarbeitung keine besonderen Vorsichtsmaßnahmen und ist nach der Verordnung über gefährliche Arbeitsstoffe nicht kennzeichnungspflichtig.</p>	1 l Dose	12	1104604	Schwarz 
	<p>Dinitrol 429 AB IQ Schnell trocknendes, wasserlösliches Produkt das einen schwarzen, elastischen Film bildet und so effektiv vor Steinschlag und Salz schützt. Wird zusammen mit Dinitrol 8542 H (Haftvermittler) verwendet.</p> <p>Dinitrol 8542 H Acryl Haftvermittler</p>	60 l Fass	1	3143000	Schwarz 
		1 l Dose	12	3143001	
		18 l Kanne	1	1416300	
		1 l Dose	12	1416301	



Dinitrol 956 SD

Dispersion auf Wasserbasis und somit lösemittelfrei (Null Emission). Verwendung als Anti-Dröhnbeschichtung, Steinschlag- und Unterbodenschutz.

Wird zum Lärmschutz für Busse, Züge, Nutzfahrzeuge und Pkw eingesetzt.

24 kg / 20 l
Hobbock
1 l Dose

1
12

1601000
1601001

Dunkelgrau



	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	<p>Dinitrol RC 800 Rostumwandler Auf copolymerischem Latex basierender, lösemittelfreier Rostumwandler, der den vorhandenen Rost in eine organisch stabile Eisenverbindung umwandelt. Während der Trocknung wird eine für Sauerstoff und Feuchtigkeit undurchdringliche Barriere aufgebaut, die weitere Korrosion verhindert. Das Produkt besitzt eine äußerst niedrige Toxizitätsklasse und enthält weder Phosphorsäure noch Blei. Für die Anwendung auf korrodierten Oberflächen aus Eisen oder Stahl bestimmt.</p>	1 l Flasche	10	1125304	Weiß 
	<p>Dinitrol RC 900 Rost-Off Primer Rostumwandler, Korrosionsschutz und – durch Anreicherung mit Epoxy-Harz – Grundierer in einem. Der Rost wird neutralisiert. Das Produkt bildet mit Eisen und Rost einen metallorganischen Eisenkomplex. Die sich bildende schwarze, sehr kompakte und widerstandsfähige Schutzschicht gewährt einen langfristigen Korrosionsschutz. Wird außen und innen angewandt, wo Rost an Eisen und Stahl anfällt.</p>	400 ml Spraydose	12	1100810	Bernstein 
<p>DKS Der Rostschutzprofi</p> 		<p>EINSATZGEBIETE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hohlraumsschutz • Unterbodenschutz • Steinschlagschutz • Oberflächenschutz/Lackschutz • Schallschutz mit Korrosionsschutzwirkung • Industrieller Korrosionsschutz 			
	<p>kLine RCX Rostumwandler Blei-, Chromat- und Lösemittelfreier Rostumwandler. Durch die Bildung einer schwarzviolett, metallorganischen Schutzschicht wird der angerostete Untergrund konserviert und die Neubildung von Rost wirksam verhindert. Gleichzeitig als Grundierung für nachfolgenden Anstrich verwendbar. Das Produkt kann gestrichen, gerollt, oder auch getaucht werden.</p>	1 l Flasche 200 ml Flasche	6 12	1125300 1125400	
	<p>kLine Epoxy RCX Rostumwandler Rostumwandler-Spray auf Acrylharzbasis für optimalen und dauerhaften Rostschutz. Witterungs- und feuchtigkeitsbeständig. Der Rost wird zunächst durch Aktivpigmente chemisch umgewandelt. Dabei verfärbt sich die Metalloberfläche schwarz. Anschließend ummantelt eine Acryl-Deckschicht die umgewandelte Fläche und bildet eine voll ausgehärtete Oberfläche. Überlackierbar.</p>	400 ml Spraydose	15	1108810	Schwarz 

Korrosionsschutz

Korrosionsschutz Entfernung

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	<p>Dinitrol Autocleaner Geruchsfreier, aromatenarmer, schwer entflammbarer Kaltentfetter für die gewerbliche Verwendung. Besitzt bei mineralischen, tierischen und pflanzlichen Ölen und Fetten ein gutes Lösevermögen. Greift Metalle, Lackierungen und die meisten Kunststoffe nicht an.</p> <p>Gewährleistet hohe Wirtschaftlichkeit durch geringe Verdunstungsverluste. Reinigt verölte und fettige Kunststoffteile, Bleche und Profile (auch aus Leichtmetall und Druckguss) sowie gummierte Teile. Entfernt Korrosionsschutzmittel.</p>	<p>20 l Kanne 1 l Flasche 100 ml Flasche inkl. Schwamm</p>	<p>1 6 24</p>	<p>1500200 1500290 1500300</p>	
	<p>Polytop Spezial Entkonservierer Hochwirksames aromatenfreies Kohlenwasserstoff-Gemisch für Wachse auf Paraffinbasis. Das Produkt zeichnet sich durch hohe Kriechfähigkeit, ausgezeichnete Lösekraft und geringe Geruchsbelästigung aus. Beseitigt rückstandslos Wachse und Konservierungen von Fahrzeuglacken und Oberflächen.</p>	<p>25 l Kanister 10 l Kanister</p>	<p>1 1</p>	<p>3980259 3980109</p>	
	<p>kLine Wax-Ex Wachslöser Löst Konservierungs-Wachse von Fahrzeuglacken und Oberflächen, ohne dabei den Untergrund anzugreifen. Das Produkt zeichnet sich durch hohe Kriechfähigkeit und ausgezeichnete Lösekraft aus. Aromatenfrei und sehr geruchsarm, daher aus arbeitsschutzbedingten Gründen aromatenhaltigen Produkten vorzuziehen.</p>	<p>1 l Dose</p>	<p>12</p>	<p>1202002</p>	



Zuverlässiger Rostschutz für mehr Sicherheit und langjährige Werterhaltung von Fahrzeugen.

www.dks.at

www.dinitrol.at

 www.facebook.com/Dinitrol

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	Airless Pumpe 1:26 Professionelle Airless-Pumpe für die Unterboden- und Hohlraumkonservierung. Bestehend aus Pumpe, Hochdruckschlauch, Z-Drehteil, Pistole und Kupplung. Für die Verarbeitung von 60 l und 208 l Fässern geeignet. Wahlweise mit 8 oder 12 m Schlauch.	mit 8 m Schlauch	1	1705900	
		mit 12 m Schlauch	1	1705901	
		Nur Pumpe	1	1723920	
	Airless Pumpe 1:26 für 20 l Gebinde mit Trolley Professionelle Airless Pumpe für die Unterboden- und Hohlraumkonservierung. Bestehend aus 8 m-Hochdruckschlauch, Z-Drehteil, Pistole, Kupplung und Trolley. Für die Verarbeitung von 20 l Gebinden geeignet.		1	1705130	
		Trolley für kleine Pumpe	1	1705120	
	Heiß-Wachs-Applikations-System Professionelles Heiß-Wachs-Applikations-System ohne Pumpe. Bestehend aus 8 m Hochdruck-Schlauch, Z-Drehteil, Pistole und Kupplung. Verhindert einen zu starken Sprühnebel. Für die Verarbeitung von 60 l und 208 l Fässern geeignet.		1	1726700	
	Hochdruckschlauch Für Airless Pumpe 1:26	8 m	1	9613000	
		12 m	1	9614000	
	Druckregler für Pumpe bestehend aus Druckregler, Manometer und dazugehörigen Anschlüssen		1	9000000	
	Pistole Für Airless Pumpe inkl. Filter, Z-Drehteil und Kupplung Nur Pistole inkl. Filter Ersatzfilter 100 MSH		1	1706100	
			1	1706110	
			1	1706190	
	Z-Drehteil Doppelt-flexibles Gelenk zwischen Schlauch und Pistole.		1	1713400	
	Hydraulische Schnellkupplung Steckkupplung für Pistole.		1	6147300	
	Hydraulischer Stecker Kupplungsstecker		1	6147400	

Korrosionsschutz

Zubehör

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	Verschraubung Für Fasseinsatz		1	1705912	
	Kombischlauch 1 m flexibler Schlauch zwischen Pistole und Sonde.		1	3604000	
	Flächensonde für Unterbodenschutz 50° Flächensonde mit einer Düse (Spritzwinkel 50°) für die Unterbodenkonservierung.		1	1707400	
	Flächensonde mit Wendedüse UBS Flächensonde mit einer Düse für die Unterbodenkonservierung.	40°	1	1707500	
		30°	1	1707550	
		20°	1	1707580	
	Flächensonde mit Wendedüse HR Flächensonde mit einer Wendedüse für die Hohlraumkonservierung.	30°	1	1707600	
		20°	1	1707620	
	Hakensonde für Unterbodenschutz	20°	1	1707202	
		40°	1	1707201	
		80°	1	1707208	
	Ersatzdüse für Hakensonde UBS	20°	1	1202025	
		40°	1	1711901	
		80°	1	1711900	
	Hakensonde für Hohlraumschutz Hakensonde mit einer Düse (Spritzwinkel 15°) für die Hohlraumkonservierung.		1	1707200	
	Ersatzdüse		1	1712100	
	Flexible Sonde für Hohlraumschutz Flexible Sonde, 2 m lang und mit einer Düse mit einem Spritzwinkel von 360° für die Hohlraumkonservierung.		1	1707800	
	Ersatzdüse		1	1711300	
	Gerade Sonde für Hohlraumschutz Gerade Sonde, 80 cm lang und mit einer Düse mit einem Spritzwinkel von 180° für die Hohlraumkonservierung.		1	1707300	
	Ersatzdüse		1	1711100	
	Ersatzfilter für ALLE Sonden		1	1713000	

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	Düsenadeln Reinigungsadeln zum Reinigen der div. Düsen.		1	1714400	
	Schlauchaufroller Die Schlauchaufroller sind äußerst robust und zeichnen sich durch ihre kompakte Bauweise aus. Sowohl die Materialpaarung Achse/Lager wie auch das Federpaket sind wartungsfrei. Für Deckenmontage geeignet. Sehr montagefreundlich, da das Gewicht des Schlauchaufrollers während der Montage nicht gehalten werden muss. Wird verwendet in Korrosionsschutzstationen, in denen die Fassungspumpe nicht direkt am Verarbeitungsort steht. 400 bar.	10 m offen 15 m geschlossen	1 1	2928200 2928300	
Symbolfoto					
	Fassmaterialmischer Zum Aufrühren des Materials von 60 l und 208 l Fässern.	für 60 l Fass für 208 l Fass	1 1	2815001 2815000	
	Strukturpistole Strukturpistole für die Verarbeitung von 1 l Dosen, zum Strukturspritzen von Unterboden- und Steinschlagschutz.		1	9770000	
	Ersatzhohlraumschlauch Ersatzhohlraumschlauch für Strukturpistole.		1	9770100	
	Druckbecherpistole Durch die regulierbare Materialmenge und die verstellbare Spritzluft können verschiedene Strukturen gespritzt werden. Durch das Verschließen der Düsenadeln am Düsenaustritt wird das Reinigen nach dem Gebrauch wesentlich erleichtert. Druckbecherpistole für die Verarbeitung von 1 l Unterbodenschutz und Steinschlagschutz inkl. 1 Stk. Hakensonde und 1 Stk. Flexsonde 360°.		1	9750000	
	Hohlraumdruckbecherpistole Professionelle Hohlraumdruckbecherpistole mit handelsüblichem Druckluftanschluss und Rückschlagventil. Füllmenge 1 l. Durch ein Regelventil kann die Materialmenge exakt bestimmt werden. Durch Zugabe von Luft in den Sprühstrahl erfolgt eine sehr feine Zerstäubung des Sprühmaterials (Dichtsatz Artikelnummer 1700650). Zur Verarbeitung von Hohlraumschutzprodukten inkl. 1 Stk. Hakensonde und 1 Stk. Flexsonde 360°.		1	1700600	

Korrosionsschutz

Zubehör

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	Ersatzsprühset Ersatzsprühset für Druckbecher- und Hohlraumdruckbecherpistolen. 1 Stk. Hakensonde und 2 Stk. Flexsonde 360°.		1	9780000	
	DCS-Kupplung Kupplung für Druckbecherpistole.		1	8359000	
	Sprühsonde für Spraydose Flexible Nylonsonde mit 360° Düse. Für die Verarbeitung von Hohlraumkonservierungsprodukten in der Spraydose. Geeignet für gebogene und enge Hohlräume (60 cm lang).		1	1703200	
	Ablasshahn Ablasshahn für Korrosionsschutz-Fassware.	60 l und 208 l Fässer	1	9948100	
	Hebelzylinderpumpe Hebelzylinderpumpe manuell. Geeignet für Hohlraum-schutzprodukte, um diese aus einem 60 l oder 208 l Fass zu pumpen.		1	3605000	
	Einwegoverall weiß Schutzanzug mit Kapuze. Geeignet für Hohlraum- und Unterbodenspritzarbeiten.	Größe L Größe XL Größe XXL	1 1 1	2010800 2010600 2010700	
	Atemschutzmaske FF P2 P2-Masken bieten Schutz bis zum 10-fachen des MAK-Wertes und schützen vor Partikeln gesundheitsgefährdender, mindergiftiger, fester und flüssiger Stoffe. Geeignet bei der Verarbeitung von Dinitrol Hohlraum- und Unterbodenschutzprodukten.		1	2010400	
	Dünnblechbohrer Ø 10mm Dünnblechbohrer für Konservierungsbohrungen.		1	9601000	

Korrosionsschutz Zubehör



	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	Verschlussstopfen Verschlussstopfen zum Verschließen von Konservierungsbohrungen.	Ø 8 mm 1000 Stk./Pkg Ø 10 mm 1000 Stk./Pkg Ø 12 mm 100 Stk./Pkg		1713800 1713900 9566000	
	Filmstärkenmesser Zum Messen der Filmdicke von Unterboden- und Hohlraumsschutz.		1	1712700	
	Abdeckfolie Abdeckfolie mit integriertem Klebeband in verschiedenen Größen erhältlich. Zum Abdecken von Pkw und bei Malerarbeiten.	35 cm x 25 lfm (175 m ²) 60 cm x 25 lfm (240 m ²) 120 cm x 25 lfm (480 m ²) 180 cm x 25 lfm (720 m ²) 360 cm x 25 lfm (720 m ²)	20 16 16 16 8	2110100 2110200 2110300 2110400 2110500	

Dichtmassen und Klebstoffe



Dichtmassen und Klebstoffe

In namhaften Projekten zeigen wir laufend unsere langjährige und umfassende Expertise im Bereich Dichten und Kleben: Von Scheibenklebern mit Fahrbereitschaft nach 30 Minuten bis hin zu Spezialaufträgen im Fahrzeugbau wie beispielsweise beim Railjet der ÖBB.

Bei uns kommen nur OEM-geprüfte Produkte zum Einsatz.

Wir bieten: PUR-Klebstoffe PUR-Dichtmassen
 MS-Polymere Konstruktionsklebstoffe

PUR-Klebstoffe

Für maximale Sicherheit bietet DKS ein großes Sortiment an hochmoduligen 1- und 2-Komponenten Polyurethan-Klebstoffen (PUR). Diese erhöhen den Torsionssteifigkeitsanteil der Karosserie um 30-50% und ermöglichen größere Ladeflächen und Stauraum für Transportgut. PUR sind je nach Herstellung hart und spröde oder weich und elastisch.

PUR-Dichtmassen

Dauerhaft elastische PUR-Dichtmassen eignen sich durch ihre hohe Witterungs- und Alterungsbeständigkeit und die raschen Trocknungszeiten für Abdichtungen von Fahrerinnen, Lkw-Aufbauten, zum Abdichten von Schweißnähten, aber auch für Klima- und Kühltechnik.

Verschiedene Farben erleichtern die Überlackierung bzw. machen diese überflüssig.

MS-Polymere (Modifizierte Silan Polymere)

MS-Polymere wurden als Abdichtmaterial für die Bau-, Caravan und Transportindustrie entwickelt. Sie werden aber auch seit langer Zeit in der Autoindustrie hauptsächlich als sprühbare Dichtmassen eingesetzt. Wesentliche Vorteile sind das breite Haftspektrum auf verschiedenen Substraten, die Möglichkeit zur primerlosen Verklebung und die schnelle Überlackierbarkeit (Nass in Nass). Als Klebstoff in der Direktverglasung sind sie jedoch ungeeignet, da sie aufgrund ungenügender Haftung zu PUR-Restraupen die OEM-Spezifikationen nicht erfüllen.

Konstruktionsklebstoffe

Speziell entwickelte Konstruktionsklebstoffe sind dauerelastisch, dadurch besonders belastbar und werden daher vorrangig in der Bahnindustrie für Scheibenverklebung, Führerhausverklebung und Dachverklebung verwendet.

Applikation aus verschiedenen Gebindegrößen

Das 2-Komponenten-System ist beim Fertigungsprozess über eine Pumpanlage aus Hobbocks applizierbar. Für rasche Reparaturen entwickelten wir eine Druckluftpistole mittels der das Produkt als Portion aufgetragen werden kann.

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	<p>Dinitrol 410 UV Dauerhaft elastische PUR-Dichtmasse. Zeichnet sich durch hohe Witterungs- und Alterungsbeständigkeit aus. Das Produkt ist haftstark, überlackierbar, schnell trocknend und schleifbar. Einsatzgebiete: Fahrzeugbau, zum Abdichten von Schweißnähten etc. Im Schiff-, Container- und Apparatebau, Klimatechnik, Kühltechnik etc.</p>	<p>310 ml Kartusche 310 ml Kartusche 310 ml Kartusche</p>	<p>12 12 12</p>	<p>1226704 1226804 1226904</p>	<p>Grau Weiß Schwarz</p> 
	<p>Dinitrol 410 UV PLUS Industrie Dauerhaft elastische PUR-Dichtmasse PLUS. Zeichnet sich durch hohe Witterungs- und Alterungsbeständigkeit aus. Das Produkt ist haftstark, überlackierbar, schnell trocknend und schleifbar. Besonderes Stehvermögen der PU-Raupe. Einsatzgebiete: Fahrzeugbau, zum Abdichten von Schweißnähten usw. Im Schiff-, Container- und Apparatebau, Klimatechnik, Kühltechnik usw.</p>	<p>600 ml Portion 600 ml Portion 600 ml Portion 400 ml Portion 400 ml Portion 400 ml Portion 400 ml Portion 400 ml Portion</p>	<p>20 20 20 15 15 15 15 15</p>	<p>1239300 1241000 1239400 1239100 1240900 1239200 1239700 1240100</p>	<p>Grau Weiß Schwarz Grau Weiß Schwarz Hellelfenbein RAL1015 Grauweiß RAL9002</p>
	<p>Dinitrol 460 Schwarzer, dauerplastischer, abtupfbarer Dichtkitt mit sehr hohem Festkörperanteil. Geeignet zum Abdichten für Gummi-Einfassungen, der Front- und Heckscheibe sowie zwischen Glas und Gummi. Nachträglich eingebaute Schiebedächer können ebenfalls sicher abgedichtet werden.</p>	<p>310 ml Kartusche</p>	<p>12</p>	<p>1205504</p>	<p>Schwarz</p> 
	<p>Dinitrol 401 Graue, leicht verstreichbare, thixotrope, schnell trocknende, dauerelastische und überlackierbare Dichtmasse. Kann für Abdichtungen an Karosserien, Überlappungen im Unterbodenbereich, Kofferraum, Motorraum und Radhäusern eingesetzt werden.</p>	<p>1 kg Dose</p>	<p>6</p>	<p>1207804</p>	<p>Grau</p> 
	<p>kLine MS Power Seal Dieses MS-Polymer spiegelt die neue Generation der Dicht- & Klebetechnik wider und bietet einzigartige Haftung auf nahezu allen Materialien. kLine MS Power Seal ist eine auf MS Polymeren basierende und nach Aushärtung 1-K dauerelastische Dicht- & Klebmasse mit hervorragender UV- und Witterungsbeständigkeit. Ist Isocyanat- und Silikonfrei, nahezu geruchlos und enthält keine Lösemittel sowie Weichmacher.</p> <p>Eignet sich für das Abdichten von Fugen im Dauernassbereich sowie Anschlussfugen im Bau und bei Natursteinen als auch im Karosseriebereich. Für die Verklebung von Paneelen, PS- und PU-Schaumplatten, Holzkonstruktionen, Dachrinnen, Gasbeton und Alu-Profilen. Ebenfalls kann kLine MS Power Seal als universelle Spachtelmasse für Risse und unebene Oberflächen verwendet werden.</p>	<p>290 ml Kartusche 290 ml Kartusche 290 ml Kartusche</p>	<p>12 12 12</p>	<p>1256700 1256800 1256900</p>	<p>Schwarz Grau Weiß</p> 

