



# Kleben & Dichten Produkte





Attraktive Zusatzgeschäfte durch Scheibenkleben.

# Der Start in ein lohnendes Geschäft

## So werden Sie LIQUI MOLY-Scheibenprofi

Im Bereich Scheibenreparatur ist LIQUI MOLY Ihr professioneller Partner. Der bekannte Vollsortimenter im Automotivebereich verfügt über das nötige Know-how und bewährte Marketinginstrumente, um Ihr Unternehmen erfolgreich zu begleiten.

## Für eine erfolgreiche Partnerschaft müssen natürlich beide Parteien bestimmte Voraussetzungen erfüllen:

- LIQUI MOLY garantiert ein optimales und praxisorientiertes Werkstatttraining – von Profis für Profis vor Ort oder beim zuständigen Großhändler.
- Durch die Bereitstellung von Arbeitsunterlagen und Produktinformationen werden Sie laufend aktuell informiert.
- Im Rahmen einer Überlassung- und Nutzungsvereinbarung wird dem Scheibenprofi eine Liquipress Milwaukee Akkupistole gestellt.
- LIQUI MOLY stellt dem Scheibenprofi auf Wunsch ein Außenwerbeschild (Wand- oder Nasenleuchte) mit der Aufschrift "LIQUI MOLY-Scheibenprofi" zur Verfügung.
- Der Scheibenprofi wird von LIQUI MOLY bei Werbeaktionen und Zeitungsanzeigen unterstützt.
- Eine kontinuierliche Betreuung durch LIQUI MOLY ist garantiert.

## Folgende Voraussetzungen sollten Sie mit Ihrer Werkstatt erfüllen

- Ihre Fachwerkstatt sollte aus mindestens drei Mitarbeitern bestehen, davon ein Meister.
- Ihre Betriebsausstattung sollte es ermöglichen, Front-, Heck- oder Seitenscheiben problemlos und fachgerecht ein- und auszubauen.
- Ihr Betrieb signalisiert innen wie außen, dass es sich um einen Scheibenprofi handelt.
- Sie verwenden nur LIQUI MOLY-Produkte.
- Ein Grundsortiment an LIQUI MOLY-Produkten sollte geführt werden.

# Planen, Kalkulieren und Abrechnen mit der LIQUI MOLY-Autoglas-Info im Internet.



**Autoglas-Info im Internet!**  
www.liqui-moly.de

## Das sind die Vorteile der LIQUI MOLY-Autoglas-Info:

- Die Informationen sind allen Kunden zugänglich, die sich auf der LIQUI MOLY-Internetseite angemeldet haben.
- Da Sie alle Informationen online erhalten, brauchen Sie keine Software herunterladen.
- Es wird auf Ihrem Computer kein Speicherplatz beansprucht.
- Die Daten zur Abrechnung mit dem Kunden oder der Versicherung sind immer aktuell. Das heißt, Sie müssen sich nicht um Updates kümmern.
- Die erhaltenen Informationen sind an keine Abnahmeverpflichtungen geknüpft.
- Sie bezahlen keine Grundgebühr und haben keine monatlichen Kosten zu tragen.

## Die Blitzsuche

Die Blitzsuche ist das Kernstück der LIQUI MOLY-Autoglas-Info. Hier hat der Anwender Zugriff auf ca. 5.500 Fahrzeuge und 50.000 Scheiben- und Zubehörartikel zur Erstellung von geprüften Kalkulationen für Fahrzeugscheiben. Die Suche kann erfolgen:

- über Klartext-Suchbegriffe (wie: Golf V)
- über alle gängigen im Markt bekannten Artikelnummern (wie Splintex- oder OE-Nummer)
- über die KBA-Nummer (Schlüsselnummer) (wie 8307 300 = Audi TT Coupé)

Die Artikeldatenbank umfasst ca. 33.000 verschiedene Scheiben mit aktuellen Herstellerlistenpreisen.

**Die LIQUI MOLY-Autoglas-Info ermöglicht dem Anwender eine schnelle und fachlich fundierte Scheibenauswahl und Schadenskalkulation.**

**Absolut einfache Bedienung.**



**Schnelle Kfz-Identifikation.**



**Klare, logische Struktur.**

## Das kann die LIQUI MOLY-Autoglas-Info:

Mit nur ganz wenigen Klicks haben Sie Marke, Fahrzeugmodell und Scheibe definiert. Dann wählen Sie aus der Stückliste das vorgegebene Zubehör aus.

Mit dem Klick auf den Kalkulationsbutton errechnet unser Server den Kostenvorschlag und übergibt Ihnen diesen detailliert auf den Bildschirm. Auf Wunsch (mit Druckvorschau) erhalten Sie diesen Kostenvorschlag als ausdrucksfähiges Dokument, natürlich mit Ihren firmenspezifischen Vorgaben (Stundensatz und Firmenbriefkopf). Die Schadenskalkulationen und Kostenvorschläge sind von führenden deutschen Versicherungen anerkannt. Das ganze dauert weniger als eine Minute.

So einfach ist die Kalkulation einer Ersatzverglasung mit dem Onlinekalkulator von LIQUI MOLY.



**Problemloses Abrechnen mit Versicherungen.**

**Was Sie brauchen ist: LIQUI MOLY und einen Internetanschluss.**



## Das LIQUI MOLY-Einsteigerpaket

Das Rundum-sorglos-Paket enthält alle Werkzeuge, die für den Austausch von Autoscheiben nötig sind. Außerdem sind 12 Beutel Liquifast 1502 und der Gutschein für eine komplette Schulung enthalten.

Dieses Einsteigerpaket enthält folgende Produkte:

- 12x Liquifast 1502 Beutel-Set (Art.-Nr. 6156)
- 1x Werkzeugkoffer für die Scheibenrep. (Art.-Nr. 6229)
- 1x Scheibenbock (Art.-Nr. 6216)
- 1x Liquipress Milwaukee (Art.-Nr. 6247)
- 1x Scheibenprofi-Außenschild
- 1x Autoglas-Info-Software
- 1x Scheibenschulung
- 1x Schulungszertifikat



**Werkzeugkoffer**  
für die Scheibenreparatur  
(Art.-Nr. 6229)

bestehend aus:

- 2 x 6211 Saugheber
- 1 x 6212 Drahtstarter
- 1 x 6213 Falzschaber
- 1 x 6214 Glasschaber
- 1 x 6217 Schneidedraht gedreht (22 m)
- 1 x 6218 Schneidedraht vierkant (50 m)
- 2 x 6230 Fixiersauger
- 1 x 6202 Düsenzange
- 1 x 6232 Gegenhalter mit Griff



Jeder Teilnehmer unserer Kleben & Dichten-Schulung erhält nach erfolgreichem Abschluss ein Zertifikat.

## Professionelles Verbundglas-reparatursystem für den stationären Einsatz im handlichen Koffer:

- Steinschläge oder Risse in der Windschutzscheibe lassen sich schnell, sauber und sicher beheben
- kostengünstige Alternative für den Kunden
- einträgliche Dienstleistung für Werkstätten und Autohäuser
- einfacher Aufbau des Systems garantiert eine einfache und sichere Bedienung
- detaillierte und leicht verständliche Bedienungsanleitung beschreibt jeden notwendigen Handgriff

## Koffer Verbundglasreparatursystem

(Art.-Nr. 6261)



bestehend aus:

- Inspektionsspiegel mit Sauger
- UV-Leuchte 6 W, 230 V/50 Hz
- Minibohrmaschine mit 230 V-Netzadapter
- Reparaturbrücke
- Hartmetallstift
- Schleif- und Polierpaste, 25 ml
- Lichtkuli inklusive Batterien
- Feuerzeug
- Kleinteilebox mit folgendem Inhalt:
  - 3 Kunststoff-Injektoren
  - 5 Schaberklingen
  - 1 Reparatur-Harz, 5 ml
  - 1 Hartmetallbohrer rund 1,0 mm
  - 1 Deck-Harz, 5 ml
  - 1 Hartmetallbohrer konisch 1,0 mm
  - 20 Mylarrechtecke
  - ausführliche Bedienungsanleitung

Lieferung im stabilen Kunststoffkoffer mit geformter Hartschaumeinlage.



## Koffer Verbundglasreparatur Nfz/Pkw

(Art.-Nr. 6265)



bestehend aus:

- Harzkammer groß 3/8"
- Harzkammer klein 3/16"
- Verbindungsschlauch
- Druck-/Unterdruckpumpe
- Halter mit Sauger für Pumpe
- Inspektionsspiegel mit Sauger
- UV-Leuchte 8 W, 230 V/50 Hz
- Akku-Minibohrmaschine 3,6 V
- 230 V-Netzstecker mit integriertem Ladegerät
- Hartmetallstift
- Cracker
- Lichtkuli inklusive Batterien
- Feuerzeug
- 2 Reparatur-Harz, 5 ml
- 1 Deck-Harz, 5 ml
- 1 Steinschlagpolitur, 25 ml
- 1 Standlupe 15x
- Kleinteilebox mit folgendem Inhalt:
  - 3 Injektionsspritzen
  - 3 Kanülen
  - 20 Mylarrechtecke
  - 10 Schaberklingen
  - 5 Injektordichtungen 3/8"
  - 5 Injektordichtungen 3/16"
  - 1 Hartmetallbohrer konisch 1,0 mm
  - 1 Hartmetallbohrer rund 1,0 mm
  - Schleif- und Poliersatz, 12-teilig
  - Steinschlagsimulator
  - ausführliche Bedienungsanleitung

Lieferung im stabilen Kunststoffkoffer mit geformter Hartschaumeinlage.

## Scheibenaustrenngerät

Das Austrennen von geklebten Autoscheiben ist zeitaufwendig und mühsam. Dieses Austrennsystem erleichtert diese Aufgabe erheblich:

- Die im Gerät verwendete Trennschnur beschädigt weder Karosserie, Lackierung oder Innenverkleidungen.
- Einfache Handhabung und Ausbau der Scheibe durch nur eine Person.
- Stabiles Aluminiumgehäuse.
- Durch die Bauform des Getriebes mit einer 2:1-Übersetzung wird die Antriebsachse jetzt seitlich heraus geführt. Dadurch ist in der Regel keine Winkelschraubvorrichtung mehr notwendig.
- Die durchschnittliche Austrennzeit einer Frontscheibe beträgt nur 5 Min.!
- Seil-/Draht-Magazin integriert.
- Einsetzbar bei Front-, Seiten-, Heckscheiben für PKW und LKW.
- In Kombination mit einem Akkuschauber (ca. 25Nm) wird keinerlei Kraft beim Heraustrennen benötigt.



### Scheibenaustrenngerät 5.0

(Art.-Nr. 29089)

bestehend aus:

- 1 x Koffer mit passenden Einlagen
- 1 x Scheibenaustrenngerät mit Saugteller und Pumpe
- 1 x Drahtstarter mit Doppelkerbe
- 1 x Austrennschnur, blau, 160 daN, 100 m (Art.-Nr. 29118)
- 2 x Armaturenbrettschoner
- 1 x Gegenhalter
- 1 x Schutzhandschuhe
- 1 x Schutzbrille
- 1 x Montagespachtel rund/flach



LIQUI MOLY bietet clevere Lösungen und Spezialwerkzeuge zur professionellen Verarbeitung von Dicht- und Klebstoffen.

# Kleben & Dichten



Kleb- und Dichtstoffe zur Montage von Karosserieteilen wie z. B. Kotflügel.



Kunststoffreparatur-Sets zur Unfallreparatur von Karosserieanbauteilen.

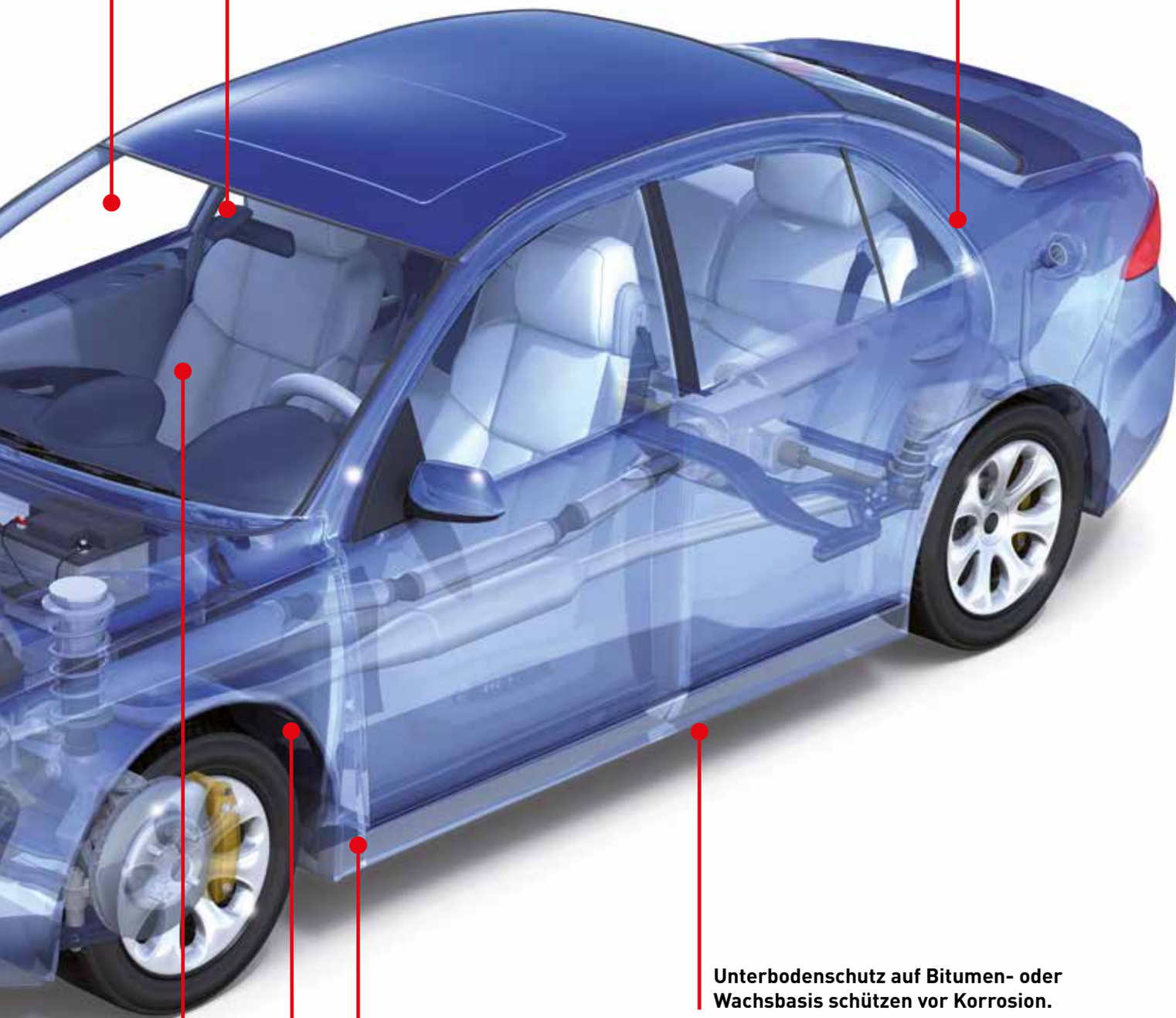
Product video >



Scheibenkleber und Werkzeuge zum professionellen Einbau von Front- und Heckscheiben.

Klebstoffe zur sicheren Montage von Innen spiegeln und Außenspiegeleinsätzen.

Klebstoffe zur dauerhaften Verklebung von Gummiprofilen.



Hohlraumversiegelung auf Wachs basis mit hoher Kriechfähigkeit zur Karosserienachbehandlung.

Spritzbarer Steinschlagschutz, auch überlackierbar.

Professionelles Verbundglasreparatursystem zur Beseitigung von Steinschlägen.

Unterbodenschutz auf Bitumen- oder Wachs basis schützen vor Korrosion.

#### Kleben und Dichten

Scheibenreparatur	8
Verbundglasreparatur	9
Dichtstoffe	10
Technische Klebstoffe	12
Kunststoffreparatur	14
Korrosionsschutz	14
Unterbodenschutz	15
Hohlraumversiegelung	17
Zubehör/Werkzeug - Unterbodenschutz	18
Handpflege	24
Zubehör/Werkzeug - Handpflege	25

## Scheibenreparatursets



### Liquifast 9000 (Beutel-Set)

**Beutel-Set bestehend aus:**

- 1 x Liquifast 9000, 400 ml
- 1 x Liquiclean, 30 ml
- 1 x Active Primer, 10 ml Stick
- 1 x Düse
- 1 x Adapter für Flexpack
- 1 x Arbeitsanleitung

Einsatzgebiet

Inhalt

VE Art.-Nr.

Einkleben von Front-, Heck- und Seitenscheiben in die Karosserie von Kraftfahrzeugen (Pkw, Lkw, Fahrer cabins von Traktoren/Gabelstaplern, Sonderfahrzeugen).

1 Stk 12 **6028**<sup>104</sup>



### Liquifast 1502 (Kartuschen-Set)

**Kartuschen-Set bestehend aus:**

- 1 x Liquifast 1502, 310 ml
- 1 x Liquiclean, 30 ml
- 1 x Active Primer, 10 ml Stick
- 1 x Düse
- 1 x Arbeitsanleitung

Zum Einkleben von Front-, Heck- und Seitenscheiben an Fahrzeugen. Auch anwendbar, wenn vom Hersteller ein hochmoduliger und/oder nichtleitender Scheibenklebstoff gefordert wird, z. B. bei glasintegrierten Antennen und Heizungen.

1 Stk 12 **6141**<sup>480</sup>



### Liquifast 1502 (Beutel-Set)

**Beutel-Set bestehend aus:**

- 1 x Liquifast 1502, 400 ml
- 1 x Liquiclean, 30 ml
- 1 x Active Primer, 10 ml Stick
- 1 x Düse
- 1 x Adapter für Flexpack
- 1 x Arbeitsanleitung

Zum Einkleben von Front-, Heck- und Seitenscheiben an Fahrzeugen. Auch anwendbar, wenn vom Hersteller ein hochmoduliger und/oder nichtleitender Scheibenklebstoff gefordert wird, z. B. bei glasintegrierten Antennen und Heizungen.

1 Stk 12 **6156**<sup>480</sup>



### Liquifast 1402 (Kartuschen-Set)

**Kartuschen-Set bestehend aus:**

- 1 x Liquifast 1402, 310 ml
- 1 x Liquiclean, 30 ml
- 1 x Active Primer, 10 ml Stick
- 1 x Düse
- 1 x Arbeitsanleitung

Zum Einkleben von Front-, Heck- und Seitenscheiben an Fahrzeugen. Nicht anwendbar, wenn vom Hersteller ein hochmoduliger und/oder nichtleitender Scheibenklebstoff gefordert wird, z. B. bei glasintegrierten Antennen und Heizungen.

1 Stk 12 **6138**<sup>480</sup>



### Liquifast 1402 (Beutel-Set)

**Beutel-Set bestehend aus:**

- 1 x Liquifast 1402, 400 ml
- 1 x Liquiclean, 30 ml
- 1 x Active Primer, 10 ml Stick
- 1 x Düse
- 1 x Adapter für Flexpack
- 1 x Arbeitsanleitung

Zum Einkleben von Front-, Heck- und Seitenscheiben an Fahrzeugen. Nicht anwendbar, wenn vom Hersteller ein hochmoduliger und/oder nichtleitender Scheibenklebstoff gefordert wird, z. B. bei glasintegrierten Antennen und Heizungen.

1 Stk 12 **6155**<sup>480</sup>

## Einzelprodukte



### Liquifast 1599

Feuchtigkeithärtender 1K-PUR, warm zu verarbeitende Scheibenkleberkartusche, hochmodulig, nichtleitend. Vermeidet Kontaktkorrosion bei Aluminiumkarosserien. Erstausrüsterqualität. Sehr hohe Anfangsfestigkeit. Anwendung in Verbindung mit Primersystem. Fahrbereitschaft nach 15 Min.. Wegfahrzeit: mit Doppelairbag nach weiteren 45 Min.

Zum Einkleben von Front-, Heck- und Seitenscheiben an Fahrzeugen. Auch anwendbar, wenn vom Hersteller ein hochmoduliger und/oder nichtleitender Scheibenklebstoff gefordert wird, z. B. bei glasintegrierten Antennen und Heizungen.

310 ml 12 **6157**<sup>104</sup>



### Liquifast 9000

Kalt zu verarbeitender, feuchtigkeithärtender 1K-PUR zum Einkleben von Front-, Heck- und Seitenscheiben an Fahrzeugen im Reparaturfall. Insbesondere wird ein Klebstoff dieser Art dann vorgeschrieben, wenn die Fahrzeugscheiben beheizbar sind, oder Fahrzeugantennen in die Scheibe integriert wurden. Er kann mit 30 Min. Stand- und Wegfahrzeit bei Temperaturen ab -15 °C (!) verarbeitet werden. Dies ermöglicht die Anwendung des Klebers auch unter ungünstigen Witterungsbedingungen.

Einkleben von Front-, Heck- und Seitenscheiben in die Karosserie von Kraftfahrzeugen (Pkw, Lkw, Fahrer cabins von Traktoren/Gabelstaplern, Sonderfahrzeugen).

400 ml 12 **6171**<sup>104</sup>

## Einzelprodukte



### Liquifast 1502

1K-PUR Scheibenreparaturset, hochmodulig, nichtleitend. Für die neue Fahrzeuggeneration. Vermeidet Kontaktkorrosion bei Aluminiumkarosserien. Kaltverarbeitung. TÜV-geprüft. Erstausrüsterqualität. Sehr schneller Festigkeitsaufbau. Anwendung in Verbindung mit Primersystem. Wegfahrzeit: mit Airbag 1 Std., Doppellairbag 1 Std..

#### Einsatzgebiet

Zum Einkleben von Front-, Heck- und Seitenscheiben an Fahrzeugen. Auch anwendbar, wenn vom Hersteller ein hochmoduliger und/oder nichtleitender Scheibenklebstoff gefordert wird, z. B. bei glasintegrierten Antennen und Heizungen.

#### Inhalt

Inhalt	VE	Art.-Nr.
310 ml	12	6139 <sup>482</sup>
400 ml	12	6140 <sup>104</sup>



### Liquifast 1402

1K-PUR Scheibenreparaturset, normalmodulig, leitend. Bewährte Erstausrüsterqualität. Schneller Festigkeitsaufbau. Kaltverarbeitung. TÜV-geprüft. Wegfahrzeit: mit Airbag 1,5 Std., Doppellairbag 3 Std..

Zum Einkleben von Front-, Heck- und Seitenscheiben an Fahrzeugen. Nicht anwendbar, wenn vom Hersteller ein hochmoduliger und/oder nichtleitender Scheibenklebstoff gefordert wird, z. B. bei glasintegrierten Antennen und Heizungen.

Inhalt	VE	Art.-Nr.
310 ml	12	6136 <sup>482</sup>
400 ml	12	6137 <sup>104</sup>



### Active Primer

Lösemittelhaltiger, physikalisch und chemisch trocknender Schwarzprimer, der die Haftung zwischen Glas/Keramik und dem Scheibenklebstoff sicherstellt und zusätzlich als UV-Schutz dient.

Zur Grundierung für Glas, Keramiksiebdrucken und Lacken und als PU-Aktivator für PUR-Restraupen, PUR-Vorbeschichtungen (PAAS) und RIM-Umspritzungen (z. B. PVC, PUR).

Inhalt	VE	Art.-Nr.
10 ml	12	6180 <sup>22</sup>
30 ml	12	6181 <sup>363</sup>
100 ml	12	6182 <sup>22</sup>



### Scheibenabdichtung abtupfbar

Dauerklebrige, abtupfbare, nicht härtende, nicht überlackierbare Dichtmasse.

Zur Abdichtung von neuingesetzten, gummigelagerten Front-, Heck- und Seitenscheiben zwischen Gummi und Glas bzw. Gummi und Karosserie.

Inhalt	VE	Art.-Nr.
310 ml	12	6196 <sup>104</sup>



### Scheibenreinigerschaum

Hochwirksamer Schaumreiniger. Sorgt für blendfreie Autoscheiben und erhöht somit die Sicherheit. Löst und entfernt Silikon, Nikotin, Insekten sowie öl- und fettartige Verschmutzungen. Für Polycarbonat geeignet. Neutral gegenüber Gummi, Lacken und Kunststoffen.

Zur effizienten Innen- und Außenreinigung von Autoscheiben, speziell auch nach Scheibenreparaturen. Darüber hinaus für Spiegel und Scheinwerfer im Kfz-Bereich sowie Fenster, Spiegel usw. im Haushalt.

Inhalt	VE	Art.-Nr.
300 ml	12	1512 <sup>1</sup>

## VERBUNDGLASREPARATUR

### Reparaturkoffer



### Koffer Verbundglasreparatur

Reparatursystem zur Verbundglasreparatur im handlichen Koffer. Mit allen Werkzeugen, die für eine professionelle Reparatur von kleinen und mittleren Schäden an Kfz-Verbundglasscheiben nötig sind. Das System gewährleistet eine sichere, mühelose Bedienung. Dank des hochwertigen, extrem dünnflüssigen Reparaturharzes werden auch feinste Risse zuverlässig aufgefüllt. Selbst Steinschlagschäden mit Zertrümmerungen an der Oberfläche oder stark verschmutztem Einschlagpunkt lassen sich damit erstklassig reparieren.

Zur professionellen Reparatur von Kfz-Verbundglasscheiben.

Inhalt	VE	Art.-Nr.
1 Stk	5	6261



### Koffer Verbundglasreparatur Nfz/Pkw

Reparatursystem zur Verbundglasreparatur im praktischen Koffer. Mit allen Werkzeugen, die für eine professionelle Reparatur von kleinen bis hin zu großen Schäden an Nfz- und Pkw-Verbundglasscheiben nötig sind. Das System gewährleistet eine sichere, mühelose Bedienung. Dank des hochwertigen, extrem dünnflüssigen Reparaturharzes werden auch feinste Risse zuverlässig aufgefüllt. Selbst Steinschlagschäden mit Zertrümmerungen an der Oberfläche oder mit stark verschmutztem Einschlagpunkt lassen sich damit erstklassig reparieren. Mit extragroßer Harzkammer zur einfachen Reparatur großer Steinschläge bzw. zwei nah beieinander liegender Einschlagpunkte.

Zur professionellen Reparatur von Nfz- und Pkw-Verbundglasscheiben.

Inhalt	VE	Art.-Nr.
1 Stk	1	6265

## Einzelprodukte

		Einsatzgebiet	Inhalt	VE	Art.-Nr.
	<b>Hartmetallbohrer rund 1,0 mm</b> Hartmetallbohrer zum Entfernen losgebrochener Glasteilchen.	Zum Aufbohren, Vergrößern und auch tiefer Bohren von Steinschlägen.	10 Stk	1	6262
	<b>Hartmetallbohrer konisch 1,0 mm</b> Hartmetallbohrer zum Entfernen losgebrochener Glasteilchen.	Zum Aufbohren, Vergrößern und auch tiefer Bohren von Steinschlägen.	10 Stk	1	6263
	<b>Schleif- und Polierpaste</b> Spezielle Schleif- und Polierpaste zum Polieren reparierter Steinschlagsschäden. Die Politur direkt auf die reparierte Stelle geben und von Hand oder mit der Minibohrmaschine polieren.	Zum Aufpolieren von Steinschlägen an Pkw-Verbundglasscheiben nach der Reparatur.	25 ml	1	6297
	<b>Deck-Harz</b> Dünnflüssiges Harz für die Versiegelung der Oberfläche einer Steinschlagreparaturstelle.	Zur Versiegelung der Oberfläche von Steinschlägen an Pkw-Verbundglasscheiben nach der Reparatur.	5 ml	1	6298
	<b>Reparatur-Harz mit Injector</b> Dünnflüssiges, UV-härtendes 1K-Reparaturharz für besonders gute Rissfüllung. Harz und Injector sind in einer Einheit verpackt.	Zum Reparieren von Steinschlägen an Pkw-Verbundglasscheiben.	1 Stk	1	6299

## DICHTSTOFFE

	<b>Liquimate 8100 1K-PUR grau</b> Hochwertiger 1K-PUR Klebe-/Dichtstoff für dauerelastische Verklebungen. Erstausrüsterqualität. Überlackierbar auch mit 2K-Lacken. Standfest. Streich- und spachtelfähig. Überlackierbar mit Grundierungen und Füllern nach der Durchhärtung.	Wird bei der Fahrzeugreparatur u. a. zum Abdichten eingesetzt. Für Sichtnähte und normale Nähte.	300 ml	12	6154 <sup>104</sup>
	<b>Liquimate 8100 1K-PUR schwarz</b> Hochwertiger 1K-PUR Klebe-/Dichtstoff für dauerelastische Verklebungen. Erstausrüsterqualität. Überlackierbar auch mit 2K-Lacken. Standfest. Streich- und spachtelfähig. Überlackierbar mit Grundierungen und Füllern nach der Durchhärtung.	Wird bei der Fahrzeugreparatur u. a. zum Abdichten eingesetzt. Für Sichtnähte und normale Nähte.	300 ml	12	6146 <sup>104</sup>
	<b>Liquimate 8100 1K-PUR weiss</b> Hochwertiger 1K-PUR Klebe-/Dichtstoff für dauerelastische Verklebungen. Erstausrüsterqualität. Überlackierbar auch mit 2K-Lacken. Standfest. Streich- und spachtelfähig. Überlackierbar mit Grundierungen und Füllern nach der Durchhärtung.	Wird bei der Fahrzeugreparatur u. a. zum Abdichten eingesetzt. Für Sichtnähte und normale Nähte.	300 ml	12	6147 <sup>104</sup>



**Liquimate 8200 MS Polymer schwarz**

Hochwertiger 1-Komponenten-Dichtstoff, der durch Luftfeuchtigkeit zu einem dauerelastischen Klebedichtstoff aushärtet. Lösungsmittel- und isocyanatfrei. Erstausrüsterqualität. Salzwasserbeständig. Schwundfrei, witterungsbeständig, UV- und mineralölbeständig. Mit den meisten handelsüblichen Lacken sofort nass in nass (max. bis zu 2 Std.) überlackierbar.