Dichtmassen und Klebstoffe

Dicht- und Klebstoffe

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	<p>kLine MS High Tech hochwertiger MS Konstruktionsklebstoff mit hoher Anfangshaftung. Haftet auf den meisten Oberflächen wie Email, Epoxy, Polyester, hart PVC, Edelstahl, Glas, Aluminium, Holz uvm. Unter Standardbedingungen härtet der Kleber zu einer dauerelastischen Klebeverbindung aus. Frei von Isocyanat und Silikon. Nass in Nass überlackierbar.</p> <p>Für sämtliche Verklebungen im Innen und Außenbereich am Bau, Industrie und Handwerk. z.B.: für Paneele, Holzleisten, Fensterbänke, Spiegel sowie rund um den Karosserie- und Metallbau</p>	290 ml Kartusche	12	1256600	Weiss 
	<p>Dinitrol 750 STP Einkomponentige, spritz- und streichbare Nahtabdichtung, die durch Luftfeuchtigkeit aushärtet. Kann mit Hilfe entsprechender Verarbeitungspistolen so gesprüht werden, dass die Dichtmasse der werkseitigen PVC-Struktur angeglichen wird. Nass in Nass überlackierbar bis nach 5 Tagen bei wasserbasierenden Lacken (bei lösemittelhaltigen Lacken bis nach 2 Tagen), UV-beständig, kurze Hautbildezeit und guter Steinschlagschutz. Lagerstabilität: 9 Monate. Zur Nahtabdichtung im gesamten Automobilbereich, bei Schienenfahrzeugen und im Wohnwagenbau.</p> <p>Ebenso geeignet als Antidröhnbeschichtung für Kotflügel, Kofferraum und Motorhaube, als Steinschlagschutz für Türschweller und zum Ausbessern von PVC-Unterbodenschutz. Durch den Sprühauftrag ist die Beschichtung schwer zugänglicher Bereiche möglich.</p>	310 ml Kartusche 310 ml Kartusche 310 ml Kartusche	12 12 12	1232504 1232604 1232704	Grau Schwarz Beige 

Dichtmassen und Klebstoffe

Scheibenklebstoffe

	<p>Dinitrol 501 FC 1-Komponenten-PUR-Scheibenklebstoff. Lösemittelfrei, überlackierbar, toleranzausgleichend, vibrationshemmend, nicht korrosiv, elektrisch nicht leitfähig, gute Alterungsbeständigkeit, PVC-frei und TÜV-geprüft.</p> <p>Eignet sich für die Direktverglasung in Fahrzeugen.</p> <p>Fahrbereitschaft: Fahrzeuge ohne Beifahrer-Airbag: 1 Stunde Fahrzeuge mit Beifahrer-Airbag: 3 Stunden</p>	310 ml Kartusche 400 ml Portion	12 15	1206404 1206500	Schwarz 
---	--	------------------------------------	----------	--------------------	--

Dichtmassen und Klebstoffe

Scheibenklebstoffe



	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	<p>Dinitrol 501 FC-HM 1-Komponenten-PUR-Scheibenklebstoff, der durch Reaktion mit der Luftfeuchtigkeit vom pastösen Zustand in einen gummielastischen, alterungsbeständigen Dichtungskleber übergeht. Das Produkt zeichnet sich gegenüber herkömmlichen Direktverglasungssystemen zum einen durch seine ausgezeichnete Lackhaftung und zum anderen durch seinen hohen Schubmodul aus.</p> <p>Fahrbereitschaft: Fahrzeug ohne Beifahrer-Airbag: 1 Stunde Fahrzeug mit Beifahrer-Airbag: 3 Stunden</p>	310 ml Kartusche 400 ml Portion	12 15	1206704 1212600	Schwarz ●
	<p>Dinitrol 9100 Hochmoduliger, schnell härtender 1-Komponenten-PUR-Scheibenklebstoff. Zeichnet sich durch erhöhte Anfangsfestigkeit („High Tack Effekt“) aus, welche das Abgleiten der Scheibe nach der Verklebung verhindert. Umgebungstemperatur: -18 bis +30° C.</p> <p>Eignet sich für die Direktverglasung in Fahrzeugen.</p> <p>Fahrbereitschaft: Fahrzeuge ohne Beifahrer-Airbag: 30 Min. Fahrzeuge mit Beifahrer-Airbag: 30 Min.</p>	310 ml Kartusche 400 ml Portion 600 ml Portion	12 15 20	1248504 1249200 1249300	Schwarz ●
	<p>Dinitrol Scheibenklebesets Dinitrol Scheibenklebesets enthalten: Klebstoff, Draht zum Herausschneiden der Scheibe, Primer zur Vorbehandlung, passende Düsenspitze sowie ein Scheibenreinigungstuch.</p>	501 FC Kartusche 501 FC 400ml Beutel 501 FC-HM Kartusche 501 FC-HM 400ml Beutel 9100 HM Kartusche 9100 HM 400 ml Beutel	12 12 12 12 12 12	7321000 7322000 7431000 7323000 7325000 7326000	Schwarz ●

Dichtmassen- und Klebstoffe

Dichtmassen und Klebstoffe

Konstruktionsklebstoffe

	<p>Dinitrol F 500 Feuchtigkeitshärtender, lösemittel- und PVC-freier 1-Komponenten-Konstruktionsklebstoff. Überlackierbar, toleranzausgleichend, vibrationshemmend, nicht korrosiv, elektrisch nicht leitfähig, gute Alterungsbeständigkeit.</p> <p>Zeichnet sich durch ein hohes Stehvermögen und eine außergewöhnliche Anfangsklebkraft der Fügeteile aus. Das Produkt wird zusammen mit den entsprechenden Primern zur Scheibenverklebung im Fahrzeugbau verwendet.</p>	310 ml Kartusche 600 ml Portion	12 20	1206104 1217800	Schwarz ●
---	---	------------------------------------	----------	--------------------	--------------

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	<p>Dinitrol 516 A/B Das 2K-PU-System wird für Verklebungen im Fahrzeugbau sowie für industrielle Verklebungen im Bereich Bahn- und Busbau verwendet. Der Klebstoff härtet zu einer gummielastischen, alterungsbeständigen Klebdichtmasse mit den bekannten guten klebtechnischen und mechanischen Eigenschaften aus.</p> <p>Durch den Einsatz der B-Komponente wird eine frühzeitige Handhabung der verklebten Bauteile erreicht. Ein besonderer Vorteil ist, dass beim Aushärten des Klebstoffsystems kein CO₂ entsteht. Somit ist ein blasenfreies Kleben und Fugen in einem Schritt möglich.</p>	<p>290 ml Coax Kartusche</p> <p>Dinitrol 516 A 50 kg Hobbock</p> <p>Dinitrol 516 B 30 kg Hobbock</p>	<p>12</p> <p>1</p> <p>1</p>	<p>1254900</p> <p>1225500</p> <p>1248100</p>	<p>Schwarz</p> <p>●</p>
	<p>Dinitrol 517 A/B 2-Komponenten-PUR-Klebstoff mit hohen Festigkeiten, der sich besonders für strukturelle Verklebungen eignet. Die Topfzeit liegt bei ca. 5 Min.</p> <p>Je nach Anforderung kann die Aushärtung durch Erwärmung beschleunigt werden (5 Min. bis 1 Stunde). Es bildet nach der Applikation sofort standfeste Klebstoffraupen.</p>	<p>Klebeset 400 ml</p>	<p>12</p>	<p>1228800</p>	<p>Weiß</p> <p>○</p>
	<p>Dinitrol PVC PA 283-02 Lösemittelfreier, ab +160° C warm härtender Kleb- und Dichtstoff auf PVC-Basis. Kann nicht durch die Phosphatierungsbäder gefahren werden. Das Produkt wird im Fahrzeugbau auf ungereinigten Blechen sowie für Abdichtungen und Verklebungen vor der Pulverbeschichtung eingesetzt.</p>	<p>600 ml Portion</p>	<p>20</p>	<p>1640200</p>	<p>Grau</p> <p>●</p>
	<p>Dinitrol RA 910 Kalt applizierbares, wärmehärtendes Produkt auf der Basis von ungesättigten, synthetischen Kautschuken. Einsatz als Unterfütterungsklebstoff, Abdichtungs- masse und Punktschweißpaste, im Fahrzeugbau auf ungereinigten Blechen sowie für Abdichtungen und Verklebungen vor der Pulverbeschichtung.</p>	<p>310 ml Kartusche</p>	<p>12</p>	<p>1210601</p>	<p>Schwarzgrau</p> <p>●</p>
	<p>Cosmopur 859/805 / PU-220.180 2K PUR Klebstoff Wird als Flächenklebstoff zur Verklebung verschiedener Materialoberflächen wie PVC-hart, GFK (geschliffen), Alu (eloxiert etc.), Colorglas, HPL etc. auf diverse Dämmstoffe wie PUR-, PS-Schaum und Mineralwolle verwendet. Die elastische Klebefuge bietet eine gute Witterungsbeständigkeit und ist im ausgehärteten Zustand überlackierbar. Die besonders lange Offenzeit bietet ein ausreichendes Verarbeitungsfenster selbst bei geometrisch schwierigen bzw. großen Bauteilen.</p>	<p>Komp. A: 280 kg Fass</p> <p>Komp. B: 250 kg Fass</p>	<p>1</p> <p>1</p>	<p>1501111</p> <p>1501112</p>	<p>Beige</p> <p>●</p>



Dichtmassen und Klebstoffe

Konstruktionsklebstoffe

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	<p>Cosmopur 890/805 / PU-200.180 2K PUR Klebstoff</p> <p>Zur Flächenverklebung von PVC-hart, vorbehandeltem Aluminium, Edelstahl, glasfaserverstärkten Kunststoffen und verschiedenen konstruktiv zu verwendenden Dämmstoffen. Eignet sich u.a. zur Flächenverklebung von HPL-Platten (z.B. FunderMax). Tropft nicht ab und besitzt eine hohe Standfestigkeit bei guter Verstreichbarkeit. Bei sehr stark saugfähigen Substraten wie mineralischen Untergründen, Silicat-Platten oder Ähnliches, schlägt bzw. penetriert er nicht weg.</p>	3 kg A / 0,45 kg B	1	150119	Beige 
	<p>Cosmopur K 1 / PU-100.110</p> <p>Schneller, universell einsetzbarer Montagekleber für zuverlässige und dauerhafte Verbindungen im Bauhandwerk und bei industriellen Anwendungen. Ausgezeichnete Haftung an verschiedenen Holz- und Bauwerkstoffen, Keramik, Metallen, Duro- und Thermoplasten. Quillt (schäumt) während des Abbindeprozesses gering auf und ist im ausgehärteten Zustand schleif- und überlackierbar.</p>	310 ml Kartusche	20	5003600	Beige 
	<p>Cosmopur Rapid / PU-100.250</p> <p>Besonders schneller, universell einsetzbarer Montagekleber für zuverlässige und dauerhafte Verbindungen im Bauhandwerk und bei industriellen Anwendungen. Ausgezeichnete Haftung an verschiedenen Holz- und Bauwerkstoffen, Keramik, Metallen, Duro- und Thermoplasten, bereits bei niedrigen Verarbeitungstemperaturen ab 0°C. Quillt (schäumt) während des Abbindeprozesses gering auf und ist im ausgehärteten Zustand schleif- und überlackierbar.</p>	310 ml Kartusche	20	5004980	Beige 

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	<p>Dinitrol Scheibenreinigungstuch Haftreiniger, nur in Verwendung mit Dinitrol 538 One-Step-Primer zu verwenden. Zur Vorbehandlung von Autoscheiben, zur Direktverglasung mit Dinitrol PUR-Scheibenklebern und zur Reinigung von zu verklebenden Teilen.</p>	2 Stk./Pkg	20	1730400	
	<p>Dinitrol 520 Transparenter Haftreiniger. Das Produkt dient zur Vorbehandlung von Autoscheiben, zur Direktverglasung mit Dinitrol PUR-Scheibenklebern und zur Reinigung von zu verklebenden Teilen.</p> <p>Achtung: Nicht als Glas- bzw. Scheibenreinigungsmittel verwenden.</p>	1 l Flasche 250 ml Flasche 30 ml Flasche	12 24 25	1202504 1202004 1202404	Transparent 
	<p>Dinitrol 582 Heptanersatz Transparentes, wasser- und aminfreies Lösemittel, basierend auf aliphatischen Kohlenwasserstoffen. Eignet sich hervorragend zum Entfernen von Fett und Schmutzrückständen auf Kunststoff, Metall, Lack und Glas.</p>	1 l Dose	6	1224400	Transparent 
	<p>Dinitrol 540 Lösemittelbasierter, transparenter Reaktivator, der speziell für die Haftvermittlung zwischen Dinitrol-Scheibenklebern und polymeren Oberflächen für die Direktverglasung benötigt wird.</p> <p>Speziell für alle vorbeschichteten RIM-gekapselten Scheiben (z.B. VW).</p>	30 ml Flasche	25	1204304	Transparent 
	<p>Dinitrol 538 One-Step-Primer für die Scheibenverklebung mit Polyurethanen. Lösemittelhaltiger, physikalisch und chemisch trocknender Schwarzprimer, der die Haftung zwischen Glas/Keramik und dem Scheibenklebstoff sicherstellt und zusätzlich als UV-Schutz dient. Das Produkt kann ohne vorhergehenden Glashaftreinigerauftrag verwendet werden.</p>	30 ml Flasche 10 ml Tube mit Auftragsfilz	25 144	1240400 1234900	Schwarz 
	<p>Dinitrol 530 Niederleitfähiger, schwarzer, lösemittelbasierter, physikalisch und chemisch trocknender Glas- und Lackprimer mit Korrosionsschutz. Speziell für die Vorbehandlung von gereinigten Fahrzeugscheiben und lackierten Karosserierahmen geeignet.</p>	250 ml Flasche 100 ml Flasche 30 ml Flasche	24 12 25	1202604 1203004 1202304	Schwarz 
	<p>Dinitrol 550 Physikalisch und reaktiv trocknender Multi-Primer auf Lösemittelbasis. Verbessert die Haftung von Dinitrol-Klebstoffen. Speziell für den Gebrauch auf galvanisiertem Metall, Aluminium, Stahl, glasfaserverstärktem Polyester und diversen Farbbeschichtungen entwickelt.</p>	250 ml Flasche 30 ml Flasche	24 25	1213804 1213704	Schwarz 

Dichtmassen und Klebstoffe

Reiniger und Primer

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	Dinitrol 552 PMMA Lösemittelhaltiger, filmbildender Primer für die Verklebung von PMMA-Teilen in der Transportindustrie. Unterstützt die Haftung von PUR-Klebstoffen.	250 ml Flasche	24	1224698	Schwarz 
	Dinitrol 560 PVC-Primer Transparenter, lösemittelbasierter, physikalisch und chemisch reagierender PVC-Primer, der speziell für die Vorbehandlung von Kunststoffsubstraten eingesetzt wird. Unterstützt die Haftung von PUR-Klebstoffen auf Kunststoffsubstraten wie z.B. PVC, Polymer oder speziell PVC-RIM gekapselten Scheiben.	125 ml Flasche	12	1214104	Transparent 



Dichtmassen und Klebstoffe

Klebebänder

	kLine 430 Butyl-Dichtband Alterungsbeständiges, dauerplastisches und lösemittelfreies Dichtungsband. Kommt zum Einsatz, wenn Teile mechanisch miteinander verbunden werden, z.B. durch Schrauben oder Nieten. Scheinwerfer und Rückleuchten können beim Einsetzen in das Fahrzeug mit dem Dichtband abgedichtet werden.	19 x 2 mm, 18 lfm	1	1216704	Grau 
	HPX Gewebeband Sehr starkes, universelles, hochwertiges Bewehrungsband mit hoher Klebekraft. Leicht abnehmbar, wasser-dicht. Für Innen und Außen.	50 mm, 25 lfm 50 mm, 25 lfm	1 1	9507011 9507012	Silber Schwarz  

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	HPX Fine Line Tape Sehr dünnes, blaues Vinylband für kritische Anwendungen wie scharfe Kanten, über Blindnieten und Karosserienähten. Auch für das Abdecken von Schutzstreifen aus Gummi geeignet, keine Kleberrückstände.	3 mm x 33 lfm	1	9200000	Blau
		6 mm x 33 lfm	1	9210000	
		12 mm x 33 lfm	1	9220000	
		19 mm x 33 lfm	1	9230000	
	Montageband Doppelseitiges Befestigungsband mit sehr hoher Anfangskraft zur Montagehilfe und als Distanzhalter bei Verklebungen.	12 x 2 mm, 33 lfm	1	9503000	Weiss Weiss Schwarz Schwarz Schwarz
		7 x 3 mm, 33 lfm	1	9504000	
		12 x 3 mm, 25 lfm	1	9505000	
		12 x 2 mm, 25 lfm	1	9503100	
		6 x 2 mm, 33 lfm	1	9503500	
	Abdeckband Karosseriequalität Sehr gut für Autos, Haushalt und Industrie geeignet. Gute Haftung auf Metall, Glas, Kunststoff und Gummi. Hinterlässt keine Kleberückstände bei Gebrauch bis 80°C (kurzfristig bis 110°C) Lösungsmittelbeständig.	19 mm x 50 m	1	9507016	Weiss
		38 mm x 50 m	1	9507018	
		50 mm x 50 m	1	9507017	



Großes Sortiment an Klebe-, Abdichtungs- und Fixierbändern für Automobil und Bauindustrie

25 Jahre Erfahrung

	Doppelseitiges Klebeband Doppelseitig klebender, geschlossenzelliger PE-Schaum, Raumgewicht 100 kg/m ³ . Mit einem alterungsstabilen, klebefesten Acrylkleber; auch für den Außeneinsatz geeignet. Zur Befestigung von Zierleisten und Emblemen an Automobilen, für die Montage von Innen- und Außen-ausstattungs-teilen und als Montagehilfe.	35 x 1 mm, 50 lfm	1	9507000	Schwarz
		25 x 1 mm, 50 lfm	1	9506000	
		19 x 1 mm, 10 lfm	1	1200704	
		12 x 1 mm, 10 lfm	1	1200604	
		9 x 1 mm, 10 lfm	1	1200990	
		6 x 1 mm, 10 lfm	1	1200904	
		25 x 1 mm, 10 lfm	1	1200804	
12 x 1 mm, 50 lfm	1	9505500			
	Doppelseitiges Klebeband 180° C Doppelseitig klebender, geschlossenzelliger PE-Schaum, v.a. für Pulverbeschichtungen.	12 x 2 mm, 16,5 lfm	1	9508000	Schwarz
	Schaumstoffband Selbstklebend / Soft Masking Strips Selbstklebender Schaumstreifen zum Abkleben von Stößen zwischen zwei Komponenten oder Öffnungen. Verhindert harte Farbkanten. Besonders in der Automobilindustrie eingesetzt.	13 x 50 mm / 10 x 5 m	1	9507029	Weiss

Dichtmassen und Klebstoffe

Spezialklebstoffe

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	<p>Dinitrol 840 Skimfix 2-Komponenten-PUR-Klebstoff für flexible und starre Teile. Dosierung mittels Dosierpistole, Zwangsvermischung über statische Mischerspitze. Zähflüssiges Material zum Reparieren, Füllen, Dichten und Kleben, das nach der Aushärtung eine feste Kunststoffmasse bildet.</p> <p>Für die Verklebung von Kunststoff, Metall, Holz, GFK, Keramik und vielen anderen Substraten einsetzbar.</p>	50ml Kartusche	24	1211304	Schwarz 
	<p>PR-Statikmischer Kunststoffmischer mit 20 Elementen zur optimalen Vermischung beider Komponenten ohne Lufteinschlüsse. Für die Verarbeitung des 840 Skimfix-Klebstoffs (50 ml) und Power Fix.</p>		12	1211700	
	<p>Dinitrol 452 Sprühkleber Schnell trocknender Klebstoff auf Kautschuk- und Lösemittelbasis. Besonders geeignet zum Verkleben von Pappe, Filz, Papier, Schaumgummi, weichmacherfreien Kunststofffolien und Himmelstoffen im Auto.</p>	400 ml Spraydose	12	1208310	Transparent 



	<p>Dekapren 3649-2 Kontaktklebstoff mit Pinsel Aromatenfreier Kontaktklebstoff mit kurzer Offenzeit, hoher Anfangsfestigkeit und guter Alterungsbeständigkeit. Zur Verklebung von Profilgummi, Leder, Kunstleder, Metall, Holz, Kunststoffen (z.B: Hart-PVC, ABS und PA) etc.</p>	200 ml Dose	12	6416812	Gelblich-Transparent 
	<p>Dinitrol 870 MMA 2K 2K-Strukturklebstoff für Kunststoffe und Metall. Zeichnet sich besonders durch hohe Festigkeit, schnelle Trocknung, Überlackierbarkeit und die geringe bzw. keine Oberflächenvorbereitung aus.</p> <p>Weiters bietet dieser Klebstoff eine sehr gute chemische- und UV-Beständigkeit und schrumpft nicht während der Aushärtung.</p>	50 ml Kartusche	6	1253100	Schwarz 

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	<p>Q-Bond Reparatur Set Extrem starker Cyanacrylatkleber (Sekundenkleber) zur Verklebung verschiedenster Materialien. Das Besondere ist das Füllpulver, mit dem sich Risse, Bruchstellen etc. problemlos wieder schließen lassen. Das Material wird „steinhart“ und kann sogar bei Bedarf aufgebohrt werden.</p> <p>Schwarzes Pulver für Metalle, Kunststoffe, Holz etc. Graues Pulver für Aluminium, Metalle, etc. Hitzebeständig bis 180° C, Benzin- und ölbeständig.</p>	2 x Kleber / 2 x Pulver	10	1220200	
		6 x Kleber / 3 x Pulver	10	1220300	
	<p>kLine Superkleber Mittelviskoser, schnellreagierender Cyanacrylatklebstoff. Universell einsetzbar. Gute Klebeeigenschaften bei Gummi, Kunststoff und Metall.</p> <p>Einkomponentig, einfach in der Handhabung und schnellbindend bei Raumtemperatur. Beständig gegen Feuchtigkeit und Lösungsmittel.</p>	20 g Flasche	25	1208404	Transparent 
	<p>kLine Knetstange 2-Komponenten-Epoxidkitt für Verklebungen, Modellierungen und Schnellreparaturen. Die erzielte Festigkeit liegt nahe der des Lötens.</p> <p>Geeignet zum Verkleben unterschiedlicher Metalle mit- und untereinander (Glas, Keramik, Holz, Kunststoff etc.). Handfest in 20 Min., Endaushärtung in 3 Stunden. Überlackierbar und temperaturbeständig bis 300° C.</p>	115 g Knetstange	12	2850100	Schwarz 

Q-Bond Sekundenkleber PLUS Füllpulver für alle Materialien!



Metall, Kunststoff, Elastomere, Holz, Keramik, Leder, Kork... Das Füllpulver ist die perfekte Lösung für Risse, Fehlbohrungen und gebrochene Teile. Kleber und Füllstoff ergeben eine harte Masse, welche durch Schleifen und Bohren nachgearbeitet werden kann.

Dichtmassen und Klebstoffe

Anaerobe Klebstoffe

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	kLine S-Lock Schraubensicherung Hochviskos, mittelfest, demontierbar, handfest in 10 – 20 Min., funktionsfest in 1 – 3 Stunden. Temperaturbeständig von –55 bis +150° C. Für alle Schrauben mit grobem Gewinde bis M36.	50 ml Tube	10	S050262	Rot 
Symbolfotos	kLine S-Lock Schraubensicherung Mittelviskos, hochfest, schwer demontierbar, handfest in 10 – 20 Min., funktionsfest in 1 – 3 Stunden. Temperaturbeständig von –55 bis +150° C. Für alle Schrauben mit grobem Gewinde bis M20.	50 ml Tube	10	S101270	Grün 
	kLine B-Lock Buchsen- und Lagerbefestigung Hochviskos, hochfest, nicht mehr demontierbar, Spaltvermögen 0,25 mm, handfest nach 5 Min. Temperaturbeständig von –55 bis +150° C. Zur Verklebung von Teilen, die in Getrieben, an Flaschenzügen oder ähnlichen Anwendungen eingesetzt werden.	50 ml Tube	10	S159638	Grün 
	kLine B-Lock Buchsen- und Lagerbefestigung Mittelviskos, hochfest, schwer demontierbar. Spaltvermögen 0,15 mm, handfest in 2 – 5 Min., funktionsfest in 1 – 3 Stunden. Temperaturbeständig von –55 bis +175° C. Für Lager und Buchsen mit hoher Festigkeit und auch als Fügeverbindung verwendbar.	50 ml Tube	10	S115648	Grün 
	kLine R-Lock Rohr- und Gewindedichtung Hochviskos, hochfest, nicht mehr demontierbar. Spaltvermögen 0,25 mm, handfest in 20 – 40 Min., funktionsfest in 6 – 12 Stunden. Temperaturbeständig von –55 bis +200° C. Für Rohr- und Gewindedichtungen mit hoher Festigkeit. Gewinde bis max. M56.	50 ml Tube	10	S123620	Grün 
Symbolfotos	kLine Flächendichtung 2000 Lösemittelfreies Konstruktionselement, leicht demontierbar, Spaltvermögen 0,3 mm, temperaturbeständig von –55 bis +150° C. Zur Abdichtung von formstabilen Flanschverbindungen an Getriebe- und Motorgehäusen, Differentialgehäusen, Lagerdeckeln etc.	50 ml Tube	10	S125573	Grün 
	kLine Flächendichtung 3000 Lösemittelfreies Konstruktionselement, demontierbar, Spaltvermögen 0,5mm, temperaturbeständig von –55 bis +150° C. Zur Abdichtung von formstabilen Flanschverbindungen wie z.B. Wasserpumpenflanschen, Motor-, Differential- und Steuergehäusedeckeln etc.	50 ml Tube	10	S153518	Orange 
	kLine Flächendichtung 4000 Lösemittelfreies Konstruktionselement, demontierbar. Dichtet bei niedrigem Druck sofort ab. Spaltvermögen 0,5 mm, temperaturbeständig von –55 bis +150° C. Zum Abdichten von Getriebeflanschen, Motor und Differentialgehäusedeckeln etc.	50 ml Tube	10	S127574	Orange 

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	Dinitrol 585 PU-Entferner Vielseitig einsetzbares Reinigungsmittel auf Lösemittelbasis. Reinigt ausgehärtete Dinitrol Dicht- und Klebstoffe auf Verarbeitungsgeräten und verschmutzten, nicht porösen Oberflächen.	1 l Dose	9	1214301	
	Glättmittelkonzentrat Hilfsmittel zum Glätten der Oberfläche frisch verarbeiteter PUR-Dicht- und Klebstoffe.	1 l Dose	1	9550000	
	Dinitrol 300 Abglättmittel Dinitrol 300 ist eine gebrauchsfertig gemischte Lösung zum Ausglätten von feuchtigkeitshärtenden Dichtmassen wie z.B. Dinitrol 410 UV. Lösemittelfrei.	500 ml Flasche Sprühkopf	12 1	1214400 1214300	Transparent



**Dicht- und Klebstoffsysteme
von Experten für Experten**

Aktuelles Informationsmaterial zu den Themen
Dichten Kleben Schützen auf www.dks.at anfordern!

Dichtmassen und Klebstoffe
Zubehör

	Handdruckpistole H45 Leichte Handdruckpistole für die Verarbeitung von 310 ml Kartuschen.		1	1715300	
	Handdruckpistole AVON Sehr leichte und sehr stabile Aluminium-Pistole für gutes Handling.	310 ml Kartusche / 400 ml Beutel 600 ml Beutel	1 1	9520000 9521000	

Dichtmassen und Klebstoffe

Zubehör

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	<p>Druckluftpistole Trent 310 ml Zum Aufbringen und Extrudieren von Dicht- und Klebstoffen, aus eloxiertem Aluminium gefertigt, daher im Arbeitseinsatz äußerst widerstandsfähig und durch das geringe Gewicht leicht zu handhaben. Für die Verarbeitung von 310 ml Kartuschen geeignet.</p>		1	9754000	
	<p>Druckluftpistole Trent 400 ml Zum Aufbringen und Extrudieren von Dicht- und Klebstoffen, aus eloxiertem Aluminium gefertigt, daher im Arbeitseinsatz äußerst widerstandsfähig und durch das geringe Gewicht leicht zu handhaben. Für die Verarbeitung von 400 ml Beutelware geeignet.</p>		1	9753000	
	<p>Druckluftpistole Trent 600 ml Zum Aufbringen und Extrudieren von Dicht- und Klebstoffen, aus eloxiertem Aluminium gefertigt, daher im Arbeitseinsatz äußerst widerstandsfähig und durch das geringe Gewicht leicht zu handhaben. Für die Verarbeitung von 600 ml Beutelware geeignet.</p>		1	9752000	
	<p>Nahtabdichtungspistole Professionelle Druckluftpistole für spritzbare Nahtabdichtungen. Durch die verstellbare Düsenkappe, die Materialmengenregulierung und die regulierbare Spritz-Zuluft können verschiedene Strukturen gespritzt werden. Für die Verarbeitung von spritzbarer Nahtabdichtung aus 310 ml Kartuschen.</p>		1	9755000	
	<p>PR-Gun 2-K 50 ml Handdruckpistole für 2-K-Produkte. Handpistole für die Verarbeitung von 2 x 25 ml Skimfix-Kartuschen.</p>		1	1716700	
	<p>2-K-Handdruckpistole 400 ml Handdruckpistole für 2-K-Produkte. Für die Verarbeitung von 2 x 200 ml Kartuschen (speziell für Dinitrol 512 2-K).</p>		1	1715770	
	<p>2-K-Handdruckpistole 400 ml 2:1 Handdruckpistole für 2-K-Produkte. Für die Verarbeitung von 400 ml Doppelkartuschen (speziell für Dinitrol 517 A/B).</p>		1	1715780	

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	<p>2-K-Druckluftpistole 400 ml Druckluftpistole für 2-K-Klebstoffe. Geeignet sowohl für Dinitrol 512 als auch Dinitrol 517</p> <p>→ Artikelnr. Dinitrol 512: 1207004 (Katalogseite S. 24) → Artikelnr. Dinitrol 517: 1228800 (Katalogseite S. 25)</p>		1	1715700	
	<p>2-K-Druckluftpistole DKS 500 für Dinitrol 515 Von DKS entwickelte professionelle Druckluftpistole für das Aufbringen von Klebstoffen. Die Pistole ist ganz aus eloxiertem Aluminium gefertigt. Dadurch ist sie im Arbeitseinsatz äußerst widerstandsfähig und durch das geringe Gewicht leicht zu handhaben. Für die Verarbeitung von Dinitrol 515 A/B Klebeset.</p> <p>→ Artikelnr. Dinitrol 515: 1231350 (Katalogseite S. 24)</p>		1	9740000	
	<p>2-K-Druckluftpistole speziell für Dinitrol 516 Für die Verarbeitung von Dinitrol 516 A/B Kartusche.</p> <p>→ Artikelnr. Dinitrol 516: 1254900 (Katalogseite S. 25)</p>		1	1734700	
	<p>Akku-Pistole B600A für 310ml, 400ml + 600ml inkl. Koffer Universal-Akku-Pistole. kompakt · ohne Stange · ohne Kabel · robust · leicht schnell zu laden · AntiDrip Akku: 10,8 V/1,1 Ah (Li-Ion) Auspresskraft: 2,5 kN (250 kg) Geschwindigkeit: bis zu 10 mm/s Ladezeit: 25 Min (80%)</p>		1	1715624	
	<p>Akku-Kartuschenpresse C18 PCG/310C Leistungsstarke Akku-Kartuschenpresse. 4-poliger Motor für höchste Leistung bei kompakter Bauweise und bester Motorkühlung. Digital Power Management (DPM)/REDLINK™ Elektronik - Überlastschutz für lange Lebensdauer von Akku, Motor und Getriebe. Elektronische Regelung der Auspressgeschwindigkeit über ein 6-stufiges Stellrad. Automatischer Rücklauf der Druckstange verhindert Tropfenbildung</p> <p>TECHNISCHE DATEN: Akku Spannung / Kapazität: 18 V / 2.0 Ah Auspressdruck: 459 kg / 4500 N Länge: 470 mm Gewicht mit Akku: 2,3 kg</p> <p>LIEFERUMFANG: 1 x 18 V / 2.0 Ah Red Li-Ion Akku Ladegerät Druckstange Transporttasche</p>		1	1719700	

Dichtmassen und Klebstoffe

Zubehör

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	<p>Akku-Folienbeutelpresse C18 PCG/600A Leistungsstarke Akku-Beutelpresse für Folienbeutel. 4-poliger Motor für höchste Leistung bei kompakter Bauweise und bester Motorkühlung. Digital Power Management (DPM)/REDLINK™ Elektronik - Überlastschutz für lange Lebensdauer von Akku, Motor und Getriebe. Elektronische Regelung der Auspressgeschwindigkeit über ein 6-stufiges Stellrad. Automatischer Rücklauf der Druckstange verhindert Tropfenbildung</p> <p>TECHNISCHE DATEN: Akku Spannung / Kapazität: 18 V / 2.0 Ah Auspressdruck: 459 kg / 4500 N Länge: 470 mm Gewicht mit Akku: 2,3 kg</p> <p>LIEFERUMFANG: 1 x 18 V / 2.0 Ah Red Li-Ion Akku Ladegerät Druckstange Transporttasche</p>		1	1719810	
	<p>Saugheber Aus sehr strapazierfähigem, faserverstärktem Kunststoff mit Griffstück aus Gummi. Für ein sicheres und bequemes Aufnehmen von Glasscheiben.</p>	1er 2er 3er	1 1 1	9705000 9703000 9704000	
	<p>Messer-Schaber-Satz 27teilig Universeller Schaber mit div. Klingen. Einfacher Klingenwechsel durch Lösen der Rändelschraube am Spannfutter des Schabergriffes, praktisches Aufbewahrungssystem durch wechselbare Klingenformen.</p> <p>Bestehend aus: 1 x 2-K-Schabergriff, 1 Profi-Universalmesser, 5 Trapezklingen, 5 Klingen 12 mm gerade, 5 Klingen 16 mm gerade, 5 Klingen 20 mm gerade, 5 Klingen 16 mm schräg. Ideal zum Entfernen von Plaketten, Dichtungs- und Klebstoffresten, z.B. an Windschutzscheiben.</p>		1	2810150	
	<p>Ersatzklingen Ersatzklingen für Messer-Schaber-Satz.</p>	12 mm 16 mm 20 mm	10 10 10	2810210 2810220 2810230	
	<p>Glasschaber Mit Metallführung und extrem breitem Kunststoffgriff. Zum Entfernen von PU-Restrapfen, Vignetten und Etiketten.</p>		1	7514000	
	<p>Ersatzklingen Glasschaber</p>	100 Stück	1	7515000	

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	Flachschaber Metallschaber mit aufschraubbarem Metallsicherungsring. Zum Entfernen von PU-Restraupen an Karosseriefalzen.		1	2810109	
	Klingen für Flachschaber 16 mm breite Wechselklingen.		10	2810110	
	Clip-Entferner Clip-Entferner mit Aufnahme. Zum Entfernen von Clips aller Typen.		1	2810111	
	Drahteführungsnadel Flexibler Federstahl mit Griff für das sichere Durchstechen der PU-Raupe direkt an der Scheibenunterseite, um den Schneidedraht zum Ausglasen zu montieren.		1	2810108	
	Selbstspannender Drahtgriff Zur Befestigung des Drahtes an beiden Enden, um Sägebewegungen während des Heraustrennens zu ermöglichen. Der Messingselbstspanner verhindert einen Drahtbruch, empfehlenswert beim Einsatz eines Vierkantdrahtes. Für das sichere Ausglasen von geklebten Front-, Heck- und Seitenscheiben.		1	1766600	
	Drahtgriff und Gegenhalter Flexibler Federstahl mit Griff. Für das sichere Durchstechen der PU-Raupe direkt an der Scheibenunterseite, um den Schneidedraht zum Ausglasen zu montieren.		1	7519000	
	Abzieher 2-Arm-Abzieher für Polklemmen und Wischerarme.		1	2810123	
	Schneidedraht gold Gedrillter Draht zum Austrennen von Scheiben.	22 lfm	1	9587000	
	Schneidedraht silber Vierkantdraht zum Austrennen von Scheiben.	50 lfm	1	1702600	
	Kaltschneidmesser Schneidmesser mit Kunststoffgriff. Ermöglicht Schneiden von widerstandsfähigen PU-Raupen an schwer zugänglichen Stellen oder an Ecken, an denen nicht mit Schneidedraht gearbeitet werden kann.		1	7516000	

Dichtmassen und Klebstoffe

Zubehör

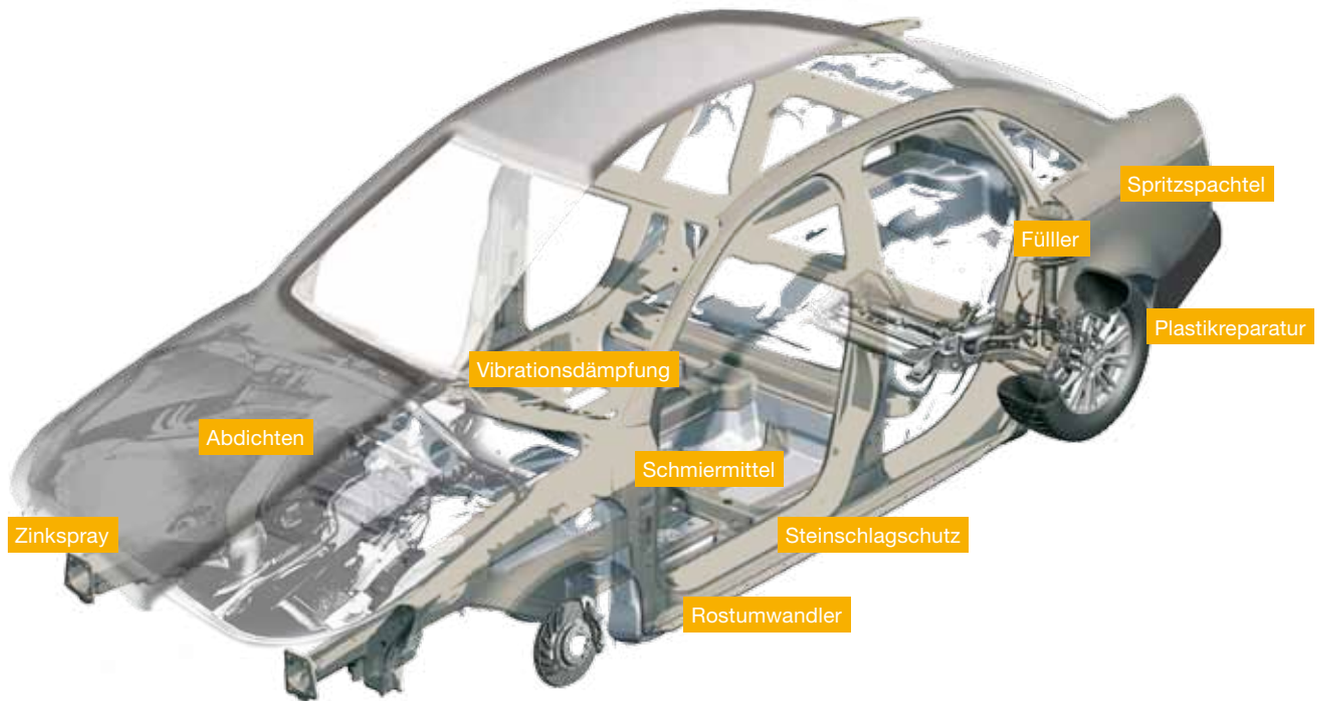
	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	Pneumatische Schneidemaschine Mit oszillierendem Messer. Ermöglicht Schneiden von widerstandsfähigen PU-Raupen. Leichtes Heraustrennen der Front-, Heck- oder Seitenscheiben möglich.		1	2810112	
	U-Schneidmesser Für pneumatische Schneidemaschine. Schneidmesser zum Austrennen von Scheiben.	18 mm 24 mm 36 mm	1 1 1	2810116 2810113 2810126	
	Gerades Schneidmesser Zum Austrennen von Scheiben. Für pneumatische Schneidemaschine.	57 mm 90 mm (168)	1 1	2810114 2810117	
	Gebogenes Schneidmesser Zum Austrennen von Scheiben. Für pneumatische Schneidemaschine, Schneidelänge 35 mm.	55 mm 75 mm (103)	1 2	2810115 2810127	
	Wollwischer Wollwischer mit Metallhaltegriff zum Auftragen von Primer.	1 Stück 25 Stück 50 Stück 100 Stück	1 1 1 1	9585000 9595000 9596000 9597000	
	Basotec Matte Spezial Schaumstoffplatten Größe 500 x 300 x 30 mm, leicht auf die richtige Größe zuschneidbar. Zum Auftragen von Dinitrol Primer geeignet.		1	9598000	
	Schleifvlies rot Schleifvlies rot Körnung 600 zum Anschleifen div. Oberflächen.	1 m 10 m Rolle	1 1	9515000 9514000	
	Gewinde M 15 x 1,5 Adapter und Düsenspitzen mit Gewindeart M 15 x 1,5. Düsenspitzen sind mit Adapter für Beutelware verwendbar. Oder Düse alleine für Kartuschen aus Blech (z. B: Dinitrol 410 UV) .	Adapter Düse ungeschnitten Düse zugeschnitten	1 1 1	9562000 7380000 1720000	
	Gewinde M 20 x 1,5 Adapter und Düsenspitzen mit Gewindeart M 20 x 1,5. Düsenspitzen sind mit Adapter für Beutelware verwendbar. Oder Düse alleine für Kartusche. Speziell für Dinitrol 9100.	Adapter Düse ungeschnitten Düse zugeschnitten	1 1 1	1731200 1731300 1723200	
	Beuteldüse (Adapter inkludiert) Beuteldüse (Adapter inkludiert) für das Auftragen von Klebstoffen aus Beuteln. Adapter ist in die Düse integriert.	Düse ungeschnitten 11 cm Düse ungeschnitten 15 cm Düse zugeschnitten 7 cm	1 1 1	9590332 9580332 9590000	