Einsatzgebiet

Inhalt

VE Art.-Nr.

Geeignet zum Abdichten und Verkleben im Reparaturfall. Für Sichtnähte und normale Nähte. Einsatz als Vorlegematerial für Liquimate 8300.

290 ml 12 6148<sup>104</sup>



**Liquimate 8200 MS Polymer weiss**

Hochwertiger 1-Komponenten-Dichtstoff, der durch Luftfeuchtigkeit zu einem dauerelastischen Klebedichtstoff aushärtet. Lösungsmittel- und isocyanatfrei. Erstausrüsterqualität. Salzwasserbeständig. Schwundfrei, witterungsbeständig, UV- und mineralölbeständig. Mit den meisten handelsüblichen Lacken sofort nass in nass (max. bis zu 2 Std.) überlackierbar.

Geeignet zum Abdichten und Verkleben im Reparaturfall. Für Sichtnähte und normale Nähte. Einsatz als Vorlegematerial für Liquimate 8300.

290 ml 12 6149<sup>104</sup>



**Liquimate 8300 Nahtabdichtung grau**

Hochwertige, 1-komponentige, spritzbare Nahtabdichtung auf MS-Polymer-Basis. Isocyanat- und silikonfrei. UV- und mineralölbeständig. Mit den meisten handelsüblichen Lacken sofort nass in nass (maximal bis zu 2 Std.) überlackierbar.

Zum Abdichten von Nähten bei Reparaturen, um die werkseitige Originalstruktur wieder herzustellen. Einsatzbereiche unter anderem in Motorraum, Kofferraum oder Radkästen.

310 ml 12 6150<sup>104</sup>



**Liquimate 8300 Nahtabdichtung schwarz**

Hochwertige, 1-komponentige, spritzbare Nahtabdichtung auf MS-Polymer-Basis. Isocyanat- und silikonfrei. UV- und mineralölbeständig. Mit den meisten handelsüblichen Lacken sofort nass in nass (maximal bis zu 2 Std.) überlackierbar.

Zum Abdichten von Nähten bei Reparaturen, um die werkseitige Originalstruktur wieder herzustellen. Einsatzbereiche unter anderem in Motorraum, Kofferraum oder Radkästen.

310 ml 12 6151<sup>104</sup>



**Liquimate 8400 Karosseriedichtmasse grau**

Streichbare Nahtabdichtung auf MS-Polymer-Basis. Geeignet als dauerhafte Karosseriedichtmasse ohne Fadenzug zur Nachbildung der OEM-Optik. Verfügt über sehr gute Streicheigenschaften und ist mit den meisten handelsüblichen Lacken sofort nass in nass (bis zu 2 Std.) überlackierbar.

Zur Abdichtung bei Reparaturen im Karosserie-, Container- und Fahrzeugbau. Für Sichtnähte und normale Nähte.

310 ml 12 21341<sup>104</sup>



**Abdicht-Rundschnur**

Dauerplastische Butylkautschukrundschnur auf Trägerfolie. Durch seine Eigenklebrigkeit haftet es auf allen sauberen und trockenen Flächen (5 Rollen à 2 m).

Zur Abdichtung und Abstandhalterung im Automobil- und Wohnwagenbau zwischen Metall, Holz und Kunststoff mit- und untereinander. Besonders geeignet zur Rücklichtabdichtung.

1 Stk 1 6197<sup>104</sup>



**Flächen-Dichtung**

Haftet auch an senkrechten Flächen. Temperatureinsatzbereich von -60 °C bis +150 °C. Für Dichtspaltgrößen von 0,1 bis 0,3 mm. Langsame Aushärtung (funktionsfest nach 2 - 4 Std.) und demontierbar. Beständig gegen Belastungen und Vibrationen.

Abdichtung von Getriebeflänschen, Lagerdeckeln, Motor-, Differential- und Gehäusedeckeln.

50 g 6 3810



**Rohrdichtung**

Flüssige Gewindedichtung, dauerhaft und zuverlässig. Beständig gegen Kraftstoff, Öl und Hydraulikflüssigkeiten. Ersetzt Hanf und Pasten. Temperatureinsatzbereich - 60 °C bis + 150 °C. Demontierbar.

Für metallische Gewinde bis max. R3" (M80). Geeignet für hydraulische und pneumatische Kreisläufe wie Bremssysteme und Servolenkungen. In Deutschland nicht für Gas-Hausinstallationen zugelassen.

10 g 6 3808

## DICHTSTOFFE



### Silikondichtmasse schwarz

Besonders hochwertige und einfach zu verarbeitende Dichtungsmasse auf Silikonbasis in einer Automatikkartusche. Es ist keine Kartuschenpistole notwendig. Mit ausgezeichneter Kälte-, Hitze- und Alterungsbeständigkeit. Bleibt dauerhaft elastisch und ist beständig gegen Chemikalien, Öle usw. Temperaturbeständig von -65°C bis +260°C (kurzfristig bis +315°C).

Einsatzgebiet

Inhalt

VE Art.-Nr.

Zum Abdichten von Öl- und Getriebewannen, Motorgehäuse, Ventildeckel, Wasserpumpen, Stirnraddeckel, Scheinwerfer, Rückleuchten usw. Für Metallteile, Kunststoff und Glas.

200 ml 6 6185<sup>104</sup>



### Silikondichtmasse transparent

Besonders hochwertige und einfach zu verarbeitende Dichtungsmasse auf Silikonbasis in einer Automatikkartusche. Keine Kartuschenpistole notwendig. Mit ausgezeichneter Kälte-, Hitze- und Alterungsbeständigkeit. Bleibt dauerhaft elastisch und ist beständig gegen Chemikalien, Öle usw. Temperaturbeständig von -50°C bis +180°C (kurzfristig bis +240°C).

Zum Abdichten von Öl- und Getriebewannen, Motorgehäuse, Ventildeckel, Wasserpumpen, Stirnraddeckel, Scheinwerfer, Rückleuchten usw. Für Metallteile, Kunststoff und Glas.

200 ml 6 6184<sup>104</sup>

## TECHNISCHE KLEBSTOFFE



### Liquimate Kraftkleber 8050 MS

1-komponentiger, hochviskoser, luftfeuchtigkeitshärtender Strukturkleber auf Basis von MS-Polymer für eine hochfeste, dauerelastische Klebeverbindung. Verfügt über ein ausgezeichnetes Haftvermögen auf fast allen Untergründen. Lösemittel-, isocyanat- sowie silikonfrei und seewasserbeständig.

Für dauerelastische Verklebungen im Fahrzeugbau, Wohnwagen- und Caravanbau, Containerbau, im Schiffsbau sowie in der Luftfahrt- und Bauindustrie bei nahezu allen Materialien mit- und untereinander.

290 ml 12 6165<sup>104</sup>



### Epoxy-Kleber

Bei Raumtemperatur schnellhärtender 2-Komponenten-Universalklebstoff. Ermöglicht innerhalb weniger Minuten eine harte, starre Klebeverbindung bzw. Versiegelung. Hervorragend geeignet zum Verkleben von Metall, Holz, Beton, Glas, Gewebe, Keramik, Kunststoff und Gummi sowohl mit- als auch untereinander. Ebenso zum Versiegeln elektronischer Teile und Komponenten.

Hervorragend geeignet zur Instandsetzung, Verklebung und Isolierung im Automobil- und Fahrzeugbau sowie im Haushalts-, Hobby- und Gartenbereich. Ersatzmischer [Mischerspitze mit Gewinde, Art.-Nr. 6029].

25 ml 6 6183<sup>104</sup>



### Liquimate 2K Sekundenkleber

Universell einsetzbarer 2-Komponenten-Sofortklebstoff für schnelle, professionelle Reparaturen. Spaltfüllend bis zu 6 mm. Härtet vollständig aus.

Hervorragend geeignet für verschiedene Werkstoffe wie z. B. Kunststoff, Gummi, Metall, Holz, Leder und Papier. Durch seine gelförmige Konsistenz auch bei senkrechten Flächen einsetzbar.

10 g 6 21262<sup>113</sup>



### Liquimate 2K Power Kleber

Hochfester, schnellhärtender 2-Komponenten-Methylacrylat-Klebstoff. Zur dauerhaften Kraftverklebung von Stahl, Alu, Metall, warmverformbarem Kunststoff, Verbundwerkstoffen ABS, Acryl, PVC, GFK, PC, PET, PU usw. sowohl mit- als auch untereinander. Äußerst stoß- und abschälfest sowie beliebig bearbeitbar. Beständig gegen Benzin, Öl, milde Säuren und Laugen.

Universalkleber für den Karosserie- und Fahrzeugbau (z. B. Stoßfänger, Kühler, Beleuchtung, Haltegriffe, Konsolenteile, Spoiler, Telefon- und Lautsprecherbefestigung). Ersatzmischer [Mischerspitze mit Gewinde, Art.-Nr. 6029].

25 ml 6 6179<sup>113</sup>



### Flüssig-Metall

Schnellhärtender 2-Komponenten-Epoxy-Kleber. Verfügt über sehr hohe Festigkeit. Reparierte Stellen können nach Aushärtung spanabhebend weiterbearbeitet, geschliffen oder überlackiert werden.

Zum Füllen und Spachteln von Rissen, Löchern, Fehlbohrungen, Lunkerstellen sowie zur Reparatur an Rohren, Tanks, Gewinden, Karosserie- und Maschinenteilen oder zum Verkleben verschiedener Materialien sowohl mit- als auch untereinander. Ersatzmischer [Mischerspitze mit Gewinde, Art.-Nr. 6029].

25 ml 6 6193<sup>104</sup>



**Karosserie-Klebespray**

Kontaktklebespray mit hoher Sofortklebekraft.

Einsatzgebiet

Inhalt

VE Art.-Nr.

Zur Verklebung von Gewebe, Moosgummi, Leder und Kunstleder, Filz, Pappe usw. miteinander oder auf Gummi und Metall. Auch geeignet zum Verkleben von PE-Folien in Kfz-Türen.

400 ml 12 6192<sup>104</sup>



**Knet-Metall**

Auf allen Materialien haftendes 2-K-Epoxy-Knetharz. Beständig gegen Salzlösungen, verdünnte Säuren und Laugen. Mechanische Bearbeitung kann nach ca. 20 Min. erfolgen.

Zur Reparatur von Rissen in Gehäusen und zur Erneuerung beschädigter Gewindebohrungen.

56 g 6 6187<sup>104</sup>



**Profil-Gummikleber**

Schnell ablüftender, streichbarer, farbloser Kontaktklebstoff mit hoher Anfangshaftung.

Zur Verklebung von Profilmgummi, Leder, Kunstleder mit Geweberückseite und Filz auf Metall, lackiertes Metall, Holz und PVC.

200 ml 12 6195<sup>104</sup>



**Rückspiegel-Klebeset**

Spezialset mit Kleberkartusche und Spezialvlies. Gleicht unterschiedliche Wärmedehnungen hervorragend aus.

Für die Verklebung von Rückspiegelfüßen aus Metall an Windschutzscheiben sowie für Scharniere an Ausstellseitenfenstern entwickelt.

1 ml 6 6194<sup>104</sup>



**Buchsen- und Lagerbefestigung**

Lösungsmittelfreier, hochfester, niedrigviskoser, ölbeständiger und anaerob härtender Klebstoff auf Basis eines Di-Methacrylatesters. Temperatureinsatzbereich: -60 °C bis +150 °C.

Zum Befestigen von coaxialen Fügeteilen wie z. B. Lager, Buchsen, Wellen und Naben sowie zum Verbinden von Kunststoff- bzw. Gummi/Metall- oder Metall/Metall-Oberflächen.

10 g 20 3806  
50 g 12 3807



**Schraubensicherung hochfest**

Verhindert ungewolltes Schraubenlösen und Vibrationslockerung. Härtet schnell und zuverlässig aus. Einsetzbar bei geöhlten Oberflächen. Dichtet Schrauben und verhindert Leckagen. Verfügt über gute Chemikalienbeständigkeit. Mit breitem Temperatureinsatzbereich von -60 °C bis +150 °C.

Für alle gängigen Muttern- und Schraubengrößen jeder Güteklasse.

10 g 20 3803  
50 g 12 3804



**Schraubensicherung mittelfest**

Verhindert ungewolltes Schraubenlösen. Beständig gegen Vibrationslockerung. Mit breitem Temperatureinsatzbereich von -60 °C bis +150 °C. Erhärtet schnell und zuverlässig. Einsetzbar bei geöhlten Oberflächen. Dichtet Schrauben, verhindert Leckagen und verfügt über gute Chemikalienbeständigkeit.

Für sämtliche gängigen Muttern- und Schraubengrößen aller Güteklassen.

10 g 20 3801  
50 g 12 3802<sup>9</sup>



**Schrauben-Sicherung Feinmechanik**

Optimales Gewindegewindesicherungsprodukt. Einsetzbar bei geöhlten Oberflächen sowie galvanisierten Schrauben. Gute Chemikalienbeständigkeit. Breiter Temperatureinsatzbereich: -60 °C bis +150 °C.

Für alle gängigen Muttern- und Schraubengrößen bis maximal M12 und aller Güteklassen, besonders mit Feingewinde.