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	Düse für PVC Kartuschen (Rundgewinde) Ungeschnittene Düsen Spitze mit Rundgewinde. In Verwendung mit PVC-Kartuschen		1	1720100	
	Spezialdüse Spezialdüse für spritzbare Nahtabdichtung.		1	9590300	
	Winkeldüse geschlossen Düse kann bis zu 90° abgewinkelt werden. Besonders hilfreich um das Material an schwer zugänglichen Stellen aufzubringen. Verwendbar direkt auf PVC-Kartuschen oder für Beutelware zusammen mit Adapter 9562000		1	7390000	
	Statikmischer für Skimfix Kunststoffmischer mit 20 Elementen für optimale Vermischung beider Komponenten ohne Lufteinschlüsse. Für die Verarbeitung von 50 ml Kartuschen Kunststoffreparatur Skimfix geeignet.		12	1211700	
	Statikmischer-Set Kunststoffmischersset bestehend aus 2 Mischrohren und 2 verschiedenen Düsen. Für die Verarbeitung von Dinitrol 512 und Dinitrol 517 geeignet.		1	1024700	



	Statikmischer 13-18 a Kunststoffmischer für optimale Vermischung beider Komponenten ohne Lufteinschlüsse. Für die Verarbeitung von Dinitrol 515 A/B in Hobbocks geeignet.		1	1225000	
	Statikmischer für Dinitrol 515 Klebeset High Flow Kunststoffmischer für optimale Vermischung beider Komponenten ohne Lufteinschlüsse. Für die Verarbeitung von Dinitrol 515 A/B als Portion geeignet.		1	1167860	
	Nylon Pinsel Spezieller Pinsel, der 30 mm breit ist und über ca. 30 mm lange Nylon Borsten verfügt. Zum Verstreichen und Strukturieren von Klebe- und Dichtmassen.		1	1704700	

Karosseriereparatur



DKS – zuverlässiger Partner für die Karosseriereparatur

Mit unserer breiten Produktpalette für die Karosserie-reparatur sagen wir Dellen und Kratzern den Kampf an. Die optimal aufeinander abgestimmten Produkte werden von namhaften Autoherstellern empfohlen und bieten dem Anwender professionelle Resultate.

Spachtelmassen in unterschiedlichen Farben und Gebindegrößen

Unsere Spachtelmassen haften auf allen üblichen Untergründen, sind schnellhärtend, gut schleifbar und

in verschiedenen Farben erhältlich. Abgefüllt in Dosen oder praktischen Kartuschen, garantieren sie in unterschiedlichen Gebindegrößen leichte Verarbeitung.

Grundierer und Zinkfarbe mit Langzeit-Rostschutz

Unsere Grundierer schützen Metallflächen vor Korrosion bevor sie mit Lacksprays den letzten Schliff bekommen. Mit Zinkfarbe werden selbst nachträglich gebohrte Löcher oder durch Schweißen beschädigte Flächen geschützt.



	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	Dinitrol 6010 Super Soft 2-Komponenten-Füll- und Ziehspachtel auf Polyesterbasis. Gutes Standvermögen, hervorragend geeignet für konturgenaues Füllen und Ziehen, leicht schleifbar, kein Nachhärten. Haftet auf fast allen Untergründen, die im Kfz-Bereich vorkommen: Stahlblech, Grundierungen, 2-K Füller, mattgeschliffene Decklacke.	10 kg Kartusche 3 kg Kartusche 3 kg Dose 2 kg Dose 1 kg Dose 250 g Dose	1 6 6 6 6 10	1301200 1300704 1300804 1300904 1301004 1301104	Gelb
	Dinitrol 6020 Feinspachtel Universell anwendbarer 2-Komponenten-Füll- und Ziehspachtel auf Polyesterbasis. Das Produkt ist kompakt und porenfrei. Geeignet zur Beseitigung von Beulen an Karosserien, Blechkonstruktionen und zum Abziehen von Maschinengehäusen.	1 kg Dose	6	1301304	Gelb
	Dinitrol 6030 Aluspachtel Universell anwendbarer 2-Komponenten-Füll- und Ziehspachtel auf Polyesterbasis. Besonders kompakt und porenfrei. Beulen und Ausbrüche bis ca. 15 mm Tiefe lassen sich mühelos in einem Arbeitsgang an senkrechten Flächen egalisieren. Wegen des hohen Aluminiumanteiles wird ein erhöhter Korrosionsschutz erreicht und der Schleifstaub sinkt beim Trockenschliff schneller nach unten. Haftet auf allen üblichen Untergründen, die im Kfz-Bereich vorkommen.	2 kg Dose	6	1301604	Gelb
	Dinitrol 6050 Poly Star Plus Universal Universell auf allen Untergründen anwendbarer 2-Komponenten-Füll- und Ziehspachtel auf Polyesterbasis. Ist auch nach mehreren Tagen leicht schleifbar, gut ziehfähig, porenfreier Auftrag, füllstark. Haftet auf galvanisch-, feuer- und sensimirverzinktem Stahlblech, verschiedenen Aluminiumlegierungen, grundierten und gefüllten Oberflächen, GFK und Hart-PUR.	10 kg Kartusche 3 kg Kartusche 2 kg Dose 1 kg Dose	1 6 6 6	1302504 1302404 1302304 1302204	Gelb
	Dinitrol 6070 Kunststoff-Konturspachtel Pastöse, sehr geschmeidige 2-Komponenten-Spachtelmasse, besonders zur Nachbehandlung reparierter Kunststoffteile geeignet. Elastisch, kurze Aushärtezeit, leicht schleifbar, porenfrei, gute Haftung auf Kunststoffen sowie Karosserieblechen. Durch seine Geschmeidigkeit lassen sich Profile und Konturen beschädigter oder geklebter Kunststoffteile mühelos wieder herstellen.	500 g Dose	6	1303604	Anthrazit
	Dinitrol 6080 Fiberplast Glasfaserverstärkter 2-Komponenten-Polyesterspachtel zur Überbrückung durchgerosteter Stellen an Karosserieteilen ohne Glasfaserunterlagen. Nach der vollständigen Aushärtung kann der Spachtel geschliffen oder mit Dinitrol 6010 bzw. Dinitrol 6080 nachbearbeitet werden. Geeignet für die Reparatur von GFK-Teilen und für die Überbrückung von tiefen Dellen.	1,5 kg Dose 750 g Dose 200 g Dose	6 6 10	1304004 1303904 1303804	Anthrazit

Karosseriereparatur



Karosseriereparatur

Spachtelmassen

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	<p>Dinitrol 6090 Metall-Alu-Spachtel Metallhaltiger 2-Komponenten-Kunststoffspachtel von hoher mechanischer Festigkeit. Kann im ausgehärteten Zustand gesägt, gebohrt, geschliffen und gefräst werden. Findet bei Blechreparaturen im Karosseriebau besonders für dickere Schichten und für die Reparatur stark verrosteter Stellen Anwendung.</p>	1,3 kg Dose	6	1304104	Metallic 
	<p>Dinitrol 6064 Härter Härtertuben bzw. Kartuschen für Dinitrol Spachtelmassen. Die entsprechende Spachtelmasse sehr sorgfältig mit 2-3 % Härter vermischen. Für alle Dinitrol Spachtelmassen.</p>	60 g Kartusche 60 g Tube 50 g Tube	1 1 1	1303304 1303104 1308400	Rot Rot Weiß  
	<p>kLine Universal Premium Spachtel Auf allen Untergründen anwendbarer 2-K Füll- und Ziehspachtel auf Polyesterbasis. Leicht schleifbar, gut ziehfähig, porenfreier Auftrag, füllstark. Haftet auf galvanisch-, feuer- und sensimirverzinktem Stahlblech, verschiedenen Aluminiumlegierungen, grundierten und gefüllten Oberflächen, GFK und Hart-PUR.</p>	2 kg Dose	6	1206050	Gelb 
	<p>Dinitrol 6900 Kontrollspray Schnell trocknende Kontrollfarbe für Spachtel- und Schleifarbeiten, um feine Poren in geschliffenen Spachtelschichten oder Unebenheiten in gefüllten Flächen sichtbar zu machen.</p>	400 ml Spraydose	12	1306704	

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	<p>Dinitrol 6715 Acry Fill 4:1 Stark füllend, festkörperreich, schnell trocknend, kurze Topfzeit, nass schleifbar, gute Haftung auf verschiedenen Untergründen, hohe Ergiebigkeit, gute Spritznebelaufnahme, guter Lackstand und wegen des hohen Feststoffgehaltes umweltfreundlich. Lagerstabilität: 6 Monate.</p> <p>Zum Ausgleich von Unebenheiten in einem Arbeitsgang. Geeignet, wo hohe Schichtstärken gefordert sind, z.B. als Füller über Polyesterspachtel.</p>	4 l Kanne 1 l Dose	1 6	1306300 1306204	Grau/Beige 
	<p>Dinitrol 6711 Härter Härter für die Verarbeitung von Dinitrol 6715 Acry Fill 4:1. Wird direkt vor der Lackierung mit dem Füller gemischt.</p>	250 ml Dose	6	1305304	
	<p>Dinitrol 6060 Polyfill Spritzfüller 2-K-Polyester-Spritzfüller. Kleine Unebenheiten und Poren, wie sie beim Spachteln dickerer Schichten auftreten, lassen sich schnell und leicht ausfüllen. Schichtstärken bis 1000µ können in einem Arbeitsgang aufgetragen werden. Geeignet im Kfz-Bereich und Maschinenbau.</p>	1 l Dose	6	1302604	Grau 
	<p>Dinitrol 6065 Härter Für die Verarbeitung von Dinitrol 6060 Polyfill Spritzfüller. Sorgfältiges Vermischen von Dinitrol 6060 mit 2 % Härter ist für ein gutes Ergebnis ausschlaggebend.</p>	25 ml Flasche	1	1303504	
	<p>Dinitrol 6100 Spritzspachtel Acrylharzfüller in der Spraydose. Das Produkt hat eine hohe Füllkraft, ist schnelltrocknend, leicht nass oder trocken schleifbar und ist mit den meisten Reparaturlacken kompatibel. Wird zum Ausgleichen von Schrammen, Kratzern und sonstigen kleinen Lackschäden verwendet.</p>	400 ml Spraydose	12	1304204	Grau 
	<p>Dinitrol 6110 Megafill Auf Acrylbasis aufgebaute Füller in Aerosolverpackung. Das Produkt hat eine hohe Füllkraft, ist schnell trocknend, leicht schleifbar und mit den meisten Reparaturlacken gut verträglich. Wird zum Ausgleichen von Schrammen, Kratzern und sonstigen kleinen Lackschäden verwendet.</p>	400 ml Spraydose	12	1308804	Anthrazit 

Karosseriereparatur

Polyesterreparatur

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	<p>Dinitrol 6910 Polyester Laminierharz Ist nach der Durchhärtung oberflächentrocken. Wird besonders bei der Kfz-Reparatur eingesetzt, um Blechdurchbrüche, gerissene GFK-Teile, Schichtholzplatten etc. zu reparieren.</p>	1 kg Dose Set mit Glasfasermatte	6 1	1306904 1306950	
	<p>Dinitrol 9682 Glasfasermatte für Polyesterreparatur.</p>	1 m ² Matte	1	1307404	

Karosseriereparatur

Grundierer & Lacksprays

	<p>kLine Rostschutzgrundierung Lackgrundierung mit überlackierbarem, aktivem Korrosionsschutz für Industrie und den Fahrzeugbereich. Geeignet für Stahl, Eisen, Zink und Aluminium.</p>	1 l Dose	6	1406190	Rotbraun 
	<p>Dinitrol 8500 Lackgrundierer grau Langzeitgrundierung vor Überlackierung mit Farben und Lacken auf Metall. Schützt vor Korrosion und verhindert Weiterrosten. Der trockene Film ist salzwasserfest und wärmebeständig bis 80° C, temporär bis 120° C. Wird überall dort eingesetzt, wo Metall oder ähnliche Flächen vor Korrosion geschützt werden sollen.</p>	400 ml Spraydose	12	1407010	Grau 
	<p>kLine Lackgrundierer rotbraun Langzeitgrundierung vor Überlackierung mit Farben und Lacken auf Metall. Schützt vor Korrosion und verhindert Weiterrosten. Der trockene Film ist salzwasserfest und wärmebeständig bis 80° C, temporär bis 120° C.</p> <p>Wird überall dort eingesetzt, wo Metall oder ähnliche Flächen vor Korrosion geschützt werden sollen.</p>	400 ml Spraydose	15	6470409	Rotbraun 

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	<p>Dinitrol Lacksprays Schnell trocknender Acryllack mit hoher Deckkraft. Durch den hohen Anteil an Pigmenten ist eine sehr gute Vergilbungsbeständigkeit gewährleistet. Findet Verwendung im Kfz-Bereich, in der Industrie sowie im Hobbybereich.</p>	400 ml Spraydose 400 ml Spraydose 400 ml Spraydose	12 12 12	1409010 1408710 1408910	Silber Schwarz, Seidenmatt Schwarz, Hochglanz ● ● ●
	<p>Dinitrol 820 Kunststoff-Strukturfix Je nach Sprühabstand wird eine feinere oder gröbere Struktur erreicht. Der Strukturfix-Film muss nach der Trocknung mit Dinitrol 8020 Kunststoff-Stylinglack überlackiert werden. Haftet auf fast allen Kunststoffen. Dient zur Wiederherstellung reparierter oder beschädigter Kunststoffoberflächenstruktur bei Stoßstangen, Kunststoffschürzen, Spoilern etc.</p>	400 ml Spraydose	12	1408004	Schwarz ●
	<p>Dinitrol 8020 Kunststoff-Stylinglack Schnell trocknender Kombilack. Die Lösemittel sind so abgestimmt, dass die im Kfz-Außenbereich verwendeten Kunststoffe nicht angegriffen werden. Der mattseidene Film ist streusalz- und waschstraßenfest. Eignet sich zur Erneuerung von Kunststoffteilen an Pkw und Lkw, für Sport- und Haushaltsgeräte sowie für den Hobbybereich.</p>	400 ml Spraydose 400 ml Spraydose	12 12	1403204 1403304	Dunkelgrau Schwarz ● ●
	<p>kLine Klarlackspray Klarer, glänzender Lack, der nach der Trocknung einen starken, glänzenden Schutz auf Leichtmetallfelgen und metallischen Oberflächen gibt, egal ob diese lackiert sind oder nicht. Schützt vor Korrosion.</p>	400 ml Spraydose	15	6430409	Transparent ●

Karosseriereparatur
Spezialprodukte

	<p>Dinitrol 443 Zinkfarbe Langzeitkorrosionsschutz auf Zinkbasis. Haftet auf allen Metallen, ist wasserbeständig, enthält 95 % Zink und 5 % synthetische Harze. Diese Kombination ergibt einen exzellenten Langzeitschutz. Beschädigte Zinkschichten können ausgebessert werden, nachträglich gebohrte Löcher und durch Schweißen beschädigte Oberflächen erhalten einen ausgezeichneten Korrosionsschutz. Wird in der Karosseriereparatur vielseitig eingesetzt.</p>	400 ml Spraydose	12	1407510	Grau ●
---	--	------------------	----	---------	---------------

Karosseriereparatur

Spezialprodukte

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	<p>Dinitrol 444 Zinkfarbe punktschweißbar Schnelltrocknender Korrosionsschutz für alle Metalle mit Langzeitwirkung. Die Materialkombination von metallischem Zink und Aluminiumpigmenten macht das Produkt besonders anwendungsfreundlich, da es im Gegensatz zu reinen Zinkstaubfarben optisch einer verzinkten Fläche angepasst ist. Eine Schutzschicht von 20 – 30 µm wird bereits durch kurzes Sprühen erreicht. Punktschweißbar! Wird in der Karosserie-reparatur vielseitig eingesetzt.</p>	400 ml Spraydose	12	1407910	Grau 
	<p>Dinitrol 8050 Aluminiumfarbe 800° C Ca. 800° C hitzebeständiger Korrosionsschutz, dessen Pigmente aus 99,5% Reinaluminium bestehen. Das Material ist v.a. dort geeignet, wo eine Verfestigung der Oberfläche bei Temperaturen ab 400° C erfolgt. Besondere Einsatzgebiete sind Auspuffanlagen, Maschinengehäuse, Lkw-Aufbauten sowie Heizungsrohre bzw. -anlagen.</p>	400 ml Spraydose	12	1406504	Aluminium 
	<p>kLine Thermo-Lack 600° C 600° C temperaturbeständiger Korrosionsschutz. Haftet sehr gut auf allen Materialien und ist wasserbeständig. Synthetische Harze und Pigmente ergeben einen exzellenten Langzeitschutz. Wird für metallische Oberflächen eingesetzt, die hohen Hitzebelastungen ausgesetzt sind, wie z.B. Auspuffanlagen, Motorblöcke, Ofenrohre, Grillverkleidungen etc.</p>	400 ml Spraydose	15	6420409	Schwarz 
	<p>kLine Kühlerdichter Bildet ein zähes, langanhaltendes Siegel und schützt vor Lecks. Greift Dichtungen, Aluminiummotoren und Gummi nicht an. Zur Schnellreparatur von Kühlerlecks.</p>	250 ml Flasche	25	1400109	
	<p>kLine Batteriepolenschutz Schnell trocknendes Schutzmittel auf Wachs-basis. Ausgezeichnete Korrosionsschutzeigenschaften. Wird für Batteriepole und -klemmen verwendet und schützt diese gegen Säure und Feuchtigkeit.</p>	300 ml Spraydose	15	1405090	
	<p>kLine Kupferpastenspray Gegen Festbrennen von z.B. Schraubverbindungen, hochbelasteten Verbindungsstellen. Zur Schmierung, Trennung und als Korrosionsschutz bei thermisch hochbelasteten Verbindungsstellen.</p>	400 ml Spraydose	15	6420410	Rotbraun 

		Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	kLine Antidröhnplatte SC Selbstklebende, vibrationshemmende Platte zur Isolierung und Dämpfung von Metall- und Kunststoffteilen. Das Produkt ist kalt und warm verformbar und lackverträglich. Maße: 500 x 500 x 2,1 mm.		10	1600301	Schwarz 

Karosseriereparatur

Zubehör

	Spachteldosiergerät händisch Aus robustem Stahl-Aluminiumgehäuse. Geeignet zum händischen Auspressen von 3 kg Kartuschen Spachtelmassen.		1	1700900	
	Spachteldosiergerät pneumatisch Aus robustem Stahl-Aluminiumgehäuse. Zum pneumatischen Auspressen von Spachtelmassen in Kartuschen.	für 3 kg Kartuschen für 10 kg Kartuschen	1 1	1701000 1701300	
	Abdeckfolie Abdeckfolie mit integriertem Klebeband in verschiedenen Größen erhältlich. Zum Abdecken von Pkw und bei Malerarbeiten.	35 cm x 25 lfm (175 m ²) 60 cm x 25 lfm (240 m ²) 120 cm x 25 lfm (480 m ²) 180 cm x 25 lfm (720 m ²) 360 cm x 25 lfm (720 m ²)	20 16 16 16 8	2110100 2110200 2110300 2110400 2110500	
	Kunststoffspachtel Zum Verarbeiten von Spachtelmassen.		1	1705000	
	Luftwinkelschleifer Professioneller Luftwinkelschleifer 105°. Durch die Winkelneigung von 105° besonders geeignet zum Schleifen von schwer zugänglichen Stellen. Geschwindigkeit 15000 rpm, Gewicht 465 g.		1	2810250	
	Fiberscheiben Fiberscheiben mit integriertem Stützteller (Ø 50 mm). Für Luftwinkelschleifer.	Körnung 60 Körnung 80 Körnung 120	50 50 50	2810280 2810260 2810270	

Fahrzeugreinigung und -pflege



Fahrzeugpflege als Voraussetzung für eine lange Nutzungsdauer

Fahrzeugpflege-Vollsortiment

DKS bietet mit Polytop und kLine ein breites Spektrum an perfekt aufeinander abgestimmten Produkten und Werkzeugen für die manuelle Wäsche sowie Waschanlagen und professionelle Lackaufbereitung. Fahrzeugpflege ist immer Grundvoraussetzung für eine lange Nutzungsdauer.