10 g 6 3812

<sup>9</sup> D - GB - E <sup>104</sup> D - GB - F - I - E - NL - P

## TECHNISCHE KLEBSTOFFE



	Einsatzgebiet	Inhalt	VE	Art.-Nr.
 <p><b>Sekundenkleber</b> Einkomponentiger, lösungsmittelfreier Cyanacrylat-Klebstoff. Klebt sekundenschnell verschiedenste Materialien, härtet extrem schnell aus und verfügt über hohe Festigkeit sowie Wärmebeständigkeit.</p>	Zum Verkleben von Kunststoffen, Metallen, Holz, Leder und Gummi.	10 g	24	3805
 <p><b>Reiniger und Verdüner</b> Lösemittelhaltiges Produkt für alle Entfettungs- und Reinigungsarbeiten.</p>	Zur Reinigung von Flächen vor und nach Klebe- oder Abdichtarbeiten, z. B. bei Kunststoffreparatur, Metallverklebung, Scheibenverklebung, Unterbodenschutz, Steinschlagschutz, Karosseriedichtmasse oder Nahtabdichtung.	1 l	6	6130 <sup>104</sup>

## KUNSTSTOFFREPARATUR

 <p><b>Liquimate 7700 Mini Kartusche</b> Schleifbarer, schnellhärtender 2K-PUR-Strukturklebstoff zur Kunststoffinstandsetzung. Erstausrüsterqualität. Topfzeit ca. 120 Sek.</p>	Hervorragend geeignet zur Instandsetzung oder Verklebung aller in Fahrzeugbau, Haushalt, Hobby und Garten üblicherweise eingesetzter Kunststoffteile (Thermoplaste, Duroplaste).	50 ml	6	6162 <sup>8</sup>
 <p><b>Liquimate 7700 Mini Rapid Kartusche</b> Schleifbarer, schnellhärtender 2K-PUR-Strukturklebstoff. Topfzeit ca. 60 Sek.</p>	Hervorragend geeignet zur Instandsetzung oder Verklebung aller in Fahrzeugbau, Haushalt, Hobby und Garten üblicherweise eingesetzter Kunststoffteile (Thermoplaste, Duroplaste).	50 ml	6	6126 <sup>8</sup>

## KORROSIONSSCHUTZ

 <p><b>Zink-Alu Spray</b> Sehr guter Korrosionsschutz durch hohen Zink- und Aluminiumanteil. Als witterungsbeständiger, alleiniger Korrosionsschutz einsetzbar. Schnelltrocknend. Temperatureinsatz bis +250 °C. Für alle Eisen- und NE-Metalle. Sehr gute elektrische Leitfähigkeit. Überlackierbar.</p>	Zur Ausbesserung aller beschädigten Verzinkungsarten (Feuer-, Flammstutz- und galvanische Verzinkung).	400 ml	6	1640
 <p><b>Zinkspray</b> Erstklassige Grundierung mit einer Zinkreinheit von 99 % beim getrockneten Film. Für anschließende Lackierarbeiten. Ist äußerst widerstandsfähig sowie flexibel und schützt Metallteile durch elektrochemische Vorgänge. Aktiver Korrosionsschutz, temperaturbeständig bis ca. 500 °C.</p>	Als Rost- und Korrosionsschutz an Eisen- und Stahloberflächen, speziell an Schweißnähten. Zur Ausbesserung beschädigter galvanischer Oberflächen und zum Schutz der gesamten Auspuffanlage.	400 ml	6	1540 <sup>1</sup>
 <p><b>Inoxidationsspray</b> Schnelltrocknende Schweißpunktversiegelung bei Schutzgas- und Punktschweißarbeiten. Aufgrund der hohen Schlagfestigkeit wird ein langandauernder Schutz erreicht. Zwischen Karosserieblechen wirkt das Produkt als Korrosionsschutz. Gutes Füllvermögen und exzellente Deckkraft.</p>	Zur Schweißpunktversiegelung in Kfz-Betrieben, Unfallinstandsetzungen, Fahrzeugbau, Schweißbetrieben und Schlossereien.	400 ml	6	6000 <sup>1</sup>

Produktvideo >





**Grundierfüller**

Mehrzweckgrundierfüller für die Reparaturlackierung. Der hohe Feststoffgehalt ermöglicht ein optimales Ergebnis auch bei der Anwendung auf kleineren Reparaturstellen. Ideal für Spot-Repair-Anwendungen, besonders bei Durchschliffstellen. Mit sehr guten Haftungs- und Korrosionsschutzeigenschaften auch auf Problemuntergründen wie z. B. Aluminium und verzinktem Stahlblech.

Einsatzgebiet

Inhalt

VE Art.-Nr.

Grundier- und Füllerarbeiten bei Reparaturlackierungen und Spot-Repair-Anwendungen. Für Arbeiten an Werksgrundierungen, Alt-lackierungen, Aluminium, verzinkten Stahlblechen und Kunststoffteilen. Mit allen gängigen Autolacksystemen überlackierbar. Dient als Grundlage für alle LIQUI MOLY-Klebe-/Dichtmassen.

400 ml 6 6047<sup>1</sup>

**UNTERBODENSCHUTZ**



**Wachs-Unterbodenschutz anthrazit/schwarz (Spray)**

Korrosionsschutz, der durch die darin enthaltenen Wachse und Harze einen geschlossenen Schutzfilm bildet. Nebelarme Verarbeitung. Schnelltrocknend. Das Material lässt sich fein sprühen und verfügt über eine gute Standfestigkeit. Hoher Festkörpergehalt.

Für Unterböden und Kotflügel nach einer Reparatur. Pflege von PVC-Unterböden. Ausbesserung von Schäden am Unterboden.

500 ml 12 6100<sup>104</sup>



**Wachs-Unterbodenschutz anthrazit/schwarz**

Korrosionsschutz, der durch die darin enthaltenen Wachse und Harze einen geschlossenen Schutzfilm bildet. Nebelarme Verarbeitung. Schnelltrocknend. Das Material lässt sich fein sprühen und verfügt über eine gute Standfestigkeit. Hoher Festkörpergehalt.

Für Unterböden und Kotflügel nach einer Reparatur. Pflege von PVC-Unterböden. Ausbesserung von Schäden am Unterboden.

1 l 12 6102<sup>479</sup>  
60 l 1 6120<sup>104</sup>



**Wachs-Korrosions-Schutz braun/transparent (Spray)**

Korrosionsschutzmittel auf Wachs-basis. Schnelltrocknend. Sehr gute Verarbeitung. Durch die ausgezeichnete Kriechfähigkeit dringt es gut in die zu schützenden Zwischenräume ein. Der Trockenfilm besitzt gute Haft- und Korrosionsschutzeigenschaften. Hoher Festkörpergehalt.

Als vorbeugender Schutz oder zur Nachkonservierung von allen außen- oder innenliegenden Karosserieteilen wie Radhäusern, Falzen, Flächen, Hohlräumen sowie zur Behandlung von Fahrzeugteilen z. B. Fahrwerken, Motoren, Getrieben und Achsen.

500 ml 12 6103<sup>104</sup>



**Wachs-Korrosions-Schutz braun/transparent**

Korrosionsschutzmittel auf Wachs-basis. Schnelltrocknend. Sehr gute Verarbeitung. Durch die ausgezeichnete Kriechfähigkeit dringt es gut in die zu schützenden Zwischenräume ein. Der Trockenfilm besitzt gute Haft- und Korrosionsschutzeigenschaften. Hoher Festkörpergehalt.

Als vorbeugender Schutz oder zur Nachkonservierung von allen außen- oder innenliegenden Karosserieteilen wie Radhäusern, Falzen, Flächen, Hohlräumen sowie zur Behandlung von Fahrzeugteilen z. B. Fahrwerken, Motoren, Getrieben und Achsen.

1 l 12 6104<sup>104</sup>



**Steinschlagschutz grau (Spray)**

Lösungsmittelhaltige, dauerelastische und dickflüssige Beschichtungsmasse mit optimalem Deckungsvermögen. Nach der Durchtrocknung stellt die Beschichtung einen abriebfesten Korrosionsschutz mit guten Steinschlagschutzeigenschaften und einer hervorragenden Anti-Dröhn-Wirkung dar. Nass in Nass überlackierbar, PVC-verträglich. Einfärbung durch Beimischen des original Wagenlackes möglich.

Zur Erneuerung und Ergänzung des werkseitigen Steinschlagschutzes an Heckschürzen, Spoilern, Frontpartien, Schwellern etc. Zum Spritzen von strukturierten Oberflächen.

500 ml 12 6105<sup>104</sup>



**Steinschlagschutz grau**

Lösungsmittelhaltige, dauerelastische und dickflüssige Beschichtungsmasse mit optimalem Deckungsvermögen. Nach der Durchtrocknung stellt die Beschichtung einen abriebfesten Korrosionsschutz mit guten Steinschlagschutzeigenschaften und einer hervorragenden Anti-Dröhn-Wirkung dar. Nass in Nass überlackierbar, PVC-verträglich. Einfärbung durch Beimischen des original Wagenlackes möglich.

Zur Erneuerung und Ergänzung des werkseitigen Steinschlagschutzes an Heckschürzen, Spoilern, Frontpartien, Schwellern etc. Zum Spritzen von strukturierten Oberflächen.

1 l 12 6106<sup>104</sup>

<sup>1</sup>D - GB - I - E - P <sup>104</sup>D - GB - F - I - E - NL - P <sup>479</sup>D - GB - I - NL - P



### Steinschlagschutz schwarz (Spray)

Lösungsmittelhaltige, dauerelastische und dickflüssige Beschichtungsmasse mit optimalem Deckungsvermögen. Nach der Durchtrocknung stellt die Beschichtung einen abriebfesten Korrosionsschutz mit guten Steinschlagschutzeigenschaften und einer hervorragenden Anti-Dröhn-Wirkung dar. Nass in Nass überlackierbar, PVC-verträglich. Einfärbung durch Beimischen des original Wagenlackes möglich.

Einsatzgebiet

Inhalt

VE Art.-Nr.

Zur Erneuerung und Ergänzung des werkseitigen Steinschlagschutzes an Heckschürzen, Spoilern, Frontpartien, Schwellern etc. Zum Spritzen von strukturierten Oberflächen.

500 ml 12 6109<sup>104</sup>



### Steinschlagschutz schwarz

Lösungsmittelhaltige, dauerelastische und dickflüssige Beschichtungsmasse mit optimalem Deckungsvermögen. Nach der Durchtrocknung stellt die Beschichtung einen abriebfesten Korrosionsschutz mit guten Steinschlagschutzeigenschaften und einer hervorragenden Anti-Dröhn-Wirkung dar. Nass in Nass überlackierbar, PVC-verträglich. Einfärbung durch Beimischen des original Wagenlackes möglich.

Zur Erneuerung und Ergänzung des werkseitigen Steinschlagschutzes an Heckschürzen, Spoilern, Frontpartien, Schwellern etc. Zum Spritzen von strukturierten Oberflächen.

1 l 12 6110<sup>479</sup>



### Unterbodenschutz Bitumen schwarz (Spray)

Korrosionsschutzmittel, das in getrocknetem Zustand einen zähelastischen, geschlossenen Schutzfilm bildet. Das bitumenhaltige Beschichtungsmaterial verfügt über eine gute Anti-Dröhn-Wirkung und hohen Abriebwiderstand. Hoher Festkörpergehalt. Nicht überlackierbar.

Zum Abdecken von Farbnebel im Radlauf sowie zur Ausbesserung oder Ergänzung vorhandener Beschichtungen von Fahrzeugunterböden.

500 ml 12 6111<sup>104</sup>



### Unterbodenschutz Bitumen schwarz

Korrosionsschutzmittel, das in getrocknetem Zustand einen zähelastischen, geschlossenen Schutzfilm bildet. Das bitumenhaltige Beschichtungsmaterial verfügt über eine gute Anti-Dröhn-Wirkung und hohen Abriebwiderstand. Hoher Festkörpergehalt. Nicht überlackierbar.

Zum Abdecken von Farbnebel im Radlauf sowie zur Ausbesserung oder Ergänzung vorhandener Beschichtungen von Fahrzeugunterböden.

1 l 12 6112<sup>104</sup>



### Unterbodenschutz schwarz (Spray)

Bitumenfreier Korrosionsschutz, der einen elastischen Schutzbelag bildet. Mit guter Anti-Dröhn-Wirkung und sehr hohem Abriebwiderstand. Überlackierbar und schnelltrocknend. Gute Haftung auf gereinigten Unterböden und lackierten Flächen. Hoher Festkörpergehalt.

Zur Beschichtung von Reparaturteilen wie z. B. Kotflügeln, Radläufen, Unterböden, Schwellern sowie Front- und Heckschürzen. Zum Entdröhnen von Radhäusern sowie zum Abdichten und Abdecken von Reparaturstellen.

500 ml 12 6113<sup>104</sup>



### Unterbodenschutz schwarz

Bitumenfreier Korrosionsschutz, der einen elastischen Schutzbelag bildet. Mit guter Anti-Dröhn-Wirkung und sehr hohem Abriebwiderstand. Überlackierbar und schnelltrocknend. Gute Haftung auf gereinigten Unterböden und lackierten Flächen. Hoher Festkörpergehalt.

Zur Beschichtung von Reparaturteilen wie z. B. Kotflügeln, Radläufen, Unterböden, Schwellern sowie Front- und Heckschürzen. Zum Entdröhnen von Radhäusern sowie zum Abdichten und Abdecken von Reparaturstellen.

1 l 12 6114<sup>479</sup>



### Unterbodenschutz streichbar schwarz

Korrosionsschutzmittel, das in getrocknetem Zustand einen zähelastischen, geschlossenen Schutzfilm bildet. Das bitumenhaltige Beschichtungsmaterial verfügt über eine gute Anti-Dröhn-Wirkung und hohen Abriebwiderstand. Hoher Festkörpergehalt. Nicht überlackierbar.

Zum Abdecken von Farbnebel im Radlauf sowie zur Ausbesserung oder Ergänzung vorhandener Beschichtungen von Fahrzeugunterböden.

2 kg 6 6119<sup>104</sup>



## Hohlraum-Versiegelung hellbraun (Spray)

Lösungsmittelfreies Korrosionsschutzmaterial mit extrem hoher Kriechfähigkeit und hoher Wärmebeständigkeit. Kurze Nachlaufzeit. Unterwandert und verdrängt Feuchtigkeit. Nach Durchtrocknung bildet sich ein sehr zäher, weichbleibender und wasserabstoßender Schutzfilm.

Einsatzgebiet

Inhalt

VE Art.-Nr.

Zur Ergänzung der werkseitigen Hohlraumversiegelung bei Neufahrzeugen. Zur Nachbehandlung von Versiegelungen nach 2 – 3 Jahren sowie zur Ergänzung des Korrosionsschutzes nach einer Unfallreparatur.

500 ml 12 **6107**<sup>104</sup>



## Hohlraum-Versiegelung hellbraun

Lösungsmittelfreies Korrosionsschutzmaterial mit extrem hoher Kriechfähigkeit und hoher Wärmebeständigkeit. Kurze Nachlaufzeit. Unterwandert und verdrängt Feuchtigkeit. Nach Durchtrocknung bildet sich ein sehr zäher, weichbleibender und wasserabstoßender Schutzfilm.

Zur Ergänzung der werkseitigen Hohlraumversiegelung bei Neufahrzeugen. Zur Nachbehandlung von Versiegelungen nach 2 – 3 Jahren sowie zur Ergänzung des Korrosionsschutzes nach einer Unfallreparatur.

1 l 12 **6108**<sup>104</sup>



## Hohlraum-Versiegelung transparent (Spray)

Lösungsmittelfreies Korrosionsschutzmaterial mit extrem hoher Kriechfähigkeit und hoher Wärmebeständigkeit. Kurze Nachlaufzeit. Unterwandert und verdrängt Feuchtigkeit. Nach Durchtrocknung bildet sich ein sehr zäher, weichbleibender und wasserabstoßender Schutzfilm.

Zur Ergänzung der werkseitigen Hohlraumversiegelung bei Neufahrzeugen. Zur Nachbehandlung von Versiegelungen nach 2 – 3 Jahren sowie zur Ergänzung des Korrosionsschutzes nach einer Unfallreparatur.

500 ml 12 **6115**<sup>104</sup>



## Hohlraumversiegelung transparent

Lösungsmittelfreies Korrosionsschutzmaterial mit extrem hoher Kriechfähigkeit und hoher Wärmebeständigkeit. Kurze Nachlaufzeit. Unterwandert und verdrängt Feuchtigkeit. Nach Durchtrocknung bildet sich ein sehr zäher, weichbleibender und wasserabstoßender Schutzfilm.

Zur Ergänzung der werkseitigen Hohlraumversiegelung bei Neufahrzeugen. Zur Nachbehandlung von Versiegelungen nach 2 – 3 Jahren sowie zur Ergänzung des Korrosionsschutzes nach einer Unfallreparatur.

1 l 12 **6116**<sup>479</sup>  
10 l 1 **6118**<sup>104</sup>



## Seilfett

Hochwertiger Schmierstoff zur Schmierung und Konservierung von Drahtseilen. Ein ausgezeichneter Korrosionsschutz ermöglicht den Einsatz des Produktes als Hohlraumversiegelung und Unterbodenschutz im Kfz-Bereich. Entspricht folgenden Spezifikationen und Normen: Ö-Norm EN 12385-8.

**Achtung:** Produkt sollte stets frostfrei gelagert und transportiert werden.

Zur vorbeugenden Schmierung, Nachschmierung und Konservierung von Drahtseilen. Hervorragend geeignet zur Hohlraumversiegelung und Unterbodenschutz von Fahrzeugen. Die jeweiligen Herstellervorschriften sind zu beachten.

1 l 12 **6173**<sup>1</sup>  
5 l 4 **6124**<sup>1</sup>  
60 l 1 **6175**



## Seilfett (Spray)

Hochwertiger Schmierstoff zur Schmierung und Konservierung von Drahtseilen. Ein ausgezeichneter Korrosionsschutz ermöglicht den Einsatz des Produktes als Hohlraumversiegelung und Unterbodenschutz im Kfz-Bereich. Entspricht folgenden Spezifikationen und Normen: Ö-Norm DSB 80, DIN EN 12385-8.

**Achtung:** Produkt sollte stets frostfrei gelagert und transportiert werden.

Zur vorbeugenden Schmierung, Nachschmierung und Konservierung von Drahtseilen. Hervorragend geeignet zur Hohlraumversiegelung und Unterbodenschutz von Fahrzeugen. Die jeweiligen Herstellervorschriften sind zu beachten.

500 ml 12 **6135**<sup>19</sup>

## Kartuschenverarbeitung

**Liquimix Profi Pistole Mini**

2-Kolben-Handpistole.

Einsatzgebiet

Inhalt

VE Art.-Nr.

Handpistole für 50 ml-Minikartuschen. Für die Verarbeitung von Liquimate 7700 Mini (Art.-Nr. 6162) und Liquimate 7700 Mini Rapid (Art.-Nr. 6126).

1 Stk 1 **6244****Nahtabdichtungs Pistole**

Pulverbeschichteter Aluminiumbehälter für 290 – 310 ml-Kartuschen. Durch die verstellbare Düsenkappe, Materialmengen- und Zuluftregulierung können verschiedene Strukturen gespritzt werden.

Druckluftpistole zum Verarbeiten von spritzbarer Nahtabdichtung aus Kartuschen.

1 Stk 1 **6221****Teleskop-Pistole Powerline**

Handliche, regelbare Teleskop-Druckluftpistole. Bei Arbeitsunterbrechung wird der Materialfluss sofort gestoppt.

Zum Verarbeiten von Dicht- und Klebstoffkartuschen 290 – 310 ml.

1 Stk 1 **6256**

## Beutelverarbeitung

**Beutelpistole für Beutel 400 ml**

Pulverbeschichtete Aluminiumpistole. Durch Druckluftregulierventil ist die Auspressgeschwindigkeit steuerbar. Mit handelsüblichem Druckluftanschluss. Bei Arbeitsunterbrechung wird der Materialfluss sofort gestoppt. Vordere Düsenkappe/Verschraubung auch für die Aufnahme von Kunststoffdüsen mit Rand und Gewinde geeignet.

Zum Verarbeiten von Dicht- und Klebstoffbeutel.

1 Stk 1 **6238**

## Kartuschen- und Beutelverarbeitung

**Handdruck-Pistole**

Sehr leichte Aluminiumpistole für gutes Handling.

Handkartuschenpistole zur Verarbeitung von 290 – 310 ml-Kartuschen und 400 ml-Flexpack (Beutelware).

1 Stk 1 **6225****Liquipress Milwaukee**

Akkubetriebene Kartuschenauspresspistole mit Vollmetallgetriebe für hohen Auspressdruck und lange Haltbarkeit. Mit automatischem Rücklauf der Druckstange – verhindert so das Austreten des Materials nach dem Loslassen des Schalters. Versehen mit einem 6-Stufen-Stellrad zur materialgerechten Voreinstellung der Auspressgeschwindigkeit.

Geeignet zum Auspressen von Dicht- oder Klebstoff aus Kartuschen oder Folienbeuteln.

1 Stk 1 **6247****Akku für Milwaukee Generation II**

Leistungsfähiger Ersatzakku.

Ersatzakku für Liquipress Milwaukee neue Generation ab Okt. 2014 (Art.-Nr. 6247).

1 Stk 1 **6259**

**Kartuschen- und Beutelverarbeitung**



**Ersatzakku für Milwaukee**  
Leistungsfähiger Ersatzakku.

Einsatzgebiet	Inhalt	VE	Art.-Nr.
Ersatzakku für Liquipress Milwaukee (Art.-Nr. 6247).	1 Stk	1	6257



**Plexiglaszylinder für Milwaukee**  
Plexiglaszylinder für Liquipress Milwaukee (Art.-Nr. 6247).

1 Stk	1	6255
-------	---	------

**Montage / Demontage**



**Glasschaber**  
Mit Metallführung und extrem breitem Kunststoffgriff.

Entfernen von PU-Restrapen, Vignetten und Etiketten.	1 Stk	10	6214
--	-------	----	------



**Fixiersauger-Paar**  
Kunststofffixiersauger.

Fixieren von Zier- und Abdeckleisten.	1 Stk	5	6230
---------------------------------------	-------	---	------



**Falzschaber**  
Metallschaber mit aufschraubbarem Metallsicherungsring.

Entfernen von PU-Restrapen an Karosseriefalzen.	1 Stk	10	6213
---	-------	----	------



**Drahtstarter**  
Flexibler Federstahl mit Kunststoffgriff.

Für das sichere Durchstechen der PU-Raupe direkt an der Scheibenunterseite, um den Schneidedraht (Art.-Nr. 6217 und 6218) zum Ausglasen zu montieren.	1 Stk	10	6212
---	-------	----	------



**Düsenzange**  
Stabile Kunststoffzange mit einer gezahnten Metallklinge. Die Zange wird durch eine Feder am Griffstück in Ruhelage offen gehalten. Die Markierung an der Metallklinge ermöglicht ein exaktes Ermitteln der Schnitttiefe.

Zum V-förmigen Zuschneiden von Kunststoffdüsen.	1 Stk	1	6202
---	-------	---	------



**Scheibenaustrenngerät 5.0**  
Das Set enthält:  
1 x Scheibenaustrenngerät mit Saugteller und Pumpe  
1 x Drahtstarter mit Doppelkerbe  
1 x Gegenhalter  
1 x Austrennschnur, blau, 160daN, 100m (Art.-Nr. 29118)  
2 x Armaturenbrettschoner  
1 x Schutzbrille  
1 x Schutzhandschuhe  
1 x Montagespachtel rund/flach  
1 x Koffer mit passenden Einlagen

Einsetzbar bei Front-, Seiten-, Heckscheiben für Pkw und Lkw.	1 Stk	1	29089
---	-------	---	-------

## Montage / Demontage

		Einsatzgebiet	Inhalt	VE	Art.-Nr.
	<b>Winkeladapter für Scheibenaustrenngerät</b> Hilfsmittel bei beengten Platzverhältnissen. Durch die 90°-Umlenkung wird der Ausbau von kleinen Seiten- und Heckscheiben erleichtert.	Passend für die LIQUI MOLY-Scheibenaustrenngeräte.	1 Stk	1	7942
	<b>Ziehmesser</b> Schneidmesser mit Kunststoffgriff.	Schneiden von widerstandsfähigen PU-Raupen an schwer zugänglichen Stellen oder an Ecken, an denen nicht mit Schneidedraht gearbeitet werden kann.	1 Stk	1	6231
	<b>Zuggriffe 1 Paar mit 22 m Draht gedreht</b> Scheibenausbauset bestehend aus zwei Haltegriffen und Schneidedraht gedreht.	Für das sichere Ausglasen von geklebten Front-, Heck- und Seitscheiben.	1 Stk	10	6245
	<b>Gegenhalter lang mit Griff</b> Scheibenausbauset bestehend aus Haltegriff und Zuggriff. Haltegriff mit Stellschraube, um Draht zu fixieren und langem Metallschaft.	Für das sichere Ausglasen von geklebten Front-, Heck- und Seitscheiben.	1 Stk	5	6232
	<b>Doppelgelenk-Saugheber</b> Aus sehr strapazierfähigem, faserverstärktem Kunststoff mit Griffstücken aus Gummi.	Für ein sicheres und bequemes Aufnehmen von jeder Glasscheibe.	1 Stk	1	6211
	<b>Scheibenbock</b> Pulverlackiertes, rundes Stahlrohrgestell, das mittels einer Kette in der Höhe verstellt werden kann.	Für das sichere Auflegen von geraden und gewölbten Front- und Heckscheiben.	1 Stk	1	6216
	<b>Werkzeugkoffer für die Scheibenreparatur</b> Bestehend aus: 2 x 6211 Saugheber 1 x 6212 Drahtstarter 1 x 6213 Falzschaber 1 x 6214 Glasschaber 1 x 6217 Schneidedraht gedreht (22 m) 1 x 6218 Schneidedraht vierkant (50 m) 2 x 6230 Fixiersauger 1 x 6202 Düsenzange 1 x 6232 Gegenhalter mit Griff	Zum professionellen Ausglasen geklebter Front-, Heck- und Seitscheiben.	1 Stk	2	6229
	<b>Aufwärmofen</b> Leistungsstarker Doppelkartuschen-Aufwärmofen. Zum Erwärmen von Scheibenklebstoffen etc. in Normkartuschen.	Zum Vorwärmen von warm zu verarbeitenden Scheibenkleber wie Liquifast 1599 (Art.-Nr. 6157).	1 Stk	1	6241

**Klingen**



**Klingen für Falzschaber**  
Wechselklingen.

Einsatzgebiet	Inhalt	VE	Art.-Nr.
Ersatzklingen für Falzschaber (Art.-Nr. 6213).	13 mm	10 Stk	1 6234
	16 mm	10 Stk	1 6250
	20 mm	10 Stk	1 6258



**Ersatzklingen Glasschaber**  
Metallklingen.

Ersatzklingen für Glasschaber (Art.-Nr. 6214).	100 Stk	1	6233
--	---------	---	------



**Klingen für Ziehmesser 25 mm**  
Wechselklingen.

	5 Stk	1	6251
--	-------	---	------

**Adapter / Düsen / Mischerspitzen**



**Adapter für Flexpack**  
Kunststoffadapter mit Aufstechmechanismus für Scheibenklebstoffbeutel sowie zur Aufnahme der Spritzdüse (Art.-Nr. 6204).

Für sauberes Öffnen von Scheibenklebstoffen im Beutel und Aufnahme der Spritzdüse.	1 Stk	25	6205
--	-------	----	------



**Adapter für Flexpack ohne Aufreißmechanismus**  
Kunststoffadapter ohne Aufstechmechanismus für Scheibenklebstoffbeutel sowie zur Aufnahme der Spritzdüse (Art.-Nr. 6204).

Für sauberes Öffnen von Scheibenklebstoffen im Beutel und Aufnahme der Spritzdüse.	1 Stk	25	6069
--	-------	----	------



**Düsen geprägt**  
Vorgeprägte Kunststoffdüsen. Zum universellen Zuschneiden je nach Fahrzeugherstellervorschrift (Raupenhöhe).

Für das Auftragen von Scheibenklebstoffen aus Kartuschen und Flexpack mit Adapter.	1 Stk	25	6204
--	-------	----	------



**Düsen ungeschnitten**  
Ungeschnittene Kunststoffdüsen.

Für das Auftragen von Klebstoffen aus Kartuschen und Flexpack mit Adapter.	1 Stk	25	6206
--	-------	----	------

## Adapter / Düsen / Mischerspitzen



### Düse geprägt für Falzabdichtung

Vorgeprägte Kunststoffdüse. Zum universellen Zuschneiden je nach Fahrzeughstellervorschrift. Bei der Düse handelt es sich um eine stabile Kunststoffdüse mit Seitenführung. Der seitliche Anschlag ermöglicht eine saubere Führung und somit ein sauberes Applizieren der Raupe.

Einsatzgebiet

Inhalt

VE Art.-Nr.

Zum sauberen Spritzen von Sichtnähten und normalen Nähten an Kotflügeln, Bördelfalzversiegelung, Motorraum, Fahrzeugunterböden, Front- und Heckschürzen usw.

1 Stk 12 6248



### Mischerspitzen

Kunststoffmischer mit 20 Elementen. Für die optimale Vermischung beider Komponenten ohne Lufteinschlüsse.

Für die Verarbeitung von 50 ml-Kartuschen Liquimate 7700 Mini (Art.-Nr. 6162) und Liquimate 7700 Mini Rapid (Art.-Nr. 6126).

1 Stk 12 6242



### Mischerspitze mit Gewinde

Kunststoffmischer für die optimale Vermischung von 2-K-Produkten. Vermischung erfolgt ohne Lufteinschlüsse.

Für die Verarbeitung von 2-K-Kartuschen mit Gewinde z. B. 2-K-Kartuschen wie z. B. Liquimate 2K Power Kleber (Art.-Nr. 6179), Epoxy-Kleber (Art.-Nr. 6183) und Flüssig-Metall (Art.-Nr. 6193).

1 Stk 12 6029

## Verarbeitungsgeräte



### Spritzpistole

Für die Verarbeitung von 1 l-Unterboden- und Steinschlagschutzprodukten geeignet. Kann an den Stellen eingesetzt werden, an denen es wichtig ist, die Originalstruktur wiederherzustellen. Durch die verstellbare Spritzdüse können verschiedene Oberflächenstrukturen erzeugt werden.

Zum Strukturspritzen mit 1 l-Unterboden- und Steinschlagschutz.

1 Stk 1 6219



### Druckbecher Pistole

Pulverbeschichteter Aluminiumbehälter für 1 l-Pistolendosen. Durch die regulierbare Materialmenge und der verstellbaren Spritzluft können verschiedene Strukturen gespritzt werden. Durch das Verschließen der Düsenadel am Düsenaustritt wird das Reinigen nach dem Gebrauch wesentlich erleichtert.