Selbstverständlich sind alle unsere Produkte für den harten Einsatz im professionellen Bereich konzipiert.

Darüber hinaus sind wir der richtige Partner bei Fragen zur Werkstattreinigung sowie zur gewerblichen Fahrzeugflotte.

Sparsame und effektive Produkte

Die hochwertigen Produkte sind effektiv und sparsam anzuwenden. Jedes Produkt wird nach einem fixen Testschema durch anspruchsvolle Kunden beurteilt, bevor es auf den Markt kommt. Bei der Entwicklung wird auch auf gesundheitliche Kriterien geachtet – daher sind viele Produkte lösemittelfrei.

POLYTOP®

Stufenplan von Polytop:



	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	Polytop Autoshampoo/Handshampoo Rückfettendes Shampoo-Konzentrat zur manuellen Handwäsche von Fahrzeugen.	500 ml Flasche 10 l Kanister	12 1	4345009 3230109	
	Polytop Polystar Plus Lösemittel- und phosphatfreies Reinigungskonzentrat zur Entfernung von Verschmutzungen aller Art im Kfz- und Werkstatt-Bereich. Das Produkt kann als wässriger Kaltreiniger eingesetzt werden und somit klassische Kaltreiniger ersetzen. Hohe Verdünnbarkeit.	500 ml Flasche 10 l Kanister 25 l Kanister	12 1 1	4105009 1830109 1830259	
	Polytop Universal-Cleaner Sehr gut für den gesamten Kfz-Innen- und Außenbereich geeignet. Besonders empfehlenswert zur Reinigung von Textilhimmel, Innenverkleidungen, Teppichen und Textilbelägen. Phosphatfrei, NTA-frei, rückfettend.	25 l Kanister	1	1210259	
	Polytop Insektenentferner Plus Zur rückstandslosen Beseitigung von Insektenrückständen (Proteine, Blut, Chitin) an sämtlichen Bereichen von Fahrzeugen. Für die manuelle Fahrzeugreinigung oder für den Einsatz in Vorsprühgeräten, bei automatischen Waschanlagen und Vorsprühbögen.	500 ml Sprühflasche 10 l Kanister 25 l Kanister	12 1 1	4195009 1270109 1270259	
	Polytop Flugrostentferner 2000 Für die Entfernung von Rost- und Flugrostpartikel von Fahrzeuglacken und Fahrzeugscheiben. Auch Ablagerungen oxidiertes Metalllegierungen durch Oberleitungsabrieb (Bahntransport) lassen sich schnell und einfach beseitigen.	1 l Sprühflasche 10 l Kanister	1 1	3190105 3190109	
	Polytop Teerentferner Aromatenhaltiger, hochwirksamer Entferner von Teer-, Bitumenflecken, Unterbodenschutz oder Paraffinwachsen.	10 l Kanister	1	3110109	
	Polytop Felgenreiniger L Lösemittelfreier Felgenreiniger mit ausgezeichneten Schmutzlöseigenschaften für Leichtmetall- und Stahlfelgen.	500 ml Sprühflasche 10 l Kanister 25 l Kanister	12 1 1	4025009 1390109 1390259	

Fahrzeugreinigung und -pflege

Reinigungsmittel

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	Polytop Felgenreiniger Maximus Felgenreiniger-Konzentrat für Stahlfelgen bei hartnäckig eingebrannten Verschmutzungen. Wirkt sehr schnell und sehr effektiv. Extrem sauer, lösemittelfrei, hochkonzentriert.	10 l Kanister	1	1060109	
	Polytop Glas-Klar Classic Besonders schnelltrocknender Glasreiniger mit einem qualitativ sehr hochwertigen Lösemittel. Für die streifenfreie Reinigung von Glasflächen und glatten Kunststoffoberflächen im Innen- und Außenbereich von Fahrzeugen.	500 ml Sprühflasche 10 l Kanister	12 1	4135009 1740109	
	Polytop Glas-Klar Maximus Äußerst kraftvoller Glasreiniger für eine streifenfreie Reinigung. Entfernt hartnäckige Flecken, die z.B. durch hartes Wasser (Kalkflecken) oder durch Rückstände von Reinigungsmitteln verursacht wurden. Ammoniakfrei, NTA-frei.	10 l Kanister	1	1230109	
	Polytop Motorreiniger Viskose Der Motorreiniger/Entkonservierer ist tensidfrei und somit schnelltrennend (nicht additiviert). Aromatenfrei, geruchsarm. Für die Entkonservierung bzw. Entwachsung von sämtlichen Neufahrzeugen. Speziell zur Entfernung von Paraffinwachs-Beschichtungen. In Wasser nicht emulgierbar (emulgatorfrei).	25 l Kanister	1	3360259	
	kLine Citrusreiniger Starker Reiniger auf Basis natürlicher Rohstoffe mit Zitrusduft. Löst Fett, verharzte Öle, Teer, Klebstoff etc.	400 ml Spraydose	15	1506290	
	Polytop Flecken-Ex Hochwirksame Fleckenentfernung von Autoschonbezügen, Polstern und Textilien. Auch für Velourspolster geeignet.	1 l Flasche	1	3140019	
	Polytop Klebstoffentferner Schnelltrocknendes Spezialprodukt mit einer besonders hohen Lösekraft. Beseitigt Klebstoffreste, Gummiabrieb, Fette, Öle, Lackstaub, Teer, Bitumen, Paraffin, Kunstharze und Wachse auf sämtlichen Oberflächen im Kfz-Bereich.	1 l Flasche	1	3310019	

Fahrzeugreinigung und -pflege

Reinigungsmittel



	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	<p>Polytop Entschäumer Vielseitig einsetzbarer Hochleistungsentschäumer, beständig im sauren und alkalischen Bereich. Für den Einsatz in Reinigungsmitteln, insbesondere in Reinigungsmaschinen, als Schaumdämpfer in Sprühextraktionsgeräten, Bodenreinigungsautomaten und für die Beseitigung von Schaumteppichen in Waschanlagen.</p>	1 l Flasche	1	6020019	



Fahrzeugreinigung und -pflege

Pflegemittel

	<p>Polytop Cockpit-Vinyl-Pflege Spraydose Sehr ergiebige, aromatenfreie Kunststoff- und Gumpflege. Erzeugt einen klebefreien, staubabweisenden, seidenmatten und farbauffrischenden Glanz auf Kunststoff- und Gummioberflächen im Innen- und Außenbereich von Kfz. Die Wiederverschmutzungstendenz bzw. das Haftvermögen von Schmutzpartikeln wird erheblich reduziert.</p>	400 ml Spraydose 10 l Kanister	12 1	5074009 1070109	
	<p>Polytop Kunststoffpflege Innen Für einen farbauffrischenden, klebefreien und staubabweisenden, seidenmatten Glanz auf Kunststoff- und Gummioberflächen im Innen- und Außenbereich von Kfz. Die Wiederverschmutzungstendenz bzw. das Haftvermögen von Schmutzpartikeln wird erheblich reduziert.</p>	500 ml Flasche 10 l Kanister	12 1	4565009 1400019	
	<p>Polytop Gummi- und Kunststoffpflege Hochwirksames, silikonhaltiges Pflegemittel. Das Produkt erzeugt einen klebefreien und staubabweisenden Glanz mit einer farbauffrischenden Optik. Für die Pflege von Kunststoff- und Gummiteilen im Innen- und Außenbereich von Kfz, wie z.B. Reifen, Gummimatten und Verkleidungen.</p>	10 l Kanister 25 l Kanister	1 1	3460109 346025X	

Fahrzeugreinigung und -pflege

Pflegemittel

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	<p>Polytop Kunststoffpflege Ultra Hohe, farbaufrischende Wirkung, sehr gute Regen- und Spritzwasserfestigkeit, wirkt der Streifenbildung nach langer Bewitterung entgegen und wirkt nicht schichtaufbauend. Für die Pflege von Kunststoff- und Gummitteilen im Außenbereich von Kfz. Eignet sich auch zur großflächigen Chassisbehandlung bei Nutzfahrzeugen.</p>	500 ml Flasche 5 l Kanister 25 l Kanister	12 1 1	4255009 1840059 184025X	
	<p>Schwamm zum Auftragen v. Kunststoffpflege Spezieller Applikatorschwamm für das gleichmäßige Auftragen von Pflegemitteln und Polituren im Innen- und Außenbereich.</p>	5 Stück	1	7021029	
	<p>Polytop Gummi- und Kunststoffpflege 356 Silikonfreie, farbaufrischende Gummi- und Kunststoffpflege. Rutschfest, sprühfähig, sehr ergiebig mit sehr guten Verlaufseigenschaften. Trocknet transparent auf und wirkt antistatisch (schmutzabweisend). Für den Einsatz im Innenbereich von Kfz. Ideales Pflegemittel für großflächige Anwendungen insbesondere bei Bussen, Lkw, Baufahrzeugen, Straßenbahnen und Transportern.</p>	10 l Kanister	1	3560109	
	<p>Polytop Reifen- und Gummipflege Klebefreies, staubabweisendes und farbaufrischendes Spezialprodukt für die Verwendung auf Kunststoff- und Gummioberflächen. Das Lösemittel ist aromatenfrei und besitzt bei Raumtemperatur eine sehr kurze Trocknungszeit. Zur Behandlung von Autoreifen, Gummimatten, Verkleidungen etc. Mit Schwamm, Pinsel, Tuch oder im Sprühverfahren auftragen. Eingesprühte Teile eventuell mit einem Tuch nachreiben. Nicht auf Pedalen und Lenkrad verwenden.</p>	10 l Kanister	1	3450259	
	<p>Polytop Reifenschaum Für die zeitsparende und effektive Schnellpflege von Autoreifen, Kunststoff- und Gummitteilen im Außenbereich von Kfz. Das Produkt auf die Reifen aufsprühen und abtrocknen lassen. Ein Nacharbeiten ist nicht erforderlich. Dose vor Gebrauch über Kopf gut schütteln.</p>	500 ml Spraydose	12	5345009	
	<p>Polytop Motor-Top-Finish Lösemittelfrei und bei der Anwendung unempfindlich gegen Restnässe. Erzeugt einen seidenmatten Neuglanz und konserviert den Motor und Motorraum langanhaltend. Lässt sich aufgrund der niedrigen Viskosität mit Drucksprühern, Pumpsprühern oder einfachen Sprühköpfen leicht auftragen. Mit guter Gleitwirkung (für Gelenke, Scharniere etc.). Eignet sich hervorragend zum Versiegeln und Pflegen von sämtlichen Fahrzeugmotoren, Motorräumen und Anbauteilen.</p>	5 l Kanister	1	1360059	

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	Polytop Lederpflege Hochwertiges, farbaufrischendes Produkt auf Lanolin-Basis (Wollwachs) für die Reinigung und Tiefenpflege von Glattledertypen, Kunstleder oder anderen Kunststoffoberflächen im Kfz-Innenbereich. Kein Glanzeffekt.	500 ml Flasche	12	4215009	
	kLine Car Fresh Klimaanlageo Mischung aus hochwertigen Alkoholen, Desinfektoren, Wasser und Parfüms. Der Aktivwirkstoff beseitigt schnell und zuverlässig störende Gerüche in den Luftkanälen der Klimaanlage. Sorgt für angenehme Frische und wirkt präventiv gegen allergische Reaktionen. Zur Verwendung für Fahrzeuge sämtlicher Bauarten mit und ohne Klimaanlage.	100 ml Spraydose	12	1121390	
	kLine Odor-Ex Klimaanlageenreiniger Hochwirksamer Geruchsvernichter auf pflanzlicher Basis. Umweltneutral, biologisch abbaubar, anti-allergisch und frei von ätzenden Zusätzen. Durch den gezielten Einsatz von Enzymen werden biochemische Reaktionen beschleunigt. Zur Reinigung von Klimaanlagen, Heizungskanälen sowie Staub- und Pollenfiltern. Verhindert die Neubildung von Bakterien.	400 ml Spraydose	12	2840800	

Schrubben Sie noch oder glänzt es schon:

Polytop Pflege schafft mehr Wert!



Kostenlose Beratungstermine
unter +43(0)5223/48488

Fahrzeugreinigung und -pflege

Lackaufbereitung

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	<p>Polytop Polymer S Einschrittpolitur aus synthetischen Hartwachsen und reaktiven Komponenten mit spezieller Gleitmittelkombination, welche einen hohen Glanz und eine sehr gute Konservierung vermittelt. Hand- und maschinenverarbeitbare Politur für stark verwitterte/verunreinigte Lacke. Chrom-Teile lassen sich ebenfalls ausgezeichnet reinigen und konservieren.</p>	500 ml Flasche 5 l Kanister	12 1	4065009 1110059	
	<p>Polytop Polymer-Hochglanz 2000 Die ausgewogene Kombination von Hartwachsen, Polymeren, PTFE, Poliermittel, Gleitmittel und Reinigungskomponenten garantiert eine einfache Handhabung bei manueller oder maschineller Verarbeitung. Der angetrocknete Rückstand lässt sich mit einem Poliertuch leicht abreiben und man erhält eine hochglänzende konservierte Lackoberfläche. Zur Versiegelung und Pflege von sämtlichen neuen, neuwertigen oder mit Polytop Schleifpasten grundgereinigten Autolacken.</p>	500 ml Flasche 5 l Kanister	12 1	4125009 1120059	
	<p>Polytop Intensiv-Schleifpaste Silikonfreie Schleifpaste mit synthetischen Hochtemperatur-Hartwachsen, Polymeren und Schleifmitteln. Garantiert einfachste Handhabung bei manueller oder maschineller Verarbeitung. Einsetzbar bei stark verkratzten oder matten Lacken sämtlicher Lacktypen. Im Besonderen für die Verwendung auf neuen, besonders kratzbeständigen Lacken (Cerami-Clear-Lacke) oder Nanolacken geeignet.</p>	1 l Flasche	8	1320019	
	<p>Polytop Schleifpaste K10 Silikonfreie Suspension/Emulsion mit extrem wirksamen Schleifpartikeln, die durch den Einsatz von speziellen Gleitmittelkomponenten einen intensiven Schleifeffekt bewirkt. Hervorragende Abriebleistung. Für die intensive Beseitigung von Lackfehlstellen nach der Fahrzeuglackierung (Lackeinschlüsse) und für das Ausschleifen von sehr stark beanspruchten und verwitterten Lacken. Vorstufe zur K5-Behandlung.</p>	1 l Flasche	8	1160019	
	<p>Polytop Schleifpaste K5 Silikonfreie Suspension/Emulsion mit sehr wirksamen Schleifpartikeln, die durch den Einsatz von speziellen Gleitmittelkomponenten einen intensiven Schleifeffekt bewirkt. Mittlere Abriebleistung. Für die Beseitigung von Lackfehlstellen oder zur Nachbehandlung von Lackflächen, die mit der Schleifpaste K10 bearbeitet wurden. Die Schleifpaste K5 ist auch als Lackreiniger für das Ausschleifen von stark beanspruchten und verwitterten Lacken geeignet. Man erzielt eine neuwertige Lackoberfläche.</p>	1 l Flasche	8	1150019	

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	<p>Polytop Tornado SF Silikonfreie Ein-Schritt-Spezialpolitur mit synthetischen Hochtemperatur-Hartwachsen, Polymeren und Schleifmitteln. Garantiert einfachste Handhabung bei manueller oder maschineller Verarbeitung. Das Produkt vermittelt eine sehr glatte Oberfläche mit hohem Tiefglanzeffekt. Einsetzbar bei stark verkratzten oder matten Lacken sämtlicher Lacktypen. Im Besonderen für die Verwendung auf neuen, besonders kratzbeständigen Lacken (Cerami-Clear-Lacke) oder Nanolacken geeignet.</p>	1 l Flasche	8	1460019	
	<p>Polytop Diamant SF Silikonfreie Ein-Schritt-Spezialpolitur mit synthetischen Hochtemperatur-Hartwachsen, Polymeren und Schleifmitteln garantieren einfachste Handhabung bei manueller oder maschineller Verarbeitung. Das Produkt vermittelt eine sehr glatte Oberfläche mit hohem Tiefglanzeffekt. Einsetzbar bei stark verkratzten oder matten Lacken sämtlicher Lacktypen. Im Besonderen für die Verwendung auf neuen, besonders kratzbeständigen Lacken (Cerami-Clear-Lack) oder Nanolacken geeignet.</p>	1 l Flasche	8	1470019	
	<p>Polytop Tresor SF Schleifmittelfreies, flüssiges Konservierungswachs auf Lösemittelbasis. Schnelle Trocknung, Tiefglanz, sehr gute Versiegelungseigenschaften und absolut wolkenfreie Verarbeitung für alle neuwertigen und grundgereinigten Lacktypen und Chromteile. Enthält hochwertiges Carnaubawachs.</p>	1 l Flasche	8	1480019	
	<p>Polytop Sprühwachs Sehr einfach zu verarbeitende silikonhaltige Lackversiegelung für Ausstellungs- und Neufahrzeuge. Für alle Lacktypen und zum Einsatz auf Glas, Chromteilen und Kunststoffteilen geeignet. Hinterlässt keinerlei Graufärbungen auf Kunststoffteilen. Das Produkt sollte nur auf sauberen Oberflächen verarbeitet werden.</p>	500 ml Spraydose	6	5325009	
	<p>Polytop Schnellglanz Hohe Reinigungsleistung und ausgezeichnete Konservierungseigenschaften. Ölige und fettige Verschmutzungen können leicht entfernt werden. Schmutzpartikel werden mit einem Gleitfilm überzogen, der beim Wischvorgang die Erzeugung von Kratzern stark reduziert. Synthetische Wachse und reaktive Komponenten garantieren einen zuverlässigen Oberflächenschutz mit ausgezeichneter Glanzgabe und Widerstandsfähigkeit. Ausgesuchte Inhaltsstoffe vermitteln antistatische Eigenschaften und vermindern drastisch die Wiederverschmutzungstendenz durch eine Antihafbeschichtung. Für die Reinigung von Caravans, Motorrädern, Booten und anderen glatten Oberflächen wie Fensterscheiben etc.</p>	10 l Kanister	1	1760109	

Fahrzeugreinigung und -pflege

Lackaufbereitung

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	Dinitrol Schleifpaste Spezial Silikonfreie Schleifpaste für die Fahrzeugaufbereitung und im Speziellen für Lackierereien.	250 g Dose	6	1405204	
	Polytop Schleifknete blau ohne Schleifmittel Knetmasse ohne Schleifkörper zur Entfernung von Lackstaub, Flugrost und Harzflecken.		1	4181019	
	Polytop Schleifknete rot mit Schleifmittel Knetmasse mit feinen Schleifkörpern zur Entfernung von Lackstaub und Flugrost sowie von starken Lackeinschlüssen und Insektenresten auf lackierten Flächen. Die zu bearbeitenden Stellen mit einer verdünnten Shampoo-Lösung (Gleitmittel) anfeuchten und mit der Schleifknete kreisförmig die Stellen bearbeiten. Anschließend die Stellen mit einer Polytop Schleifpaste oder Politur auf Hochglanz polieren und versiegeln.		1	4182019	



Der Geheimtipp unter den Profis: Erzielen Sie Top-Ergebnisse bei der Fahrzeugaufbereitung. Mit POLYTOP-Reinigungs-, Polier- und Pflegeprodukten sowie dem umfangreichen Zubehörsortiment sind Sie immer auf der sauberen Seite.