Druckbecherpistole für die Verarbeitung von 1 l-Unterboden- und Steinschlagschutz.

1 Stk 1 6220



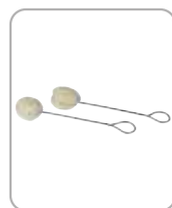
### Hohlraum-Druckbecher-Pistole

Pulverbeschichteter Aluminiumbehälter mit handelsüblichem Druckluftanschluss, Rückschlagventil, flexibler Nylonsonde und Winkeldüse. 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 Sprühstrahls.

Zur Beschichtung von schwer zugänglichen Hohlräumen mit Konservierungsprodukten.

1 Stk 1 6226

## Zubehör



### Applikatoren/Wollwischer

Wollwischer mit Metallhaltergriff.

Zum Auftragen des Vorbehandlungsmittels Active Primer.

1 Stk 25 6203

Zubehör



**Nylon-Pinsel**

Spezieller Pinsel, der 30 mm breit ist und über ca. 30 mm lange Nylon-Borsten verfügt. Er dient zum Verstreichen und Strukturieren viskoser Materialien.

Einsatzgebiet

Zum Verstreichen und Strukturieren von Klebe- und Dichtmassen wie z. B. Liquimate 8100 und Liquimate 8200.

Inhalt

1 Stk 10 **6235**

VE Art.-Nr.



**Schneidedraht gedreht**

22 lfm speziell gedrehter Draht, mit hervorragender Schneidequalität. Zum Heraussägen von geklebten Scheiben, an Stellen, an denen mit dem Vierkant-Schneidedraht nicht gearbeitet werden kann.

Für das unbeschädigte Ausglasen geklebter Front-, Heck- und Seitenscheiben in Verbindung mit Gegenhalter und Griff (Art.-Nr. 6232).

1 Stk 20 **6217**



**Schneidedraht vierkant**

50 lfm speziallegierter Vierkantdraht mit hervorragender Schneidequalität. Zum Herausschneiden von geklebten Scheiben.

Für das unbeschädigte Ausglasen geklebter Front-, Heck- und Seitenscheiben in Verbindung mit Gegenhalter und Griff (Art.-Nr. 6232).

1 Stk 20 **6218**



**Druckluft-Reduzier-Ventil**

Voreingestelltes Messing-Druckregulierventil (4 bar).

Zubehör für Nahtabdichtungspistole (Art.-Nr. 6221).

1 Stk 1 **6222**



**Austrennschnur 130daN 100m**

Hochfestes PE-Kunststoffseil mit geringem Durchmesser von ~0,85 mm. Zum Heraustrennen von Front-, Seiten- und Heckscheiben in Verbindung mit dem LIQUI MOLY-Scheibenaustrenngerät.

Passend für das LIQUI MOLY-Scheibenaustrenngerät.

1 Stk 1 **7943**



**Austrennschnur blau 160daN 100m**

Spezielschnur aus hochfesten, geflochtenen Polyethylen-Fasern mit geringem Durchmesser von 0,85 mm. Zum Heraustrennen von Front-, Seiten- und Heckscheiben in Verbindung mit dem LIQUI MOLY-Scheibenaustrenngerät.

Passend für die LIQUI MOLY-Scheibenaustrenngeräte.

1 Stk 1 **29118**



**Austrennschnur 95daN 135m**

Spezielschnur aus hochfesten, geflochtenen Polyethylenfasern. Zum Heraustrennen sehr tief auf dem Karosserieflansch liegender Scheiben wie es z. B. bei neueren Fahrzeugen von Audi und der Volkswagen-Gruppe üblich ist. Dank des sehr geringen Durchmessers von nur 0,5 mm von Hand ziehbar oder in Verbindung mit dem LIQUI MOLY-Scheibenaustrenngerät einsetzbar.

Passend für die LIQUI MOLY-Scheibenaustrenngeräte.

1 Stk 1 **21110**

Zugfestigkeit: 95 kg (930 N)  
Länge: 135 m

## Zubehör

	Einsatzgebiet	Inhalt	VE	Art.-Nr.
 <p><b>Sprühsonde Hohlraumversiegelung</b> Flexible Nylonsonde. Sondenlänge: 60 cm</p>	Für die Verarbeitung von Hohlraumkonservierungsprodukten in der Spraydose. Geeignet für gebogene und enge Hohlräume.	1 Stk	1	6208
 <p><b>Winkeldüse</b> Winkeldüse mit Messingschnellkupplung. Düsenlänge: 11 cm</p>	Für die Verarbeitung von Hohlraumkonservierungsprodukten in Verbindung mit Hohlraum-Druckbecher-Pistole (Art.-Nr. 6226).	1 Stk	1	6228
 <p><b>Flexible Nylonsonde</b> Hohlraumsprüh Schlauch mit Rundstrahldüse aus Messing. Sondenlänge: 115 cm</p>	Für die Verarbeitung von Hohlraumkonservierungsprodukten in Verbindung mit Hohlraum-Druckbecher-Pistole (Art.-Nr. 6226).	1 Stk	1	6227

## HANDPFLEGE

 <p><b>Hautpflege-Lotion</b> Schwach fettende Hautlotion. Leicht zu verteilen und rasch einziehend. Enthält die wichtige Pflegesubstanz Provitamin B5 (D-Panthenol), welche die Neubildung der Hautzellen unterstützen kann und so zur Regeneration beiträgt. Regelmäßige Anwendung stärkt das Abwehrsystem gesunder Haut. Dadurch bleibt sie geschmeidig und optimal gepflegt. Silikonfrei und dermatologisch getestet.</p>	Geeignet für den gesamten Körper. Reguliert den Feuchtigkeitsgehalt der Haut und verhindert zu starkes Austrocknen.	2 l	6	3341
 <p><b>Handreiniger</b> Für die gründliche, schonende Handreinigung. Entfernt selbst hartnäckigen Schmutz wie Öle, Fette, Teer, Bitumen, Farben etc., ohne die Haut zu sehr zu belasten. Besteht zu einem hohen Anteil aus nachwachsenden Rohstoffen und enthält ausschließlich hautschützende Substanzen sowie natürliche Reibemittel aus fein vermahlenem Maiskolbenmehl. Dermatologisch getestet.</p>	Zur Reinigung verschmutzter Hände.	2 l	6	3345
 <p><b>Hautschutz-Creme</b> Schmutzabweisende, abwaschbare Hautschutzcreme. Ideal bei Kontakt mit wässrigen und nicht wässrigen Arbeitsstoffen. Vermindert durch spezielle anorganische Schutzpigmente den Hautkontakt vieler Arbeitsstoffe und verringert das Eindringen von Schmutz in die Haut. Erleichtert die Reinigung durch Zusatz von schmutzbindenden Bestandteilen und hautfreundlichen, milden Tensiden. Frei von Silikonen, Konservierungsstoffen und Parfümölen.</p>	Schützt die Haut bei Kontakt mit nicht wasserlöslichen Arbeitsstoffen wie Ölen, Fetten, Schmierstoffen, Guss- und Graphitstäuben, Farben, Lacken, Klebstoffen, Ruß, Bitumen etc.	2 l	6	3362
 <p><b>Hautschutz-Starter-Set</b> bestehend aus: 1 x Hautschutz-Creme, 2 l (Art.-Nr. 3362) 3 x Handreiniger, 2 l (Art.-Nr. 3345) 1 x Hautpflege-Lotion, 2 l (Art.-Nr. 3341) 3 x Spender für Soffflasche (Art.-Nr. 3336) 1 x Hautschutzplan (Art.-Nr. 6243) inkl. Befestigungsmaterial</p>		1 Stk	1	3306



### Flüssige Handwaschpaste

Für die gründliche und schonende Händereinigung. Entfernt auch hartnäckige Verschmutzungen wie Farben, Öl und Bremsabrieb. Handschonend und sparsam im Verbrauch. Dermatologisch getestet. Auf den trockenen Händen gründlich verreiben und abspülen. Optimale Reinigungswirkung in Verbindung mit LIQUI MOLY-Handpflege Creme (Art.-Nr. 3358) und LIQUI MOLY-Unsichtbarer Handschutz (Art.-Nr. 3334).

Einsatzgebiet

Inhalt

VE Art.-Nr.

Zur Reinigung verschmutzter Hände.

500 ml	6	3355 <sup>1</sup>
10 l	1	3354



### Handpflegecreme

Zur Vorbeugung berufsbedingter Hauterkrankungen. Schützt und pflegt überbeanspruchte Haut. Führt der Haut wichtige Rückfettstoffe zu und verhindert spröde und rissige Haut.

Zur Hautpflege bei berufsbedingter Beanspruchung.

100 ml	12	3358 <sup>1</sup>
--------	----	-------------------



### Handreiniger flüssig

Für die gründliche, schonende Handreinigung. Entfernt selbst hartnäckigen Schmutz wie Öle, Fette, Teer, Bitumen, Farben etc., ohne die Haut zu sehr zu belasten. Besteht zu einem hohen Anteil aus nachwachsenden Rohstoffen und enthält ausschließlich hautschützende Substanzen sowie natürliche Reibemittel aus fein vermahlenem Maiskolbenmehl. Dermatologisch getestet.

Zur Reinigung verschmutzter Hände.

3 l	6	3365 <sup>104</sup>
-----	---	---------------------



### Handwaschpaste

Für die gründliche und schonende Händereinigung. Entfernt auch hartnäckige Verschmutzungen wie Farben, Öl und Bremsabrieb. Handschonend und sparsam im Verbrauch. Dermatologisch getestet. Auf den trockenen Händen gründlich verreiben und abspülen. Optimale Reinigungswirkung in Verbindung mit LIQUI MOLY-Handpflegecreme (Art.-Nr. 3358) und LIQUI MOLY-Unsichtbarem Handschutz (Art.-Nr. 3334).

Zur Reinigung verschmutzter Hände.

12,5 l	1	3363 <sup>104</sup>
--------	---	---------------------



### Unsichtbarer Handschutz

Schützt die Hände vor hartnäckigen Verschmutzungen. Schützt vor Ölen und Fetten, Ruß, Lacken, Klebstoffen, Bremsabrieb, Grundierung usw. Pflegt die Hände mit Elastin. Siliconfrei, atmungsaktiv. Mit hautfreundlichem ph-Wert 5,5. Dermatologisch getestet. Optimal in Verbindung mit LIQUI MOLY-Flüssige Hand-Wasch-Paste (Art.-Nr. 3354).

Zum vorbeugenden Schutz gegen verschmutzte Hände.

650 ml	4	3334 <sup>104</sup>
--------	---	---------------------

## ZUBEHÖR/WERKZEUG - HANDPFLEGE



### Spender für Softflaschen

Nachfüllbarer Spender (ohne Inhalt). Robustes Kunststoffgehäuse mit dreistufig einstellbarem Spendermechanismus. Inklusive Befestigungsmaterial zur Wandmontage.

Dosierspender für Handreiniger (Art.-Nr. 3345), Hautpflege-Lotion (Art.-Nr. 3341) und Hautschutz-Creme (Art.-Nr. 3362) von LIQUI MOLY.

1 Stk	1	3336
-------	---	------



### Spender für Flüssige Hand-Wasch-Paste

Zur Wandmontage. Nachfüllbarer Spender (ohne Inhalt).

Für LIQUI MOLY-Flüssige Hand-Wasch-Paste (Art.-Nr. 3354).

1 Stk	1	3353
-------	---	------



**Spender für Handreiniger flüssig**

Roter Dosierspender.

Einsatzgebiet

Inhalt

VE Art.-Nr.

Dosierspender für LIQUI MOLY-Handreiniger flüssig (Art.-Nr. 3365).

1 Stk 1 **3335**



**Wandhalter für Handreiniger flüssig**

Lackierter Metall-Wandhalter.

Wandhalter für LIQUI MOLY-Handreiniger flüssig (Art.-Nr. 3365).

1 Stk 1 **3332**



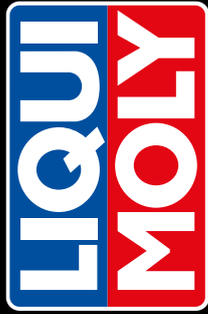
**Hautschutzplan**

Kunststoffbeschichtetes Plakat.

Übersichtsplan für den richtigen Einsatz der LIQUI MOLY-Handpflegeprodukte.

1 Stk 200 **6243**

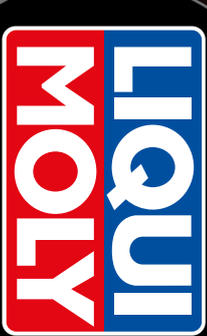
# Technische Information



## Korrosionsschutzübersicht

Bezeichnung	Unterbodenschutz auf Wachsbasis	Korrosionsschutz auf Wachsbasis	Unterbodenschutz auf Bitumenbasis	Unterbodenschutz streichbar	Unterbodenschutz bitumenfrei	Steinschlagschutz überlackierbar	Hohlraumverriegelung	Seilfett
	<b>Wachs-Unterbodenschutz</b>	<b>Wachs-Korrosionsschutz</b>	<b>Unterbodenschutz Bitumen</b>	<b>Unterbodenschutz streichbar</b>	<b>Unterbodenschutz bitumenfrei</b>	<b>Steinschlagschutz</b>	<b>Hohlraumverriegelung</b>	<b>Seilfett</b>
Farbe	anthrazit/schwarz	braun/transparent	schwarz	schwarz	schwarz	grau	hellbraun	anthrazit/schwarz
Spray, 500 ml	Art.-Nr. 6100	Art.-Nr. 6103	Art.-Nr. 6111	Art.-Nr. 6112	Art.-Nr. 6113	Art.-Nr. 6105	Art.-Nr. 6107	Art.-Nr. 6135
Kartusche, 1 l	Art.-Nr. 6102	Art.-Nr. 6104	Art.-Nr. 6112	Art.-Nr. 6112	Art.-Nr. 6114	Art.-Nr. 6106	Art.-Nr. 6108	Art.-Nr. 6173
Großgebinde	Art.-Nr. 6120/60 l			Art.-Nr. 6119/2 kg				Art.-Nr. 6124/5 l
Farbe						schwarz	transparent	
Spray, 500 ml						Art.-Nr. 6109	Art.-Nr. 6115	
Kartusche, 1 l						Art.-Nr. 6110	Art.-Nr. 6116	
Großgebinde							Art.-Nr. 6118/10 l	
Kriechfähig	●	●					● ● ●	● ● ●
Überlackierbar					● ● ●	● ● ●	● ● ●	
Steinschlagschutz	●	●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
Abriebfest	●		● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
Gegen Feuchtigkeitsunterwanderung	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●
Antidröhnwirkung	●		● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●		● ● ●
Korrosionsschutz	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●	● ● ●

# Technische Information



## Unterbodenschutz

### Vorteile Unterbodenschutz auf Wachsbasis:

- hohe Kriechfähigkeit durch geringe Viskosität
- wasserabweisend und wird nicht von Feuchtigkeit unterwandert
- selbstheilend, kleine Kratzer/Beschädigungen verschließen sich bei etwas höheren Temperaturen wieder
- lange Wirkungsdauer
- sehr gute Haftung auf bereits vorhandenen Unterbodenbeschichtungen
- sehr guter Korrosionsschutz

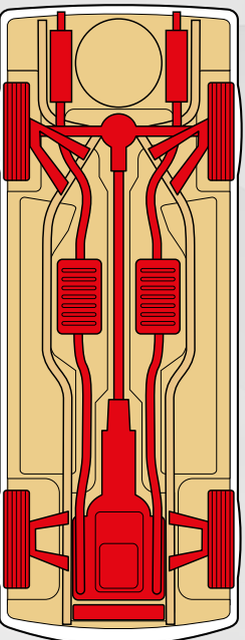
### Vorteile Unterbodenschutz auf Bitumenbasis:

- bleibt sehr lange zähelastisch
- sehr gute Antidröhnwirkung aufgrund des hohen Feststoffanteils
- guter Schutz vor Steinschlägen durch die hohe Schichtdicke
- besonders abriebfest

### Vorteile bitumenfreier Unterbodenschutz:

- überlackierbar
- sehr guter Schutz vor Steinschlägen
- besonders abriebfest

### Anwendungsbereiche

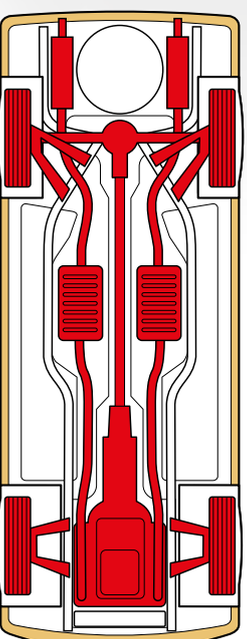


Die gelb gekennzeichneten Bereiche behandeln.