POLYTOP
Pflege schafft mehr Wert!

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	Polytop Glanzshampoo Stark schäumend, rückfettend mit Abperleffekt und glanzgebenden Eigenschaften. Unterstützt den Effekt des Glanzrockners und sorgt für ein wesentlich besseres Trocknungsverhalten. Für die Reinigung und Konservierung von Pkw, Lkw und Bussen bei der manuellen Handwäsche und für den Einsatz in Portalwaschanlagen und Waschstraßen.	25 l Kanister	1	3300259	
	Polytop Glanzrockner Hochleistungs-Trockner mit intensiver Glanzvermittlung für eine schnelle und gründliche Trocknung (Wasser-aufriß), verbunden mit hervorragenden Konservierungseigenschaften. Für den Einsatz in Portalwaschanlagen und Waschstraßen sämtlicher Hersteller. Verursacht ein schnelles Aufreißverhalten nach dem Waschvorgang und unterstützt somit die Gebläsetrocknung.	25 l Kanister	1	3030259	
	Polytop TRUCK & BUS Intesivreiniger sauer / LKW-Chassis-Reiniger Spezialreiniger mit sehr hoher Reinigungsleistung. Der Reiniger wirkt leicht rückfettend und führt nicht zu einer Ausbleichung bzw. Vergrauung der Lacke. Industriestaubablagerungen und Zementschleier werden ebenfalls wirkungsvoll beseitigt. Greift Glas oder verchromte Teile nicht an. Zur Chassis-Grundreinigung von Nutzfahrzeugen und zur Entfernung von Öl, Ruß, Fetten, Industrieablagerungen und Partikelschmutz.	25 l Kanister	1	3660259	
	Polytop Lkw-Oberwäsche Reinigungskonzentrat mit einem sehr hohen Reinigungsvermögen für Öl, Fett, Ruß und typischen Straßenschmutz. Leicht abspülbar. Erzielt auch bei niedriger Konzentration ein gutes Reinigungsergebnis. Frei von Lösemitteln, Phosphaten und APEO-Tensiden. Kann in heißem oder kaltem, mit hartem oder weichem Wasser eingesetzt werden. Wirkt schnelltrennend in Leichtflüssigkeitsabscheidern. Zur Reinigung von Lkw, Tankwagen, Planen, Containern, Traktoren und Baufahrzeugen.	25 l Kanister	1	3640259	
	Polytop Schaumwäsche Leicht rückfettendes Intensivschaum-Konzentrat. Erzeugt einen dichten und feinporigen lack- und bürstenschonenden Schaum. Für den Einsatz in sämtlichen Portalwaschanlagen und Waschstraßen für die lack- und bürstenschonende Fahrzeugwäsche.	25 l Kanister	1	3420259	
	Polytop Shampoo Leicht rückfettend, mit gebremster Schaumentwicklung und sehr guter Netzwirkung. Für den Einsatz in Portalwaschanlagen, Waschstraßen und SB-Waschboxen. Je nach Anlagentyp und Dosierpumpenleistung im Verhältnis 1:1 bis 1:5 mit Wasser verdünnen und in den Vorratsbehälter einfüllen.	10 l Kanister 25 l Kanister	1 1	3020109 3020259	

Fahrzeugreinigung und -pflege

Spezialprodukte

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	<p>Polytop Geruchsvernichter Flüssiges Konzentrat mit desinfizierender Wirkung für die Geruchsbeseitigung in Innenräumen von Fahrzeugen.</p>	500 ml Flasche	12	4225009	



Fahrzeugreinigung und -pflege

Zubehör

	<p>Abfüllhahn 5 und 10 l Für das saubere Abfüllen von Flüssigkeiten, Reinigern und Pflegemitteln aus den Polytop 5 l- und 10 l-Kanistern.</p>		1	2070109	
	<p>Abfüllhahn 25 l Für das saubere Abfüllen von Flüssigkeiten, Reinigern und Pflegemitteln aus den Polytop 25 l-Kanistern.</p>		1	2070259	
	<p>Akku LED Arbeitsleuchte mit Aluminiumhalterung Ideal dank LED-Technik und Akku. Durch die Halterung universell einsetzbar.</p>		1	5009009	
	<p>Interieurbürste Für die Reinigung von Stoffsitzen, Sitzbezügen und stoffbeschichteten Oberflächen im Fahrzeugbereich.</p>		1	666009X	
	<p>Messingbürste groß Für das Ausbürsten und Reinigen von Sitzen und Stoffbezügen sowie stoffbeschichteten Flächen und Verkleidungen</p>		1	7330019	

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	Autobürste Kurzstiel Einfache und universell einsetzbare Bürste. Besonders geeignet für die schnelle Vorarbeit in Waschanlagen und Waschstraßen. Kurzstielige Bürste mit lackschonenden Borsten. Für die manuelle Fahrzeugwäsche.		1	666006X	
	Autobürste Langstiel Einfache und universell einsetzbare Bürste. Besonders geeignet für die schnelle Vorarbeit in Waschanlagen und Waschstraßen. Langstielige Bürste mit lackschonenden Borsten. Für die manuelle Fahrzeugwäsche.		1	666014X	
	Autobürste mit lackfreundlichem Material Für die extrem schonende Bürstenwäsche von sämtlichen Fahrzeugen und großen Flächen. Die Autowaschbürste ist mit einem ergonomisch geformten Handgriff ausgestattet und besitzt besonders weiche Borsten.		1	6660059	
	Autowaschbürste groß LKW Für die schonende Bürstenwäsche von Nutzfahrzeugen und Lkw. Die Autowaschbürste ist mit einem Wasserdurchlauf ausgestattet. Breite 40 cm.		1	666003X	
	Autowaschbürste mit Wasserdurchlauf Für die schonende Bürstenwäsche von sämtlichen Fahrzeugen und großen Flächen. Die Autowaschbürste ist mit einem Wasserdurchlauf ausgestattet. Breite 30 cm.		1	6660049	
	Alu Stiel mit Gewinde Der Alu Stiel ist für die Aufnahme des gesamten Bürstensystems ausgelegt und verfügt über eine stabile Gewindeverschraubung (Länge 1.500 mm). Für die manuelle Fahrzeugwäsche.		1	666002X	
	Alu Teleskopstiel mit Wasserdurchlauf Der Alu Teleskopstiel ist für die Aufnahme des gesamten Bürstensystems vorgesehen. Die Befestigung der Bürsten oder Flächentrockner erfolgt durch Verschrauben. Durch den inneren Wasserdurchlauf ist es möglich, die Bürsten mit Wasser zu versorgen (Länge 1.500 - 2.750 mm). Für die manuelle Fahrzeugwäsche.		1	666001X	
	Autoschwamm Für die Handwäsche von Fahrzeugen. Sehr weicher und griffgünstiger Autoschwamm aus Kunstgewebe.		1	7030019	
	Autowascheimer Autowascheimer mit 15 l Fassungsvermögen.		1	2070019	

Fahrzeugreinigung und -pflege

Zubehör

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	Felgenpinsel Für die schnelle und einfache Reinigung von Felgen in Verbindung mit den Polytop Felgenreinigern. Besonders starke und säurefeste Ausführung.		1	7330029	
	Flächentrockner Für das schnelle und einfache Abtrocknen von großen Flächen und Fahrzeugteilen nach der Nasswäsche. Der Flächentrockner sorgt für ein sehr schnelles und streifenfreies Trocknen sämtlicher Lack- und Glasoberflächen.		1	7170019	
	Autotuch Für die schnelle und einfache Trocknung von feuchten und nassen Flächen sowie für den Einsatz in der Innenreinigung. Das Autotuch besteht aus einem speziellen, sehr saugfähigen Kunstgewebe.		1	7110019	
	Mückenschwamm Schwamm aus sehr festem und fusselfreiem Gewebe. Für die Beseitigung von Mücken und Insekten von der Frontpartie und der Scheibe von Fahrzeugen. Für die manuelle Fahrzeugwäsche und Reinigung von Stoffen und Polstern in Fahrzeugen.		1	7020019	
	kLine Microfasertuch Microfasertuch für den täglichen Einsatz. Zeichnet sich durch seine hervorragende Qualität und das sehr gute Preis/Leistungsverhältnis aus.		1	7120020	
	kLine Microfasertuch DUO Poliertuch mit exzellenter Qualität für Profis. Hoher Flor zur optimalen Aufnahme von Rückständen. Ausgezeichnete Verarbeitung von Polituren mit Hochglanzfinish. 2-seitig anwendbar, ultraschallgeschnittene Kante 40 x 40 cm.		1	7120022	
	Polytop Microfasertuch Premium (2er Pack) Hochwertiges Microfasertuch zur vielseitigen Verwendung. Sorgt für absolut streifenfreie Reinigung ohne lästiges Nachwischen. Exzellenter Trocknungseffekt, besonders saugfähig und fusselfrei, 40 x 40 cm.	2 Stk Packung	1	7120019	
	Sprühextraktionsgerät Dino Für die professionelle Reinigung von Polstern, Teppichen und Stoffbezügen in sämtlichen Fahrzeugen wie Pkw, Nutzfahrzeugen und Bussen. Sehr leichte Handhabung und Bedienung. Vor der Inbetriebnahme den Wassertank mit heißem, sauberem Wasser füllen und in das Wasser 50–100 ml Polytop Reiniger mit einem Schuss Entschäumer zugeben. Bedienungsanleitung beachten.		1	6000019	

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	<p>Tornador-Gun Z-020 „Black“ Reinigungspistole inkl. Reduzierungsventil. Die Weiterentwicklung der Tornador Z-010. Ausgestattet mit abgedichteten Kugellagern ist die Z-020 noch kraftvoller. Eine sehr schnelle und einfache Art, den Fahrzeuginnenraum effektiv zu reinigen. Arbeitsdruck ca. 6 bar.</p>		1	6050089	
	<p>kLine Druckpumpzerstäuber mit VITON-Dichtung Formschönes, technisch hochwertiges Gerät zum mühelosen Versprühen von größeren Flüssigkeitsmengen. Durch die VITON-Dichtung auch für aggressive Materialien geeignet.</p>	1 l	1	1700259	
	<p>Sprühkopf klein Für das Zerstäuben und Vernebeln von sämtlichen Flüssigkeiten, Reinigungs- und Pflegemitteln.</p>		1	2142019	
	<p>Sprühflasche ohne Kopf (Keulenflasche) Kleingebinde aus Polyethylen für alle flüssigen Polytop Reinigungs- und Pflegemittel. Passend für die Polytop Sprühköpfe.</p>		1	2060019	
	<p>Abralon 2000 Klettsystem. Entspricht 2000er Körnung. Für das Ausschleifen von tiefen Kratzern und Lackschäden mit Hilfe einer Winkelpoliermaschine. Anschließend die matt geschliffenen Flächen mit Abralon 150/4000 nachbehandeln.</p> <p>Abralon 150/4000 Klettsystem. Entspricht 4000er Körnung. Nachbehandlung von Flächen, die mit Abralon 150/2000 bearbeitet wurden. Für das Ausschleifen von tiefen Kratzern und Lackschäden mit Hilfe einer Winkelpoliermaschine. Anschließend die matt geschliffenen Flächen mit Polytop Schleifpasten wieder auf Hochglanz polieren. Zum Abschluss mit Polymer-Hochglanz 2000 oder Wachs-politur versiegeln.</p>	<p>Ø 150 mm Ø 77 mm</p> <p>Ø 150 mm Ø 77 mm</p>	<p>1 1</p> <p>1 1</p>	<p>2037059 2037039</p> <p>2037069 2037049</p>	
	<p>Doppelzentrier-Poliermaschine MGR2 Sehr leichte und vibrationsarme Doppelzentrier-Poliermaschine für das perfekte Lackfinish. Beseitigt einfach und schnell Hologramme, Schlieren und Polierwolken.</p> <p>Stufenlos regulierbar von 1.600 - 3.500 U/min. Leistung 350 Watt - Gewicht 2,65 kg - Gesamthub 30 mm (15 je Polierteller)</p>		1	2002059	

Fahrzeugreinigung und -pflege

Zubehör

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	<p>Multifell Sehr hochwertiges Polierfell mit Klettsystem für alle gängigen Poliermaschinen. Zur Reinigung von stark verwitterten Lackoberflächen.</p>	<p>Ø 80 mm Ø 120 mm Ø 170 mm</p>	<p>1 1 1</p>	<p>2027089 2027129 2027179</p>	
	<p>Poliermaschine Flex PE 14-3 / 125 Sehr handliche Poliermaschine durch kurze und leichte Bauweise. Verbesserte Griffposition. Flexibles PUR-Kabel (4 m). Poliermaschine für den professionellen Dauereinsatz.</p> <p>Stufenlos regulierbar von 1100 - 3700 u/min. Leistung 1.400 Watt - Gewicht nur 2,2 kg</p>		1	2001089	
	<p>Poliermaschine FLEX PE 14-2 / 150 Kompakte Poliermaschine mit speziellem Getriebe und hohem Drehmoment für den professionellen Dauereinsatz. Leises Laufgeräusch, verbesserte Griffposition, flexibles PUR-Kabel (4 m).</p> <p>Stufenlos regulierbar von 380 - 2100 U/min. Leistung 1.400 Watt - Gewicht nur 2,3 kg.</p>		1	2001079	
	<p>Exzenterpolierer Flex XC 3401 VRG Exzenterpolierer mit Zwangsantrieb für die hologrammfreie und professionelle Lackpolitur. Ergonomischer Bügelhandgriff für optimales Handling. Sehr hohe Laufruhe durch spezielle Ausgleichsmasse.</p> <p>Stufenlos regulierbar von 160 - 480 U/min. Leistung 900 Watt - Gewicht 2,6 kg - Hub 8 mm.</p>		1	2001069	
	<p>Polierschwamm Blau Hochwertige Polierschwämme mit feiner Schäumung zur Behandlung von Lackoberflächen. Klettsystem. Besonders geeignet für Polituren mit geringer bis mittlerer Schleifwirkung.</p>	<p>2 Stück Ø 165 mm 2 Stück Ø 95 mm</p>	<p>1 1</p>	<p>2039109 203911X</p>	
	<p>Polierschwamm Gelb Hochwertiger, harter Polierschwamm mit feiner Schäumung zur Behandlung von allen Lackoberflächen. Erzielt in Kombination mit Polytop Intensivschleifpaste hohe Abrasivität und schnelle Ergebnisse.</p>	<p>2 Stück Ø 165 mm 2 Stück Ø 135 mm 1 Stück Ø 80 mm</p>	<p>1 1 1</p>	<p>2039029 203903X 203908X</p>	
	<p>Polierschwamm Schwarz Spezieller flacher Polierschwamm mit sehr weicher und feiner Schäumung zum Finishen von neuwertigen oder vorbehandelten Lackoberflächen. Vermittelt im Vergleich zu anderen Polierschwämmen bei Verwendung der selben Politur einen noch intensiveren Glanz. Besonders geeignet für Polituren mit geringer Schleifwirkung und zur Behandlung von dunklen Lacktypen.</p>	<p>2 Stück Ø 165 mm</p>	1	2039139	



Fahrzeugreinigung und -pflege Zubehör

Fahrzeugreinigung und -pflege Zubehör

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	<p>Polierschwamm Weiß Spezieller Polierschwamm mit microfeiner und weicher Schäumung. Durch seine spezielle Härte und Struktur eignet er sich unter Verwendung der Polytop Diamant SF bestens um ein hologrammfrees Finish auf der Lackoberfläche zu erzielen.</p>	2 Stück Ø 95 mm 2 Stück Ø 165 mm	1 1	2039069 2039169	
	<p>Polierteller Abralon, 73 mm Spezieller Polierrteller für die Aufnahme der Abralon Softauflagen und der Abralon Schleifpads. Der Polierrteller ist mit einer passenden Gewindeaufnahme für das Aufschauben auf die gängigen Winkelpoliermaschinen ausgelegt. Klettsystem, Ø 73 mm.</p>		1	2037099	
	<p>Polierteller für Fell, 165 mm Polierrteller mit Klettsystem für die gängigen Winkelpoliermaschinen. Ø 165 mm. Für sämtliche Polierarbeiten an Fahrzeugen und Fahrzeugoberflächen.</p>		1	202301X	
	<p>Polierteller Spezial, 120 mm Polierrteller für die gängigen Winkelpoliermaschinen. Klettsystem, Ø 120 mm. Für sämtliche Polierarbeiten an Fahrzeugen und Fahrzeugoberflächen.</p>		1	2022019	
	<p>Polierteller, 150 mm Polierrteller für die gängigen Winkelpoliermaschinen. Klettsystem, Ø 150 mm. Für sämtliche Polierarbeiten an Fahrzeugen und Fahrzeugoberflächen.</p>		1	2021019	

Service- und Werkstattprodukte

DKS bietet bewährte Produkte für den Arbeitsalltag

Saubere Betriebsflächen und gut gewartete Arbeitsgeräte sind Voraussetzung für einen angenehmen und sicheren Arbeitsplatz sowie zur Werterhaltung von Gebäude, Werkzeug und Maschinen.

Unsere hautschonenden und effizienten Handreiniger sorgen zudem auch bei starken Verschmutzungen im Umgang mit Ölen, Schmierstoffen oder Ruß für saubere und gepflegte Hände.

Zudem haben wir ein breites Sortiment an Rostlösern, Gleit- und Trennmitteln sowie Produkte zum Pflegen, Schützen und Schmieren.



Quality for Professionals



Dermatologisch getestet
Biologisch leicht abbaubar

Handcleaner Sandfree Handwaschpaste

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	<p>Dinitrol 388 MOS 2 Unterwandert und löst Korrosion, Quietsch- und Knarrgeräusche an Türen, Schlössern, Fahrrädern sowie Gartengeräten und schützt vor weiterer Korrosion. An elektrischen Anlagen im Auto wirkt das Produkt wegen seiner wasserverdrängenden Wirkung als Kontaktspray. Vielseitig einsetzbares Hilfsmittel für Autos, Werkstätten, Industrie, Landwirtschaft etc.</p>	400 ml Spraydose	12	1100404	
	<p>kLine Power Rostlöser mit MOS 2 Schnell und effektiv mit dauerhaft schmierender Wirkung. Vermindert Beschädigungen durch hohe mechanische Reibung von Metallteilen. Enthält MoS2-Öl. Vielseitig einsetzbares Hilfsmittel für Autos, Werkstätten, Industrie und Landwirtschaft.</p>	400 ml Spraydose	15	1506050	Transparent
	<p>Dinitrol Rustoff Spray Lockert Rost schnell und effektiv, löst verklebte Maschinenteile und ist sehr kriechfähig. Kann auch auf feuchten Teilen verwendet werden, ist völlig ungefährlich und greift Haut und Kleidung nicht an, ist schmierend und korrosionsschützend.</p>	500 ml Spraydose	12	1125604	Transparent
	<p>kLine MS 40 Plus Multi-Oil Hochwirksames Pflege- und Wartungsprodukt. Rostlöser, Reiniger, Feuchtigkeitsverdränger, Kriechöl, Korrosionsschutz und Feinschmierung. Die Multifunktionsfeinpflege für alle Bereiche in Industrie und Handwerk.</p>	400 ml Spraydose	15	1141900	Gelblich/ Transparent
	<p>WD-40 Smart Straw Reinigt Felgen, löst festgerostete Muttern, pflegt und hält die Antenne gängig, unterkriecht Feuchtigkeit in der Zündanlage, hält elektronische Kontakte sauber und verhindert Kriechströme. Vielseitig einsetzbares Hilfsmittel für Autos, Werkstätten, Industrie und Landwirtschaft.</p>	450 ml Spraydose	24	2840900	Transparent
	<p>Dinitrol 353 Multi 2020 Schmiermittel für alle wassergefährdeten und unter Wasser arbeitenden Getriebe. Aufgrund des hohen Haftvermögens ist es extrem druckbelastbar und kriechfähig.</p> <p>Garantiert ungiftig, spritzwasserbeständig und unempfindlich gegenüber Dämpfen gelöster Produkte. Zum Schmieren von Ketten, bei Anlagen in der Nahrungsmittel-, Konserven-, Zucker- und in der Papierindustrie, bei der Marine und im Kfz-Bereich.</p>	500 ml Spraydose	12	1101004	Gelblich/ Transparent

Service- und Werkstattprodukte

Lösen & Schmieren

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	<p>kLine Haftsynthese Longlife Extrem hochdruckbeständig und hoch haftender Schmierstoff mit Langzeitwirkung. O-Ring-beständig. Sehr gute Oberflächendeckung. Besonders geeignet für Kettenräder und offene Zahnräder.</p>	400 ml Spraydose	15	1142900	Transparent 
	<p>kLine PTFE Gleit-Lack-Spray Fettfreier Gleit- und Schmierstoff mit Anti-Haft-Wirkung auf PTFE-Basis. Ideale Trockenschmierung verschiedenster aufeinander gleitender bzw. aneinander reibender Werkstoffe wie Metalle, Holz, Keramik und Gummi. Einsetzbar als Gleit- und Schmierstoff für Transportrutschen, Schlösser, Scharniere, Werkzeuge etc. Vermeidet Ankleben von Dichtungen; beseitigt Quietschgeräusche von weichen und harten Werkstoffen.</p>	400 ml Spraydose	15	1408495	Weiß 
	<p>Dinitrol 352 Vaseline Spray Gleit- und Schmiermittel mit ausgezeichnetem Korrosionsschutz. Für Schlösser, Gelenke und andere Mechanismen.</p>	400 ml Spraydose	12	1100104	
	<p>kLine Silikonspray Transparentes Pflege-, Schutz-, Trenn- und Gleitmittel. Für Gelenke, Scharniere, Gleitschienen für Autositze, Türhaltebänder, Rollen von Sicherheitsgurten etc.</p>	400 ml Spraydose	15	1406490	
	<p>kLine Montage- und Gleitmittel Hochleistungsschmierstoff mit sehr guten, korrosionsschützenden Eigenschaften. Verhindert Festfressen und Kaltschweißen rotierender Wellen. Ist beständig gegen Wasserdampf, Streusalz, Süß- und Salzwasser, verdünnte Laugen sowie verdünnte Säuren.</p> <p>Bei Temperaturen über 250° C verdampfen die schwefelarmen Öle rückstandsfrei und die Feststoffe erhalten die Schmierwirkung bei bis zu 1200° C. Hat gute Schmiereigenschaften für hochbeanspruchte Teile wie Zahnräder, Winden, Baggerketten etc.</p>	400 ml Spraydose	15	1408490	Transparent 

Symbolbild

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	<p>Polytop Silikonentferner PLUS Zur sicheren Entfernung verschiedenster Silikonöle, Mineralöle und -fette. Das Produkt garantiert eine rückstandsfreie und besonders schnelle Trocknung. Kunststoffe und Lacke werden nicht angegriffen.</p>	25 l Kanne 5 l Kanne 1 l Flasche	1 1 12	7000259 7000059 7000019	
	<p>Polytop Bremsenreiniger Ideal zur kraftvollen Reinigung von Bremsleitungen, -schläuchen, -scheiben, -zylindern und -trommeln. Verhindert das Quietschen der Bremsen.</p>	600 ml Spraydose	12	5556009	
	<p>Polytop Kaltreiniger Zur Entkonservierung bzw. Entwachsung (speziell Paraffinwachs-Beschichtungen) von sämtlichen Neufahrzeugen. Der hochwirksame Kaltreiniger ist lösemittelbasierend, besonders schnelltrennend und trocknet rückstandslos.</p>	60 l Fass 25 l Kanister 10 l Kanister 1 l Flasche	1 1 1 12	3040609 3040260 3040109 3040019	
	<p>Polytop Werkstattbodenreiniger Maximus Ausgezeichnetes Schmutzlösevermögen für typische Verunreinigungen im Werkstattbereich wie Öl, Fett, Ruß und andere Abgasrückstände wie Bremsstaub oder anorganische Schmutzpartikel. Die eingesetzten Tenside sind sehr gut abbaubar (> 90 % OECD-Screeningtest). Zur Reinigung von Bodenfliesen, Betonböden, Kacheln, Planen und Geräten im Werkstattbereich. Besonders geeignet für automatische Bodenreinigungsmaschinen.</p>	25 l Kanister	1	3695009	
	<p>Polytop Fliesenreiniger Hochleistungs-Kalklöser für den professionellen Bereich. Löst neben Kalk viele andere mineralische Ablagerungen. Nicht für den Haushaltsbereich geeignet. Für die Reinigung von Fliesen in Waschanlagen, Autowaschhallen im Wand- und Bodenbereich. Verdünnung im Verhältnis bis 1:20.</p>	10 l Kanister	1	3050109	



Quality for Professionals

kLine – eine Eigenmarke der DKS Technik GmbH

Service- und Werkstattprodukte

Handreiniger

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	kLine ROXY Reinigungstücher Handreinigungssystem für schwere Fette, Schmiere, Kleber, Öl, Teer, Asphalt, Tinte, Wachs, Kohlenstoff, Grafit, Grasflecken usw. Orangenduft. Für Haushalt, Werkstatt, im Garten oder im Sanitärbereich, für fahrende Monteure.	90 Tücher/Eimer	6	2059000	
	Dinitrol 7700 Handreiniger LP-50 Spezielle Handwaschcreme für Lackierer. Lösemittelfrei und mit Frischeduft.	1 l Plastikdose	6	1504304	
	Dinitrol 7710 Handreiniger sandlos Lösemittelfreier Handreiniger mit Hautschutz.	10 l Plastikeimer	6	1504504	
	kLine Handreiniger sandlos Lösemittelfreier Handreiniger mit Hautschutz auf Holzmehlbasis, dermatologisch getestet, biologisch leicht abbaubar.	10 l Plastikeimer	1	1504590	
	kLine Handwaschpaste Ultra Spezial Konzentrierte, mild reinigende, hautschonende und pflegende Handwaschpaste mit umweltneutralem Kunststoffmehl. Der pH-Wert ist der menschlichen Haut angepasst. Silikon- lösemittel- und seifenfrei; äußerst sparsam im Verbrauch. Besonders zu empfehlen bei starken Verschmutzungen z. B. beim Umgang mit Ölen, Fetten, Laugen, Schmierstoffen, Ruß, Graphit, Metallstaub etc.	10 l Eimer 1 l Dose	1 16	1504390 1504490	

Symbolbild

Service- und Werkstattprodukte

Spezialprodukte

	Snow Grip Snow Grip steigert die Haftung der Reifen bei Schnee und Eis. Wird auf das Reifenprofil aufgesprüht, ersetzt nicht die Schneekette, ist aber eine hervorragende Anfahrhilfe und wirkungsvolle Lösung für kurze Bergstrecken. Je nach Fahrweise und Bodenbeschaffenheit wirkt Snow Grip zwischen 4–6 km. Auch für Fahrrad- und Motorradreifen geeignet, selbst Gummisohlen von Schuhen werden rutschfest.	400 ml Spraydose	12	2850200	
---	--	------------------	----	---------	--

	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	Latex Handschuhe gepudert Einmalhandschuhe gepudert 50 Paar Packung.	Größe S Größe M Größe L	1 1 1	2066500 2065000 2066000	
	Latex Handschuhe puderfrei Einmalhandschuhe puderfrei 50 Paar Packung.	Größe S Größe M Größe L Größe XL	1 1 1 1	2068500 2067000 2068000 2070000	
	Handschuh Multi-Flex mit Nitril Noppen Nahtloser Nylonhandschuh mit Nitril-Mikroschaum-Beschichtung und Nitrilnoppen. Atmungsaktiv. Hohe Abriebfestigkeit. Gute Beständigkeit gegen Öle und Fette. Profiqualität.	Größe: 8 Größe: 9 Größe: 10	12 12 12	206900 206950 206970	
	Handschuh ALLROUND Nahtlose Grifffläche, perfekte Passform, Handschuh teilgetaucht. Mit Strickbund, hohe Flexibilität, abrieb-, schnitt-, durchstich- und reißfest.	Größe: 8 Größe: 9 Größe: 10 Größe: 11	12 12 12 12	2070100 2070200 2070300 2070400	
	Bodenständer für Papierrolle Für die Aufnahme und Befestigung der gängigen Papierrollen.		1	725001X	
	Wandhalter für Papierrolle Vorrichtung für die Befestigung an der Wand. Für die Aufnahme und Befestigung der gängigen Papierrollen.		1	723001X	
	kLine Papierrolle 500 Abrisse, 2lagig Papierrolle blau, 22 x 38 cm. Das Papier ist sehr saugstark und fusselfarm. Für den universellen Einsatz in der Fahrzeugpflege und Werkstatt.	22 x 38 cm	2	7040500	
	Papierrolle 500 Abrisse, 3lagig Papierrolle blau, 38 x 37 cm. Das Papier ist sehr saugstark und fusselfarm. Für den universellen Einsatz in der Fahrzeugpflege und Werkstatt.	38 x 37 cm	2	7040509	
	kLine Wischtuchrolle „Strong“ 500 Blatt fusselfrei Spunlace, 70 Gramm, weiß geprägt. Besonders hochwertige Qualität. Fusselfrei.	40 x 38 cm	1	7040600	

ZINGA Filmverzinkung®



ISO 12944 geprüft

www.zinga-filmverzinkung.at

Mit dem Filmverzinkungsverfahren der belgischen Firma Zinga baut DKS die Expertise im Korrosionsschutz auf weitere Industriebereiche aus. Zinga bietet einen aktiven kathodischen Schutz, eine passive Barriere-Schutzfunktion und sehr einfache Anwendung.

Die Einsatzgebiete reichen von Neuteilen, die direkt in der Produktion verzinkt werden sollen, bis hin zu großen Bauteilen, für welche der Transport zur Feuerverzinkung zu aufwändig ist (falls Tauchen überhaupt möglich wäre). Die Größe der Teile spielt bei der Filmverzinkung keine Rolle. Bei Sanierungen bietet Zinga große Vorteile, da eine Vor-Ort-Nachverzinkung von aufgebrauchten Feuerverzinkungen (z.B. Gittermasten) möglich ist und bei Reparaturen kleine Ausbesserungen (Schweißstellen, Transportschäden) sehr einfach durchgeführt werden können.

Zinga wird auch als Grundierung in Mehrschichtsystemen (Duplex-Verfahren) eingesetzt. Im direkten Vergleich zu anderen am Markt verwendeten Systemen bietet Zinga bei weniger Schichtstärke (Materialverbrauch) und weniger Arbeitsschritten mindestens gleichwertigen Schutz.

Anwendung und Produkt

Beim Filmverzinken wird ohne Wärmeeinwirkung ein metallischer Überzug mit einem Zinkanteil von 96% direkt am Standort auf Eisen oder Stahl aufgebracht. Damit wird die Oxidation der Metalle unterbunden und Korrosion verhindert.

Zinga ist eine organische Ein-Komponenten-Filmverzinkung mit 96% Zink (im trockenen Zinkfilm) und einer Reinheit von 99,995%.



	Produktbeschreibung	Gebindegröße	VPE	Artikel-Nr.	Farbe
	<p>Zinga Die Zinga-Filmverzinkung ist eine lösemittelbasierte 1-K-Zinkbeschichtung mit kathodischer Schutzfunktion. Das Produkt zeichnet sich durch seinen hohen Zinkgehalt von mehr als 96% im Trockenfilm aus. Zinga kann als Alleinbeschichtung oder auch als Grundierung im Duplex-Verfahren angewendet werden. Bereits bei geringer Schichtstärke (weniger Arbeitsgänge) erreicht Zinga die höchste Schutzdauer lt. ISO 12944-6.</p>	<p>5 kg Dose 1 kg Dose 500 ml Spray</p>	<p>1 12 12</p>	<p>1100196 1100195 1301297</p>	
	<p>Zingasolv Zur Verdünnung von Zinga und zur Reinigung der Verarbeitungsgeräte. Dieses Produkt wird unter höchsten Standards hergestellt. Es beinhaltet keine feststellbaren Mengen von PAK, Schwermetallen oder chlorierten Verbindungen.</p>	<p>1 kg Dose</p>	<p>12</p>	<p>1200196</p>	

Wesentliche Vorteile:

- Ortsungebundene Vor-Ort Bearbeitung
- Aktiver, kathodischer Schutz durch atomisierten Zink
- Passive Barriere-Schutzfunktion durch Zink-Oxide und Bindemittel
- Applikation wie Farbsystem mit Pinsel, Walze/Rolle, Sprühpistole
- Keine Abplatzungen, Rissbildung oder Unterrostung
- Kein Wartungsaufwand
- Applikation bei schlechter Witterung möglich
- Minimale Oberflächenvorbehandlung
- Schnelle Trocknungszeit
- Ideal für lokale Reparaturen (auch Schweißnähte)
- Aufladung feuerverzinkter Oberflächen möglich
- Zinkpartikel mit hoher Kontaktfläche zueinander
- Deckbeschichtung mit kompatiblen Systemen möglich
- Temperaturbeständigkeit je nach System bis +600°C
- Kontakt zu Trinkwasser erlaubt
- Unbegrenzte Haltbarkeit

	<p>Alufer N Einkomponentige Zwischen- oder Deckbeschichtung für Duplex-Verfahren. Geeignet für Oberflächen in Kontakt zu Wasser, Meerwasser und Chemikalien. Alufer N ist ein Feuchtigkeitshärtendes Einkomponenten-Polyurethan. Spezielle Pigmentation (Eisenglimmer) bildet eine besondere Lamellenstruktur, die eine hervorragende Barrierefunktion gewährleistet.</p>	<p>4 l 1 l</p>	<p>1 12</p>	<p>1300495 1300195</p>	
	<p>Aquazinga Aquazinga ist eine lösemittelfreie 2-K-Version von Zinga. Das wasserbasierte Aquazinga zeichnet sich neben der kathodischen Schutzfunktion durch hohe Abriebfestigkeit und Temperatur-Beständigkeit von bis zu 600°C aus. Diese Filmverzinkung wird häufig im Turbinenbau und bei Stahlwasserbauten eingesetzt.</p>	<p>v25 kg 10 kg</p>	<p>1 12</p>	<p>1100295 1100296</p>	

DKS-Fassadensystem

Kleben statt schrauben



www.fassadenkleben.com

Die Fassade ist mehr als nur Zierde eines Gebäudes. Sie erfüllt wesentliche Kriterien hinsichtlich des Schutzes, des Raumklimas und der Dämmung. Eine effiziente Fassade spart Heizkosten und vermeidet Feuchtigkeitsschäden bzw. Schimmel. Gleichzeitig ist die Fassade natürlich auch die Visitenkarte eines Hauses und eines der meistbeanspruchten Bauteile.

Fassadenplatten erfüllen alle Kriterien einer modernen, effizienten Fassade. Verschraubungen stören die Optik und verursachen Schmutzstreifen, daher ist die so genannte „blinde Montage“ mittels Klebstoff eine technologische Weiterentwicklung.

Abgesehen von der Optik kommt es bei starren Verbindungen mit unterschiedlichen Ausdehnungskoeffizienten zu Spannungsspitzen an den Befestigungspunkten. Elastische Klebstoffe sorgen für eine gleichmäßige Spannungsverteilung, Wärme- und Schallbrücken werden vermieden.

Das DKS-Fassadenklebesystem eignet sich für sämtliche HPL-Platten auf Holz- wie Aluminiumunterkon-

struktionen. Spezielle Plattentypen wie beispielsweise Alucobond bedürfen einer spezifischen Projektberatung durch einen DKS-Berater

Unser Produkt: DINITROL F 500 geprüft nach OIB Richtlinie 2 und ÖNORM B 3806

Für die Fassadenverklebung zum Einsatz kommt der 1-Komponenten-Polyurethan-Klebstoff **DINITROL F 500**. Dieser Klebstoff ist hochviskos, lässt sich leicht mit der vorgeformten Düsenspitze als Dreiecksraupe auftragen und hat eine gute Standfestigkeit auf senkrechten Unterkonstruktionen.

Klassifizierung zum Brandverhalten nach Europäischen Schutzzielen

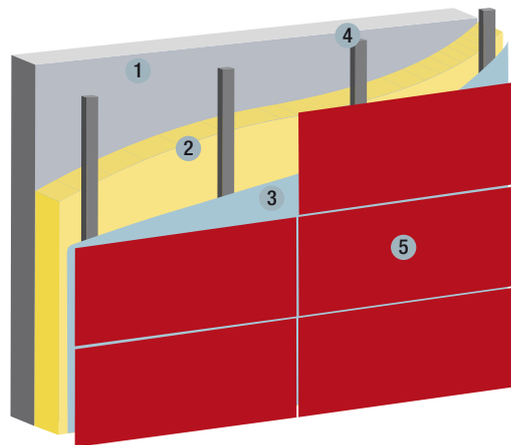
Im Herbst 2010 erfüllte DKS alle Anforderungen zur Zertifizierung durch das IBS, Institut für Brandschutztechnik und Sicherheitsforschung, in Linz.

Damit absolvierte DKS bislang als einziges österreichisches Unternehmen die Prüfung von Fassadenbekleidungen ÖNORM B 3800-5 sowie die Prüfung von vorgehängten Fassaden ÖNORM EN 1364-3.



Die Vorteile auf einen Blick:

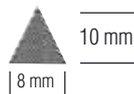
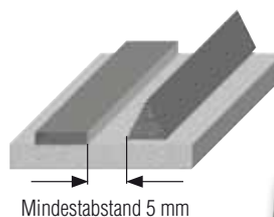
- **Schönere Optik**
- Mehr Möglichkeiten im Design
- **Wartungsfrei**
- Selbsttragende und bewegungsaufnehmende Befestigung
- **Gleichmäßige Spannungsverteilung**
- Keine Wärme- und Schallbrücken
- **Witterungs- und alterungsbeständig**
- Brandschutzgeprüft



- 1 Tragwerk
- 2 Wärmedämmung
- 3 Hinterlüftungsraum
- 4 Unterkonstruktion
- 5 Fassadenbekleidung

Verklebung von HPL-Platten

- Klebstoff in V-Raupe mit zugeschnittener Düsen Spitze aufbringen.
- Offenzeit des Klebstoffes: 25 Minuten
Innerhalb der Offenzeit des Klebstoffes muss die Verklebung durchgeführt werden.
- **Achtung: Verklebungen dürfen nur senkrecht ausgeführt werden.**
- Verarbeitungstemperatur mind. + 10 °C



ÜBER UNS



DKS Mitarbeiter

Unsere motivierten Mitarbeiter sind das Rückgrat von DKS. Viele sind seit Jahrzehnten dabei. Jeder verfügt über fachspezifische Ausbildung, langjährige Branchenerfahrung und arbeitet mit viel Selbstverantwortung.

Im Vordergrund stehen neben ständiger Aus- und Weiterbildung, die gewissenhafte Ausführung der Tätigkeiten und Teamwork. Als kleines Team bieten wir unseren Kunden viel Flexibilität. Mit ehrlicher Arbeit, persönlicher Beratung und Schulung wollen wir unseren Kunden die beste Produktwahl und den größtmöglichen Nutzen bieten.

Produkte und Serviceleistungen

Produktqualität + Beratung + Service = maximale Kundenzufriedenheit

Als Systemlieferant bieten wir Komplettlösungen an. Bei uns kaufen Sie Marken führender internationaler Hersteller. Damit bieten wir gleichbleibende, ausgezeichnete Qualität zu einem fairen Preis. Im Preis inbegriffen sind zahlreiche Serviceleistungen wie technische Beratung,

Schulungen, Verkaufsunterstützung, prompte Lieferung sowie exakte Arbeitsanleitungen (Spritzpläne). Wir verstehen uns als Spezialist für Problemlösungen. Kein Problem ist zu klein oder zu groß.

Gesellschaftliche Verantwortung

Gesellschaftliche Verantwortung ist uns wichtig und wir nehmen sie an. Trotz wirtschaftlicher Interessen sind wir uns stets unserer sozialen und ökologischen Verantwortung bewusst. Wir setzen auf Vertrauen, Glaubwürdigkeit und Transparenz. Wir sind bemüht, unsere Produkte unter Schonung der Ressourcen herzustellen und versuchen den aktuellen Umweltstandards immer einen Schritt voraus zu sein. Unser sportliches Engagement gilt dem Motorsport.

BESTELLUNG, LIEFERUNG, REKLAMATION



Bestellung, Lieferung, Reklamation

Bestellungen sind direkt bei Ihrem technischen Berater, im Büro unter unserer Hotline +43 (0)5223/48 488 oder per Mail an office@dks.at möglich. Alle Kontaktdetails finden Sie auf www.dks.at

Lieferquote 99%

Unser Lager ermöglicht zumeist Lieferung am Folgetag der Bestellung; innerhalb von Österreich wird Lagerware jedoch spätestens nach 48 Stunden zugestellt. Die Produkte werden vor der Auslieferung manuell von unseren Lagermitarbeitern kontrolliert.

Bei Reklamationen ist eine schnelle Bearbeitung und ein Feedback noch am Tag des Reklamationseinganges für uns selbstverständlich.

Schulungen

Unseren Slogan „Weil Beratung und Service wichtig sind!“ nehmen wir wörtlich. Beratung und Service sehen wir als Fundament einer partnerschaftlichen und guten Zusammenarbeit. Daher stehen unsere Berater gerne dafür zur Verfügung.

DKS verkauft nicht nur Produkte, sondern Lösungen. Durch regelmäßigen Kontakt, kennen unsere Mitarbeiter Ihre Bedürfnisse und zeigen in Schulungen und Vorführungen, wie unsere Produkte optimal eingesetzt werden. So kann bestmögliche Wertschöpfung der eingesetzten Materialien sowie effektive Minimierung der Arbeitszeit gewährleistet und ein auf Ihre Bedürfnisse zugeschnittenes Systemkonzept erarbeitet werden.

Terminvereinbarung

unter +43 (0) 5223 484 88

Jedes Auto rostet - auch das Ihre!

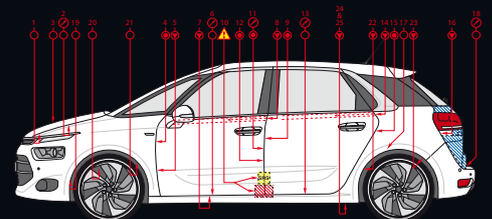


Gegen Verursacher von Rost - wie Streusalz, sauren Regen und Steinschlag – können Sie nichts tun. Gegen Rost schon. DINITROL ist die ideale Ergänzung zum werkseitigen Basisrostschutz.

- **DINITROL stoppt und neutralisiert Rost auch bei älteren Autos**
- Zweifacher Schutz für Hohlräume und Wagenböden!
- **Ideale Ergänzung zum werkseitigen Basisrostschutz**
- Längere Nutzungsdauer, höherer Wiederverkaufswert!
- **70 Jahre Erfahrung in der Entwicklung und Herstellung von Rostschutzprodukten**
- Kompetente Beratung und Rost-Check bei Ihrem Dinitrol-Partner



Definierte Spritzpläne für jede Fahrzeugtype. Damit auch kleinste Hohlräume geschützt werden.



ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN

I. ALLGEMEINES

1. Diese Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) gelten für alle unsere Lieferungen und Leistungen und erfolgen ausschließlich auf der Grundlage derselben. Abweichungen von diesen AGB gelten nur insoweit, als sie von den Vertragsparteien schriftlich vereinbart wurden. Allfällige eigene AGB des Kunden gelten nicht. Dies auch wenn wir diesen nicht ausdrücklich widersprochen haben.
2. Für unsere vertraglichen Beziehungen kommt ausschließlich österreichisches Recht zur Anwendung, sofern keine zwingenden gesetzlichen Bestimmungen entgegenstehen. Das Übereinkommen der Vereinten Nationen über Verträge über den internationalen Warenkauf (UN-Kaufrecht) kommt auf die Vertragsverhältnisse nicht zur Anwendung.
3. Die mit unseren Mitarbeitern getroffenen Vereinbarungen bedürfen zu Ihrer Gültigkeit unserer schriftlichen Bestätigung; gleiches gilt für Zusagen bzw. Auskünfte jedweder Art, die von unseren Mitarbeitern abgegeben werden.
4. Für Irrtümer, Schreib- und Rechenfehler behalten wir uns ausdrücklich die Möglichkeit einer Richtigstellung und Nachbelastung vor.
5. Wir behalten uns auch technische Änderungen an unseren Geräten und Anlagen während der Lieferzeit ausdrücklich vor.
6. Eine Übertragung von Rechten aus diesem Vertrag ist nur mit unserer schriftlichen Zustimmung zulässig.
7. Der bestellende Kunde haftet auch dann, wenn wir den Auftrag über seinen Wunsch an einen Dritten fakturieren.
8. Ihre Daten werden von uns zum Zweck der raschen Bearbeitung Ihrer Aufträge in unserer Datenverarbeitung aufgenommen. Diese Daten sind aufgrund des Datenschutzgesetzes geschützt, eine Übermittlung dieser Daten ist daher nur zulässig, wenn dafür eine gesetzliche Verpflichtung vorliegt. Unsere Mitarbeiter werden zur Einhaltung des Datenschutzgeheimnisses verpflichtet. Gespeicherte Daten: Namen, Anschrift, Kundenummer, Bestelldaten, Umsatz, Bankverbindungen, Zahlungskonditionen. Der Kunde stimmt dieser Vereinbarung ausdrücklich zu. Diese Zustimmung kann jederzeit schriftlich mittels Brief an unsere Geschäftsanschrift DKS Technik GmbH, Gnadental 90a, 6069 Gnadental, widerrufen werden. Der Kunde hat das Recht auf unentgeltliche Auskunft seiner bei uns gespeicherten personenbezogenen Daten.

II. ERFÜLLUNGORT UND RICHTSSTAND

Erfüllungsort für Lieferung und Zahlung ist für beide Teile A-6069 Gnadental. Ausschließlicher Gerichtsstand für alle Ansprüche und Streitfragen im Zusammenhang mit einer Geschäftsverbindung mit uns ist das für A-6069 Gnadental sachlich zuständige Gericht; uns bleibt es vorbehalten, Kunden auch an deren allgemeinen Gerichtsständen zu klagen.

III. PREISE UND ZAHLUNGSBEDINGUNGEN

1. Unsere Angebote sind freibleibend und unverbindlich. Treten bis zum Tag der Lieferung, bzw. des Gefahrenüberganges bei uns allgemeine Preiserhöhungen ein oder treten umlagefähige Steuererhöhungen oder größere Wechselkursänderungen gegenüber Ländern unserer Stammhäuser hinzu, erhöht sich der Preis entsprechend.
2. Unsere Preise verstehen sich ab A-6069 Gnadental, ausschließlich Verpackung. Die Verpackung wird zu Selbstkosten berechnet und kann nicht zurückgenommen werden. Die Kosten einer Transportversicherung, Verladung und Überprüfung sowie etwaige Zollkosten gehen zu Lasten des Kunden.
3. Zahlungen können mit schuldbefreiender Wirkung nur unmittelbar an uns geleistet werden. Wird keine schriftliche Vereinbarung anderen Inhaltes getroffen, sind Zahlungen sofort nach Rechnungslegung ohne jeden Abzug fällig.
4. Werden Wechsel, Schecks, Zahlungsanweisungen und dgl. von uns zahlungshalber angenommen, gehen Inkasso- und Diskontspesen und dgl. zu Lasten des Kunden.
5. Bei Zahlungsverzug werden für die Zeit vom Fälligkeitstag bis zum Zahlungseingang gesetzliche Verzugszinsen gem. § 352 UGB verrechnet. Bei Zahlungsverzug werden für jede Mahnung Mahnspesen in Höhe von 1 % des Rechnungsbetrages, maximal jedoch bis zu EUR 40,00 verrechnet. Wir sind jedoch ebenso berechtigt, die Forderung von einem Inkassoinstitut oder Rechtsanwalt betreiben zu lassen. Die daraus entstehenden Kosten sind vom Kunden zu tragen. Befindet sich der Kunde mit der Zahlung älterer Rechnungen in Verzug, sind wir berechtigt, ausstehende Lieferungen nur gegen Vorauskasse auszuliefern. Der Kaufpreis wird ohne Mahnung unsererseits fällig.
6. Bei Exportaufträgen ist grundsätzlich Vorauskasse vereinbart. Ein Abgehen von dieser Vereinbarung bedarf einer gesonderten schriftlichen Vereinbarung. Reparatur- und Kundendienstleistungen sind bei In- und Auslandsaufträgen ohne Abzug sofort fällig.
7. Teil- und Akontozahlungen gelten, sofern wir keine andere Verrechnung gemäß Punkt IV/1 vorsehen, jeweils auf die älteste Fälligkeit geleistet.
8. Der Kunde ist nicht berechtigt, Zahlungen wegen Gewährleistungsansprüchen oder Gegenforderungen zurückzuhalten.

IV. EIGENTUMSVORBEHALT

1. Alle Kaufgegenstände bleiben bis zur vollständigen Erfüllung aller gegenwärtigen bestehenden und künftig erst entstehenden Verbindlichkeiten durch den Kunden unser Eigentum. Auch wenn der Kunde Zahlungen auf bestimmte Rechnungen leistet, sind wir berechtigt, abweichend von § 1416 ABGB diese Zahlungen auf andere, jüngere oder ältere Rechnungen nach freier Wahl zu verrechnen.
2. Die Weiterveräußerung der unter Eigentumsvorbehalt gelieferten Gegenstände ist nur im Rahmen und für den Fall eines dahingehend bestehenden gewöhnlichen Geschäftsbetriebes zulässig. Der Kunde tritt hiemit für den Fall einer Weiterveräußerung seine ihm gegen seine Kunden bestehenden Ansprüche sicherheitshalber an uns solange ab, wie der Eigentumsvorbehalt aufreht ist. Der Kunde ist nicht berechtigt, eine Verpfändung der Waren vorzunehmen oder diese zur Sicherung zu übereignen.
3. Der Kunde ist auch verpflichtet, uns von jeder Begründung eines Pfandrechtes an den unter Eigentumsvorbehalt gelieferten Gegenständen oder bei Geltendmachung sonstiger Ansprüche Dritter auf diese Gegenstände unverzüglich zu verständigen.

V. LIEFERUNG UND ANNAHME

1. Wird der unverbindliche Liefertermin von uns mehr als 6 Wochen überschritten, ist der Kunde berechtigt, unter Setzung einer mindestens 4-wöchigen Nachfrist vom Vertrag zurückzutreten. Bei Sonderanfertigungen hat die Nachfrist mindestens 8 Wochen zu betragen. Schadenersatzansprüche wegen verspäteter Erfüllung oder Nichterfüllung sind ausgeschlossen. Wir sind berechtigt, Teillieferungen durchzuführen und darüber gesondert Rechnung zu legen.
2. Sind wir ohne Verschulden nicht in der Lage, die unverbindlichen Liefertermine einzuhalten, verlängern sich die Lieferfristen jeweils automatisch um die Dauer der Verhinderung.
3. Die unverbindliche Lieferfrist beginnt mit dem Tag unserer schriftlichen Auftragsbestätigung. Sie ist eingehalten, wenn die Sendung unser Verkaufsgelände bzw. Warenlager innerhalb offener Frist verlassen hat. Der Versand erfolgt in der Regel ab Lager A-6069 Gnadental oder ab Lager A-1230 Wien. Zeigen wir dem Kunden die Versandbereitschaft der Ware an, gilt die Lieferung als erfüllt und geht damit die Gefahr auf ihn über.
4. Die Lieferung erfolgt auf Gefahr und Kosten des Kunden, auch wenn frachtfreie Lieferung ver-

einbart ist. Retoursendungen von Waren bedürfen der ausdrücklichen und schriftlichen Zustimmung der DKS Technik GmbH. Sendungen an uns erfolgen auf eigene Kosten und Gefahr des Absenders. Wir sind berechtigt, jedoch nicht verpflichtet, auf Kosten des Kunden übliche Transportversicherungen abzuschließen.

5. Vollständigkeit und Mängelfreiheit der Sendung sind unverzüglich zu überprüfen. Beanstandungen sind uns bei sonstigem Ausschluss innerhalb von 3 Tagen ab Erhalt der Sendung schriftlich bekanntzugeben.
6. Nimmt der Kunde den Kaufgegenstand nicht innerhalb 4 Wochen, gerechnet ab dem Ende der verbindlichen Lieferfrist oder der Anzeige unserer Versandbereitschaft ab, sind wir berechtigt, entweder nur mehr gegen Vorauskasse auszuliefern oder vom Vertrag zurückzutreten und Schadenersatz wegen Nichterfüllung zu begehren. In beiden Fällen sind wir berechtigt, auch neben dem tatsächlichen eingetretenen Schaden 15% des Verkaufspreises als Konventionalstrafe geltend zu machen.
7. Im Falle der Rücknahme des gelieferten Kaufgegenstandes hat der Kunde etwaige Aufarbeitungskosten zu tragen. Wird ein geschlossener Kaufvertrag vor oder nach Auslieferung der Ware einverständlich storniert, sind wir berechtigt, eine 10%-ige Bearbeitungsgebühr, gerechnet von der Faktursumme, zu verlangen, die die Geltendmachung eines höheren Schadens nicht ausschließt.

VI. GEWÄHRLEISTUNG

1. Beanstandungen wegen unvollständiger oder unrichtiger Lieferung und Rügen wegen erkennbarer Mängel sind unverzüglich, spätestens binnen 3 Tage nach Empfang der Ware oder Leistung, andere Mängel unverzüglich nach deren Entdeckung schriftlich bekanntzugeben. Bei nicht rechtzeitiger Beanstandung oder Mängelrügen gilt die Lieferung als genehmigt. Wir leisten Gewähr für eine dem jeweiligen Stand der Technik entsprechende Fehlerfreiheit in Werkstoff und Verarbeitung des fabriksneuen Gegenstandes für die Dauer von 6 Monaten ab Gefahrenübergang; nach dieser Frist ist eine Gewährleistung ausgeschlossen; für gebrauchte Waren wird keine Gewähr geleistet. Unsere Gewährleistungspflicht erlischt jedoch, falls vom Kunden nicht sämtliche vertraglichen Verpflichtungen, insbesondere seine Zahlungspflicht rechtzeitig erfüllt werden.
2. Wir erfüllen unsere Gewährleistungspflicht nach unserer Wahl entweder durch eine Reparatur oder den Ersatz der fehlerhaften Ware. Es werden dabei aber nur jene Teile ersetzt, die einen Fehler im Werkstoff oder in der Verarbeitung aufweisen. Damit verbundene Kosten für Ein- und Ausbau sind vom Kunden zu tragen.
3. Für die nicht von uns selbst erzeugten Teile haften wir nicht, sind jedoch bereit, die uns gegen den Erzeuger oder unseren Vorlieferanten wegen des Mangels zustehenden Ansprüche an den Kunden abzutreten.
4. Ausgeschlossen ist ein Anspruch auf Wandlung oder Preisminderung; dies vor allem auch im Zusammenhang mit Reparaturaufträgen.
5. Für natürlichen Verschleiß und Beschädigungen, die auf eine Fahrlässigkeit oder unsachgemäße Behandlung oder Havarie zurückzuführen sind, wird keine Gewähr geleistet; desgleichen im Falle einer übermäßigen Beanspruchung oder bei Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung. Gewährleistungsansprüche erlöschen, wenn der Kaufgegenstand von fremder Seite oder durch Einbau von Teilen fremder Herkunft geändert worden ist oder wenn der Kunde Änderungen oder Instandsetzungsarbeiten am Kaufgegenstand eigenmächtig veranlasst hat.
6. Ausgeschlossen ist die Abtretung von Gewährleistungsansprüchen an Dritte.

VII. SCHADENERSATZ

1. Eine Haftung hinsichtlich sämtlicher Schäden, die nicht am Vertragsgegenstand haften, wird ausgeschlossen. Schadenersatzansprüche können nur geltend gemacht werden, wenn vorsätzliches oder grob fahrlässiges Verhalten unsererseits vorliegt. Produkthaftungsansprüche und Ansprüche aufgrund von Personenschäden bleiben hiervon unberührt. Das Vorliegen grober Fahrlässigkeit ist durch den Geschädigten zu beweisen. Die Verjährung beträgt 12 Monate nach erbrachter Leistung.
2. Der Kunde ist verpflichtet, die von der DKS Technik GmbH bezogene Ware selbst auf Tauglichkeit für den beabsichtigten Verwendungszweck zu überprüfen. Sollte für den konkreten Verwendungszweck eine schriftliche Bedienungsanleitung seitens der DKS Technik GmbH nicht zur Verfügung gestellt worden sein, ist der Kunde verpflichtet, vor Verwendung auf eigene Kosten Tests durchzuführen bzw. eine autorisierte Prüfanstalt mit der Durchführung von entsprechenden Tests zu beauftragen. Darüber hinaus ist der Kunde verpflichtet, die DKS Technik GmbH vor Anwendung von Verarbeitungsverfahren, welche von einer standardisierten üblichen Anwendungsmethode abweichen, schriftlich in Kenntnis zu setzen, damit gegebenenfalls erforderliche Verarbeitungshinweise von der DKS Technik GmbH erstellt werden können.

VIII. KONSUMENTENSCHUTZ

Für Kunden, für die ein Vertragsabschluss aufgrund dieser Bedingungen nicht zum Betrieb ihres Unternehmens gehört, gelten die Vertragsbestimmungen nach Maßgabe der Zulässigkeit nach dem Konsumentenschutzgesetz, wobei die Nichtigkeit einer Bestimmung die Gültigkeit der weiteren Bestimmungen nicht berührt.

Es gelten folgende Ausnahmen:

1. Der Gerichtsstand A-6069 Gnadental gilt nur dann als vereinbart, wenn der Kunde zum Zeitpunkt des Vertragsabschlusses im Sprengel des Bezirksgerichtes Hall in Tirol bzw. Landesgericht Innsbruck seinen Wohnsitz, gewöhnlichen Aufenthalt hat oder dieser den Ort seiner Beschäftigung bildet.
2. Wir sind gegenüber solchen Kunden an unsere Angebote innerhalb der von uns ausdrücklich genannten oder sonst angemessenen Frist gebunden; das normierte Aufrechnungsverbot gilt nicht.
3. Soweit nach diesen Bedingungen Schadenersatzansprüche ausgeschlossen werden, gilt für diese Kunden der Schadenersatzausschluss nur im Rahmen einer leichten Fahrlässigkeit.
4. Unsere Bedingungen zur Gewährleistung gelten mit der Abänderung, dass dem Kunden nach dem Gesetz zustehende Gewährleistungsansprüche zukommen.
5. Zudem gilt als vereinbart, dass der Kunde dann, wenn er seine Vertragserklärung nicht in unseren Geschäftsräumlichkeiten oder den von uns sonst zur Geschäftsausübung genutzten Räumen oder bei einem von uns betriebenen Messestand abgegeben hat, bis zum Zustandekommen des Vertrages oder binnen einer Woche danach ohne Angaben von Gründen schriftlich den Rücktritt erklären kann. Dies gilt dann nicht, wenn der Kunde selbst die geschäftliche Verbindung mit uns zur Schließung dieses Vertrages angebahnt hat oder dem Vertragsabschluss keine Besprechungen mit uns vorausgegangen sind. Im Falle eines Rücktrittes gelten die zwingenden Konsumentenschutzgesetze, wonach die bereits erstatteten Leistungen zurückzustellen sind und uns ein angemessenes Entgelt für Benützung, Entschädigung, Wertminderung zu bezahlen ist; zudem ist uns ein angemessenes Entgelt für bereits erbrachte Dienstleistungen zu bezahlen.
6. Verbrauchern wird entsprechend des Konsumentenschutzgesetzes das Recht eingeräumt innerhalb von 7 (Österreich) bzw. 14 (Deutschland) Werktagen vom Kaufvertrag zurückzutreten, sofern das Rechtsgeschäft über den sogenannten Fernabsatz geschlossen wurde. Die Rücktrittsfrist beginnt jeweils mit Eingang der Ware beim Kunden zu laufen. Für den rechtzeitigen Rücktritt genügt es, innerhalb der Frist die Rücktrittserklärung abzusenden. Beim Rücktritt findet eine gänzliche oder teilweise Rückerstattung des Kaufpreises nur Zug um Zug gegen Zurückstellung der erhaltenen Waren statt. Bei Waren, die durch Gebrauchsspuren beeinträchtigt sind oder deren Verpackung beschädigt ist, sind wir berechtigt, ein angemessenes Entgelt für die Wertminderung zu erheben bzw. einzubehalten. Dies gilt ebenso, wenn bei Rückgabe der Ware Zubehör oder Teile fehlen.



Dichten Kleben Schützen

Unsere Marken



DKS Technik GmbH

Gnadenwald 90a
A-6069 Gnadenwald

Telefon: +43 5223 48 488
Telefax: +43 5223 48 488-50

E-Mail: office@dks.at
Web: www.dks.at

ARA Nr.: 18782
UID-Nr.: ATU23134604

www.dks.at
www.dinitrol.at
www.facebook.com/Dinitrol
www.fassadenkleben.com
www.zinga-filmverzinkung.at

DKS ...weil Beratung und Service wichtig sind!