**Die rot gekennzeichneten Bereiche nicht einsprühen!**

## Steinschlagschutz

### Anwendungsbereiche

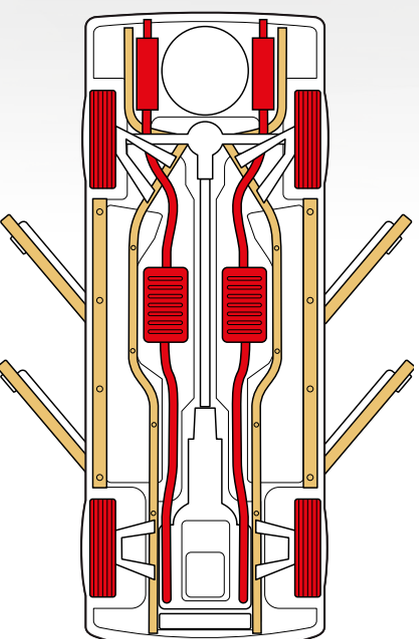


Die gelb gekennzeichneten Karosserieteile wie Schweller sowie Front- und Heckschürze (nur Blechteile) behandeln.

**Die rot gekennzeichneten Bereiche nicht einsprühen!**

## Hohlraumversiegelung

### Anwendungsbereiche



Die gelb gekennzeichneten Bauteile wie Schweller, Rahmentteile, Türböden und Hohlräume in Hauben versiegeln.

**Die rot gekennzeichneten Bereiche nicht einsprühen!**

Art.-Nr.	Beschreibung	Inhalt	VPE	Sprache	Seite
1512	Scheibenreinigerschaum	300 ml	12	D-GB-I-E-P	9
1540	Zinkspray	400 ml	6	D-GB-I-E-P	14
1640	Zink-Alu Spray	400 ml	6	D	14
3306	Hautschutz-Starter-Set	1 Stk	1	D	24
3332	Wandhalter für Handreiniger flüssig	1 Stk	1	D	26
3334	Unsichtbarer Handschutz	650 ml	4	D-GB-F-I-E-NL-P	25
3335	Spender für Handreiniger flüssig	1 Stk	1	D	26
3336	Spender für Softflaschen	1 Stk	1	D	25
3341	Hautpflege-Lotion	2 l	6	D	24
3345	Handreiniger	2 l	6	D	24
3353	Spender für Flüssige Hand-Wasch-Paste	1 Stk	1	D	25
3354	Flüssige Handwaschpaste	10 l	1	D	25
3355	Flüssige Handwaschpaste	500 ml	6	D-GB-I-E-P	25
3358	Handpflegecreme	100 ml	12	D-GB-I-E-P	25
3362	Hautschutz-Creme	2 l	6	D	24
3363	Handwaschpaste	12,5 l	1	D-GB-F-I-E-NL-P	25
3365	Handreiniger flüssig	3 l	6	D-GB-F-I-E-NL-P	25
3801	Schraubensicherung mittelfest	10 g	20	D	13
3802	Schraubensicherung mittelfest	50 g	12	D-GB-E	13
3803	Schraubensicherung hochfest	10 g	20	D	13
3804	Schraubensicherung hochfest	50 g	12	D	13
3805	Sekundenkleber	10 g	24	D	14
3806	Buchsen- und Lagerbefestigung	10 g	20	D	13
3807	Buchsen- und Lagerbefestigung	50 g	12	D	13
3808	Rohrdichtung	10 g	6	D	11
3810	Flächen-Dichtung	50 g	6	D	11
3812	Schrauben-Sicherung Feinmechanik	10 g	6	D	13
6000	Inoxidationsspray	400 ml	6	D-GB-I-E-P	14
6028	Liquifast 9000 (Beutel-Set)	1 Stk	12	D-GB-F-I-E-NL-P	8
6029	Mischerspitz mit Gewinde	1 Stk	12	D	22
6047	Grundierfüller	400 ml	6	D-GB-I-E-P	15
6069	Adapter für Flexpack ohne Aufreißmechanismus	1 Stk	25	D	21
6100	Wachs-Unterbodenschutz anthrazit/schwarz (Spray)	500 ml	12	D-GB-F-I-E-NL-P	15
6102	Wachs-Unterbodenschutz anthrazit/schwarz	1 l	12	D-GB-I-NL-P	15
6103	Wachs-Korrosions-Schutz braun/transparent (Spray)	500 ml	12	D-GB-F-I-E-NL-P	15
6104	Wachs-Korrosions-Schutz braun/transparent	1 l	12	D-GB-F-I-E-NL-P	15
6105	Steinschlagschutz grau (Spray)	500 ml	12	D-GB-F-I-E-NL-P	15
6106	Steinschlagschutz grau	1 l	12	D-GB-F-I-E-NL-P	15
6107	Hohlraum-Versiegelung hellbraun (Spray)	500 ml	12	D-GB-F-I-E-NL-P	17
6108	Hohlraum-Versiegelung hellbraun	1 l	12	D-GB-F-I-E-NL-P	17
6109	Steinschlagschutz schwarz (Spray)	500 ml	12	D-GB-F-I-E-NL-P	16
6110	Steinschlagschutz schwarz	1 l	12	D-GB-I-NL-P	16
6111	Unterbodenschutz Bitumen schwarz (Spray)	500 ml	12	D-GB-F-I-E-NL-P	16
6112	Unterbodenschutz Bitumen schwarz	1 l	12	D-GB-F-I-E-NL-P	16
6113	Unterbodenschutz schwarz (Spray)	500 ml	12	D-GB-F-I-E-NL-P	16
6114	Unterbodenschutz schwarz	1 l	12	D-GB-I-NL-P	16
6115	Hohlraum-Versiegelung transparent (Spray)	500 ml	12	D-GB-F-I-E-NL-P	17
6116	Hohlraumversiegelung transparent	1 l	12	D-GB-I-NL-P	17
6118	Hohlraumversiegelung transparent	10 l	1	D-GB-F-I-E-NL-P	17
6119	Unterbodenschutz streichbar schwarz	2 kg	6	D-GB-F-I-E-NL-P	16
6120	Wachs-Unterbodenschutz anthrazit/schwarz	60 l	1	D-GB-F-I-E-NL-P	15
6124	Seilfett	5 l	4	D-GB-I-E-P	17
6126	Liquimate 7700 Mini Rapid Kartusche	50 ml	6	D-GB	14
6130	Reiniger und Verdüner	1 l	6	D-GB-F-I-E-NL-P	14
6135	Seilfett (Spray)	500 ml	12	D-GB-I-E	17
6136	Liquifast 1402	310 ml	12	D-GB-P-I	9
6137	Liquifast 1402	400 ml	12	D-GB-F-I-E-NL-P	9
6138	Liquifast 1402 (Kartuschen-Set)	1 Stk	12	D-GB-P	8
6139	Liquifast 1502	310 ml	12	D-GB-P-I	9
6140	Liquifast 1502	400 ml	12	D-GB-F-I-E-NL-P	9
6141	Liquifast 1502 (Kartuschen-Set)	1 Stk	12	D-GB-P	8
6146	Liquimate 8100 1K-PUR schwarz	300 ml	12	D-GB-F-I-E-NL-P	10
6147	Liquimate 8100 1K-PUR weiss	300 ml	12	D-GB-F-I-E-NL-P	10
6148	Liquimate 8200 MS Polymer schwarz	290 ml	12	D-GB-F-I-E-NL-P	11
6149	Liquimate 8200 MS Polymer weiss	290 ml	12	D-GB-F-I-E-NL-P	11
6150	Liquimate 8300 Nahtabdichtung grau	310 ml	12	D-GB-F-I-E-NL-P	11
6151	Liquimate 8300 Nahtabdichtung schwarz	310 ml	12	D-GB-F-I-E-NL-P	11
6154	Liquimate 8100 1K-PUR grau	300 ml	12	D-GB-F-I-E-NL-P	10
6155	Liquifast 1402 (Beutel-Set)	1 Stk	12	D-GB-P	8
6156	Liquifast 1502 (Beutel-Set)	1 Stk	12	D-GB-P	8
6157	Liquifast 1599	310 ml	12	D-GB-F-I-E-NL-P	8
6162	Liquimate 7700 Mini Kartusche	50 ml	6	D-GB	14
6165	Liquimate Kraftkleber 8050 MS	290 ml	12	D-GB-F-I-E-NL-P	12
6171	Liquifast 9000	400 ml	12	D-GB-F-I-E-NL-P	8

Art.-Nr.	Beschreibung	Inhalt	VPE	Sprache	Seite
6173	Seilfett	1 l	12	D-GB-I-E-P	17
6175	Seilfett	60 l	1	D	17
6179	Liquimate 2K Power Kleber	25 ml	6	D-GB-F-I-E-P	12
6180	Active Primer	10 ml	12	D-F-I	9
6181	Active Primer	30 ml	12	D-F	9
6182	Active Primer	100 ml	12	D-F-I	9
6183	Epoxy-Kleber	25 ml	6	D-GB-F-I-E-NL-P	12
6184	Silikondichtmasse transparent	200 ml	6	D-GB-F-I-E-NL-P	12
6185	Silikondichtmasse schwarz	200 ml	6	D-GB-F-I-E-NL-P	12
6187	Knet-Metall	56 g	6	D-GB-F-I-E-NL-P	13
6192	Karosserie-Klebespray	400 ml	12	D-GB-F-I-E-NL-P	13
6193	Flüssig-Metall	25 ml	6	D-GB-F-I-E-NL-P	12
6194	Rückspiegel-Klebeset	1 ml	6	D-GB-F-I-E-NL-P	13
6195	Profil-Gummikleber	200 ml	12	D-GB-F-I-E-NL-P	13
6196	Scheibenabdichtung abtupfbar	310 ml	12	D-GB-F-I-E-NL-P	9
6197	Abdicht-Rundschnur	1 Stk	1	D-GB-F-I-E-NL-P	11
6202	Düsenzange	1 Stk	1	D	19
6203	Applikatoren/Wollwischer	1 Stk	25	D	22
6204	Düsen geprägt	1 Stk	25	D	21
6205	Adapter für Flexpack	1 Stk	25	D	21
6206	Düsen ungeschnitten	1 Stk	25	D	21
6208	Sprühsonde Hohlraumversiegelung	1 Stk	1	D	24
6211	Doppelgelenk-Saugheber	1 Stk	1	D	20
6212	Drahtstarter	1 Stk	10	D	19
6213	Falzschar	1 Stk	10	D	19
6214	Glasschar	1 Stk	10	D	19
6216	Scheibenbock	1 Stk	1	D	20
6217	Schneidedraht gedreht	1 Stk	20	D	23
6218	Schneidedraht vierkant	1 Stk	20	D	23
6219	Spritzpistole	1 Stk	1	D	22
6220	Druckbecher Pistole	1 Stk	1	D	22
6221	Nahtabdichtungs Pistole	1 Stk	1	D	18
6222	Druckluft-Reduzier-Ventil	1 Stk	1	D	23
6225	Handdruck-Pistole	1 Stk	1	D	18
6226	Hohlraum-Druckbecher-Pistole	1 Stk	1	D	22
6227	Flexible Nylonsonde	1 Stk	1	D	24
6228	Winkeldüse	1 Stk	1	D	24
6229	Werkzeugkoffer für die Scheibenreparatur	1 Stk	2	D	20
6230	Fixiersauger-Paar	1 Stk	5	D	19
6231	Ziehmesser	1 Stk	1	D	20
6232	Gegenhalter lang mit Griff	1 Stk	5	D	20
6233	Ersatzklingen Glasschar	100 Stk	1	D	21
6234	Klingen für Falzschar	10 Stk	1	D	21
6235	Nylon-Pinsel	1 Stk	10	D	23
6238	Beutelpistole für Beutel 400 ml	1 Stk	1	D	18
6241	Aufwärmofen	1 Stk	1	D	20
6242	Mischerspitzen	1 Stk	12	D	22
6243	Hautschutzplan	1 Stk	200	D	26
6244	Liquimix Profi Pistole Mini	1 Stk	1	D	18
6245	Zuggriffe 1 Paar mit 22 m Draht gedreht	1 Stk	10	D	20
6247	Liquipress Milwaukee	1 Stk	1	D	18
6248	Düse geprägt für Falzabdichtung	1 Stk	12	D	22
6250	Klingen für Falzschar	10 Stk	1	D	21
6251	Klingen für Ziehmesser 25 mm	5 Stk	1	D	21
6255	Plexiglaszylinder für Milwaukee	1 Stk	1	D	19
6256	Teleskop-Pistole Powerline	1 Stk	1	D	18
6257	Ersatzakku für Milwaukee	1 Stk	1	D	19
6258	Klingen für Falzschar	10 Stk	1	D	21
6259	Akku für Milwaukee Generation II	1 Stk	1	D	18
6261	Koffer Verbundglasreparatur	1 Stk	5	D	9
6262	Hartmetallbohrer rund 1,0 mm	10 Stk	1	D	10
6263	Hartmetallbohrer konisch 1,0 mm	10 Stk	1	D	10
6265	Koffer Verbundglasreparatur Nfz/Pkw	1 Stk	1	D	9
6297	Schleif- und Polierpaste	25 ml	1	D	10
6298	Deck-Harz	5 ml	1	D	10
6299	Reparatur-Harz mit Injector	1 Stk	1	D	10
7942	Winkeladapter für Scheibenaustrenngerät	1 Stk	1	D	20
7943	Austrennschnur 130daN 100m	1 Stk	1	D	23
21110	Austrennschnur 95daN 135m	1 Stk	1	D	23
21262	Liquimate 2K Sekundenkleber	10 g	6	D-GB-F-I-E-P	12
21341	Liquimate 8400 Karosseriedichtmasse grau	310 ml	12	D-GB-F-I-E-NL-P	11
29089	Scheibenaustrenngerät 5.0	1 Stk	1	D	19
29118	Austrennschnur blau 160daN 100m	1 Stk	1	D	23

**I. Anwendungsbereich dieser Allgemeinen Geschäftsbedingungen**

1. Diese Allgemeinen Geschäftsbedingungen gelten ausschließlich gegenüber Unternehmern im Sinne des § 14 BGB.
2. Diese Allgemeinen Geschäftsbedingungen gelten ausschließlich. Entgegenstehende oder davon abweichende Bedingungen werden von uns nicht anerkannt, es sei denn, wir hätten ihrer Geltung ausdrücklich schriftlich zugestimmt. Diese Allgemeinen Geschäftsbedingungen gelten auch dann, wenn wir in Kenntnis entgegenstehender oder von diesen Bedingungen abweichender Bedingungen des Kunden die Leistung vorbehaltlos erbringen.

**II. Vertragsabschluss, Vertragsinhalt**

1. Ein Vertrag kommt erst mit unserer schriftlichen Auftragsbestätigung oder mit Auslieferung der vereinbarten Leistungen zustande. Wir sind jedoch verpflichtet, eine Ablehnung der Bestellung unverzüglich schriftlich mitzuteilen.
2. Unsere Angebote erfolgen freibleibend. Der Kunde ist an sein Angebot höchstens zwei Wochen gebunden.
3. Gültig vereinbart ist nur, was schriftlich festgehalten wurde.
4. Handelsübliche Vertragsklauseln, die auf die Art des Verkaufs Bezug nehmen (z.B. CIF, FOB, CIP etc.), werden gemäß den bei Vertragsabschluss gültigen Incoterms der Internationalen Handelskammer/Paris ausgelegt.

**III. Preise und Zahlungen**

1. Die Preise verstehen sich als Waren- oder Dienstleistungswert ohne Skonti und sonstige Nachlässe, aber zuzüglich Verladung, Verpackung, Fracht und ggf. nur aufgrund besonderer Vereinbarungen abzuschließender Versicherungen sowie zzgl. Umsatzsteuer.
2. Die Zahlung hat in EUR zu erfolgen. Sie ist fällig bei Aushändigung oder Übersendung der Rechnung oder einer anderen Abrechnungsunterlage.
3. Zahlungsbedingungen (sofern nicht abweichend vereinbart): Die Zahlung hat binnen 30 Tagen ab Fälligkeit ohne Abzug zu erfolgen. Auf Zahlungen, die binnen 14 Tagen ab Fälligkeit eingehen, wird 2 % Skonto gewährt.
4. Der Verzugszinssatz beträgt 9 Prozentpunkte über dem jeweiligen Basiszinssatz. Die Geltendmachung eines weiteren Schadens ist nicht ausgeschlossen, insbesondere können wir eine höhere Verzugszinsbelastung geltend machen, wenn wir sie nachweisen.
5. Zahlungsanweisungen, Schecks und Wechsel werden nur erfüllungshalber unter Berechnung aller Diskont- und Einziehungsspesen entgegengenommen.
6. Lieferbedingungen (sofern nicht abweichend vereinbart): Ab EUR 500,00 Warenwert Lieferung frei Haus; Ziff. VII.1. bleibt unberührt.

**IV. Beschränkungen des Rechts zur Aufrechnung und des Rechts zur Zurückbehaltung**

1. Der Kunde darf gegen unsere Forderungen nur aufrechnen, wenn sein Gegenanspruch rechtskräftig festgestellt, unbestritten, mit unserer Forderung im Gegenseitigkeitsverhältnis gemäß § 320 BGB steht oder von uns anerkannt ist.
2. Ein Zurückbehaltungsrecht steht dem Kunden nur mit unbestrittenen oder rechtskräftig festgestellten Gegenansprüchen aus demselben rechtlichen Verhältnis zu sowie dann, wenn der Gegenanspruch mit unserer Forderung im Gegenseitigkeitsverhältnis gemäß § 320 BGB steht.

**V. Lieferung und Lieferverzug**

1. Der Beginn der von uns angegebenen Lieferfrist setzt voraus, dass alle technischen Fragen abgeklärt sind.
2. Liefertermine oder Lieferfristen, die verbindlich oder unverbindlich vereinbart werden können, sind schriftlich anzugeben. Lieferfristen beginnen mit Vertragsschluss. Werden nachträglich Vertragsänderungen vereinbart, ist erforderlichenfalls gleichzeitig ein Liefertermin oder eine Lieferfrist neu zu vereinbaren.
3. Die Lieferfrist ist eingehalten, wenn bis zu ihrem Ablauf der Liefergegenstand unser Haus verlassen hat oder die Versandbereitschaftsanzeige abgesandt wurde.
4. Der Kunde kann uns 3 Wochen nach Überschreitung eines unverbindlichen Liefertermins oder einer unverbindlichen Lieferfrist schriftlich auffordern, binnen angemessener Frist zu liefern. Erst mit dieser Mahnung kommen wir in Verzug. Das gilt nicht, wenn die vorstehende Nachfrist unangemessen lang ist; es gilt dann die angemessene lange Nachfrist.

**VI. Höhere Gewalt/Selbstbelieferung**

Erhalten wir aus von uns nicht zu vertretenden Gründen für die Erbringung unserer geschuldeten vertragsgegenständlichen Lieferung oder Leistung Lieferungen oder Leistungen unserer Unterprioritäten trotz ordnungsgemäßer und ausreichender Eindeckung vor Vertragsschluss mit dem Kunden entsprechend der Quantität und der Qualität aus unserer Liefer- oder Leistungsvereinbarung mit dem Kunden nicht, nicht richtig oder nicht rechtzeitig oder treten Ereignisse höherer Gewalt ein, so werden wir unseren Kunden rechtzeitig schriftlich oder in Textform informieren. In diesem Fall sind wir berechtigt, die Lieferung um die Dauer der Behinderung hinauszuschieben, soweit wir unserer vorstehenden Informationspflicht nachgekommen sind und nicht das Beschaffungsrisiko oder eine Liefergarantie übernommen haben. Der höheren Gewalt stehen gleich: Streik, Aussperrung, behördliche Eingriffe, Energie- und Rohstoffknappheit, unverschuldete Transportengpässe oder -hindernisse, unverschuldete Betriebshinderungen – z.B. durch Feuer, Wasser und Maschinenschäden – und alle sonstigen Behinderungen, die bei objektiver Betrachtungsweise nicht von uns schuldhaft herbeigeführt wurden.

**VII. Gefährübergang, Kontrolle, Rügepflicht**

1. Die Gefahr geht unbeschadet etwaiger Montagepflichten mit Auslieferung an den Versandbeauftragten, spätestens jedoch mit Verlassen unseres Hauses auf den Auftraggeber über.

2. Mängelansprüche des Kunden setzen voraus, dass er seinen nach § 377 HGB geschuldeten Untersuchungs- und Rügeobliegenheiten ordnungsgemäß nachgekommen ist.

**VIII. Gewährleistung**

1. Bei nicht nur unerheblichen Sach- und Rechtsmängeln sind wir berechtigt, zweimal nachzubessern. Ergibt sich aus der Art der Sache oder des Mangels oder den sonstigen Umständen, dass die Nachbesserung damit noch nicht fehlgeschlagen und eine weitere Nachbesserung dem Vertragspartner zuzumuten ist, sind wir zur weiteren Nachbesserung berechtigt.
2. Gewährleistungsansprüche verjähren innerhalb 1 Jahres ab dem gesetzlichen Verjährungsbeginn. Das gilt nicht für Schadensersatzansprüche wegen Mängeln sowie für Ansprüche nach dem Produkthaftungsgesetz. Für Schadensersatzansprüche wegen eines Mangels gilt Ziff. IX. Soweit in Ziff. IX. nichts anderes geregelt ist, gilt für alle Schadensersatzansprüche, auch wenn sie auf einer Verletzung der Nacherfüllungspflicht bei Mängeln beruhen, die gesetzliche Verjährungsfrist. Die Verjährungsfristen im Fall eines Lieferregresses nach den §§ 478, 479 BGB bleiben unberührt.

**IX. Haftung für Schäden**

1. Wir haften nach den gesetzlichen Bestimmungen, soweit sich aus den nachfolgenden Bestimmungen nichts anderes ergibt.
2. Für Fahrlässigkeit, soweit es sich nicht um grobe Fahrlässigkeit handelt, haften wir nur
  - a) bei Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit oder
  - b) bei Verletzung von wesentlichen Vertragspflichten, dann jedoch, soweit es sich nicht um eine Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit handelt, beschränkt auf den typischen und vorhersehbaren Schaden. Wesentlich sind Vertragspflichten, deren Erfüllung die ordnungsgemäße Durchführung des Vertrags überhaupt erst ermöglicht und auf deren Einhaltung der Vertragspartner regelmäßig vertrauen darf.
3. Wir begrenzen unsere Haftung für fahrlässig herbeigeführte Schäden, soweit diese nicht grob fahrlässig herbeigeführt wurden, für jeden einzelnen Schadenfall auf EUR 2.500.000,00. Das gilt nicht, soweit das Gesetz zwingend einen höheren Betrag vorsieht oder es sich um eine Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit handelt.
4. Im Fall der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit verjähren Haftungsansprüche des Kunden nach den gesetzlichen Vorschriften. Im Übrigen gilt für die Haftung für fahrlässig herbeigeführte Schäden, soweit diese nicht grob fahrlässig herbeigeführt wurden, eine Verjährungsfrist von 1 Jahr ab dem gesetzlichen Verjährungsbeginn.
5. Soweit wir nach den vorstehenden Ziff. 2 bis 4 nicht haften, ist auch die Haftung unserer Arbeitnehmer, Vertreter und Erfüllungsgehilfen ausgeschlossen.
6. Auf Ansprüche nach dem Produkthaftungsgesetz finden die vorstehenden Haftungsbeschränkungen der Ziff. 2 bis 5 keine Anwendung.

**X. Eigentumsvorbehalt**

1. Wir behalten uns in allen Fällen das Eigentum am Liefergegenstand bis zum Eingang aller Zahlungen aus dem zugrundeliegenden Liefervertrag vor. Darüber hinaus behalten wir uns das Eigentum an den gelieferten Gegenständen bis zur Erfüllung sämtlicher, auch künftig entstehender Forderungen aus der Geschäftsverbindung vor. Der Kunde ist verpflichtet, in allen Fällen die Liefergegenstände unentgeltlich mit der Sorgfalt eines ordentlichen Kaufmanns zu verwahren.
2. Verpfändung oder Sicherungsübereignung der Vorbehaltsware ist unzulässig. Bei Pfändungen oder sonstigen Zugriffen Dritter auf die Vorbehaltsware muss der Kunde uns unverzüglich in Textform benachrichtigen und uns alle Unterlagen überlassen, die für uns erforderlich sind, um unsere Rechte (insbesondere Drittwiderspruchsklage) zu wahren.
3. Der Kunde ist berechtigt, den Liefergegenstand im Rahmen eines ordnungsgemäßen Geschäftsbetriebs zu verarbeiten und weiterzuveräußern, solange er nicht in Verzug ist. Er tritt schon mit Abschluss des Kaufvertrags mit uns alle Forderungen, die ihm aus der Weiterveräußerung der Vorbehaltsware gegen seine Abnehmer oder Dritte erwachsen, in Höhe des Rechnungswerts der gelieferten Vorbehaltsware an uns ab. Das gilt unabhängig davon, ob die Vorbehaltsware ohne oder nach Verarbeitung weiterverkauft wurde. Der Kunde bleibt zur Einziehung der Forderung auch nach der Abtretung befugt. Hiervon unberührt bleibt jedoch unsere Befugnis, selbst die Forderung einzuziehen. Wir verpflichten uns aber, die Forderung nicht selbst einzuziehen, solange der Kunde seinen Zahlungsverpflichtungen ordnungsgemäß nachkommt, nicht in Zahlungsverzug ist und kein Antrag auf Eröffnung eines Insolvenzverfahrens gestellt ist. Im Fall des Zahlungsverzugs oder der Stellung eines Insolvenzantrags erlischt das Recht des Kunden zur Veräußerung der Vorbehaltsware sowie die Befugnis zum Einzug der abgetretenen Forderungen gegenüber den Abnehmern des Kunden. Der Kunde ist in diesem Fall verpflichtet, uns gegenüber alle zum Einzug der Forderung erforderlichen Angaben zu machen, uns die hierfür erforderlichen Unterlagen auszuhändigen und gegenüber dem Dritten die Abtretung offenzulegen.
4. Beträge, die der Kunde aus abgetretenen Forderungen einzieht, sind bis zur Überweisung an uns gesondert zu führen, um Verrechnungen und/oder Aufrechnungen mit debitorisch geführten Bankkonten auszuschließen.
5. Übersteigt der realisierbare Wert der eingeräumten Sicherheiten unsere Forderungen um mehr als 10 %, so sind wir auf Verlangen des Vertragspartners nach der unserem billigen Ermessen unterliegenden Wahl zur Rückübertragung verpflichtet, soweit die Sicherungsgrenze überschritten ist.

**XI. Rechtswahl, Erfüllungsort, Gerichtsstand**

1. Für alle Verträge gilt deutsches Recht unter Ausschluss des Einheitlichen UN-Kaufrechts (CISG) und des deutschen Internationalen Privatrechts.
2. Erfüllungsort ist unser Geschäftssitz.
3. Ist der Kunde Kaufmann, ist ausschließlicher Gerichtsstand für alle Streitigkeiten aus dem Vertrag das für unseren Geschäftssitz zuständige Gericht. Wir sind jedoch befugt, den Kunden auch vor dem für seinen Wohn- bzw. Geschäftssitz zuständigen Gericht zu verklagen.



LIQUI MOLY GmbH  
Jerg-Wieland-Straße 4  
89081 Ulm  
GERMANY

Telefon: +49 731 1420-0  
Fax: +49 731 1420-71  
E-Mail: [info@liqui-moly.de](mailto:info@liqui-moly.de)  
[www.liqui-moly.de](http://www.liqui-moly.de)

Technische Beratung:  
Telefon: 0800 8323230 (kostenlos, nur aus Deutschland)  
Servicetelefon: +49 731 1420-871 (international)  
E-Mail: [anwendungstechnik@liqui-moly.de](mailto:anwendungstechnik@liqui-moly.de)

Keine Haftung für Druckfehler.  
Technische Änderungen vorbehalten.

Mit freundlicher Empfehlung: