



So geht Kleben & Dichten richtig!



ÜBER DEKALIN

Profis kleben schon immer mit DEKALIN

Professionelle Klebstoffe und Dichtmassen sind unsere Berufung seit über 100 Jahren. Die DEKA Kleben & Dichten GmbH ist der Nachfolger der DEKALIN Deutsche Klebstoffwerke GmbH, die sich seit ihrer Gründung im Jahr 1907 mit der Entwicklung, der Produktion und dem Vertrieb von Klebstoffen und Dichtmassen beschäftigt. Die Industrie, allen voran namhafte Hersteller von Reisemobilen und Caravans, vertraut seit Anbeginn auf unsere Produkte. Was für die Hersteller der Fahrzeuge gilt, ist auch für den Caravaner selbst interessant.

Zeit, dass Sie Profiprodukte verwenden

Eine SAT-Anlage oder ein Solarpanel sicher am Dach verkleben, den Unterbodenschutz erfolgreich erneuern, die Dachhaube tauschen oder undichte Fenster abdichten – All das sind Projekte, die Sie professionell selbst bewältigen können. Mit unseren Klebstoffen und Dichtmassen sind Sie für jede Anwendung gerüstet.





Einsatz klären, Produkt kaufen und loslegen

Für Besitzer von Reisemobilen, Caravans oder Booten ist das Produktportfolio im Großhandel und beim Fachhändler erhältlich. Die Einsatzzwecke sind farblich gekennzeichnet, so dass Sie auf den ersten Blick erkennen, wofür sich jedes Produkt eignet: Ein gezielter Griff und schon kann es losgehen.

- Kleben & Dichten
- Dichten
- Schützen
- Kleben & Reparieren







ANWENDUNGSBEREICHE

	KLEBEN & DICHTEN	DICHTEN
	ے کے حکے	
e e	DEKALIN DEKALIN	DEXALIN
Anwendungsbereiche	Polary III Selection III Selec	behased 1959
	1. MS-KRAFTKLEBER 2. DEKASYL MS-5	DEKA SEAL 8936 abtupfbare Dichtungsmasse
	(schwarz, weiß)	(anthrazit, schwarz, hellgrau)
ame	3. DEKA SYL MS-2	2. DEKA BUTYL-TAPE
ıktın	(schwarz, grau, weiß)	(schwarz, grau) profiliertes Dichtband
Produktname		3. DEKA SEAL 8869 BUTYLMASTIC
4		(grau) überlackierbar (nicht abtupfbar)
	■ Dachverklebung	■ Abdichtung von
	Verkleben vonGussformen	Dachhauben Türen & Luken
ich	Rahmen, Halter	• externen Aufbauten
bere	• Zierleisten	Löchern & BohrungenÖffnungen & Durchlässen
Einsatzbereich	Windschutzscheiben Seitenverkleidungen	Abflüssen Leitungen
Ë	Radverkleidungen	Zierleisten
	Aufbauten, SAT-AnlagenSolaranlagen	• Klappen
	Rückfahrkamera	
bo	■ Primerlose Verklebung zu PU	■ Dichten flüssig
Differenzierung (untereinander)		Dichten festVorteil: Butyl
ifferenzierun (untereinander)		
fere Itere		
Diff (ur		

SCHÜTZEN	KLEBEN & REPARIEREN
Delaphon 9733	Des Atla Description Description
1. DEKAPHON 9735 spritzbarer Unterbodenschutz (schwarz) 2. DEKAPHON 9750 streichbarer Unterbodenschutz und Verfestigung (schwarz) 3. DEKA NAHTSCHUTZ	DEKAPUR 2K-90 Kunststoff-Reparatur-Klebstoff (schwarz,transparent) PLASTIGUM 77 - PVC Kontakt-Klebstoff für Hart- und Weich-PVC DEKAFOL Montagekleber für den Innenausbau & Renovierung
 Verstärkung von Unterboden Sperrholz Radkasten Unterbodenbehandlung Unterbodenschutz 	Seitenreparatur Aufbaureparatur Enweiterte Aufbauarbeiten Reparatur von Kunststoff (-teilen) Innenausstattung Dachinnenverkleidung Textilien, Auslegeware, Strukturelle Verklebungen Markisen, Zelte, Schlauchboote u.v.m.
■ atmungsaktiv	■ Kleben und Weiterbearbeiten

KLEBEN & DICHTEN

Kleben und Dichten – Zwei Aufgaben, eine Lösung

SAT-Anlage nachrüsten oder Fenster tauschen klassische Aufgaben, vor die ein Reisemobil- und Caravan-Besitzer immer wieder gestellt wird. MS-Polymere benötigen nach dem Reinigen keinen extra Arbeitsschritt. Sie werden ohne Primer direkt aufgetragen. Die reaktiven Gruppen sind sozusagen schon in der Klebedichtmasse eingebaut. Die gute Umweltverträglichkeit macht MS-Polymer-Verklebungen zum modernen Klebstoffsvstem.

Kleben bietet gegenüber mechanischen Fügeverfahren zahlreiche Vorteile, die durch den Einsatz moderner MS-Polymer-Produkte noch verstärkt werden:

- Keine Schwächung der Materialien durch Bohrlöcher
- Keine sichtbaren Fügeelemente
- Dichte Verbindungen (Abdichten und Verkleben)
- Gleichmäßigere Spannungsverteilung
- Höhere, überlegene Dauerschwingfestigkeit
- Ausgleichen von Bauteiltoleranzen
- Kosteneinsparung (Zeit & Material) durch Vereinfachung der Anwendung
- Primerloses Verkleben, d.h. nur Abwischen der zu verklebenden Oberfläche
- UV-beständig **kein Vergilben**, Klebenaht wird nicht porös
- Überlackierbar, auch nass in nass



DEKASYL MS-2

MS-2 ist ein guter Kompromiss zwischen Klebstoff & Dichtungsmittel. Der elastische Kleb- und Dichtstoff ist zur Herstellung von elastischen Verbindungen zwischen Bauteilen geeignet, bei denen zusätzlich eine **hohe Haftstärke** erforderlich ist. Die Anwendung auf Glas, Seitenschweller- und Radverkleidungen erfordert keine vorherige Oberflächenbehandlung. Nach der Hautbildung ist eine Überlackierung möglich.



DEKASYL MS-5

MS-5 ist ein MS-Polymer basierter Klebstoff mit hoher Haftwirkung und hoher Anfangsfestigkeit , für die strukturelle Verklebung von Haltern, Abdeckungen und Bauteilen. Aufgrund seiner hohen Festigkeit können Fixierzeiten reduziert werden oder auf Klemmen nahezu gänzlich verzichtet werden.

- Schneller Aufbau der internen Stärke
- Sehr hohe Anfangshaftung



MS-Kraftkleber

Der Klebstoff besitzt eine hohe Haftwirkung und Anfangsfestigkeit, der zur Herstellung von elastischen Verbindungen von Bauteilen geeignet ist, wie z.B. SAT-Anlagen, Antennen Aufbauten, Halter für Solaranlagen und vieles mehr.

Aufgrund seiner hohen Klebkraft können Anklemmzeiten reduziert oder Klemmen komplett beseitigt werden.

- Innovativer Schlauchbeutel, 100 ml
- weiß, schwarz

Anwendung:

Der MS-Kraftkleber ist dank innovativem Schlauchbeutelsystem mit integrierter Kartuschen-Spitze sofort einsatzbereit und kann einfach mit der Hand angedrückt werden.



Einsatzbereiche:

- Elastische Verbindungen und Abdichten
- Kleben von Solar-Modulen und Kabeldurchführungen
- Kleben von SAT-Anlagen, Rückfahrkameras
- Unterstützend bei Markisen-Verschraubung
- Kleben von Kantenprofilen mit Aluminium oder Polyester
- Kleben von Polyesterteilen mit Metallrahmen
- Blech & Aluminium Verklebung
- Verklebung von PVC, Styropor und anderen Isoliermaterialien gegen Holz, Blech u.v.m.





Für weitere Informationen scannen Sie den QR-Code zu unseren DEKASYL-Produkten oder besuchen Sie uns auf: www.dklin.eu/klebe-dichtmassen

DICHTEN

Dichten, aber richtig

Ob Dachluken, Hauben oder Klappen-Einbau – die häufigste Frage lautet: Eindichten oder Einkleben und mit welchem Material? Die richtige Antwort lautet: Eindichten mit Dichtungsmasse auf BUTYL-Basis.

DEKA**SEAL 8936**, abtupfbar (nicht überlackierbar)

Unsere abtupfbare Dichtungsmasse DEKASEAL 8936 besticht durch hohe Dichtigkeit, UV-Beständigkeit sowie Elastizität, da sie nicht aushärtet. Die einfache Verarbeitung überzeugt Profis und Laien gleichermaßen. Zusätzliche Reinigungsarbeiten entstehen nicht, da sich überstehende Reste ohne Rückstände entfernen lassen. Die Dichtungsmasse ist ohne Vorbehandlung gut auf sauberen, trockenen, staub- und fettfreien Substraten aus Aluminium, Edelstahl, Zink, Kupfer, Messing, pulverbeschichtetem Metall, den meisten lackierten Metalloberflächen, Glas, PVC, Polyester (GRP), gestrichenem Holz und vielen weiteren Materialien anwendbar, DEKASEAL 8936 kann von Hand oder mithilfe einer Druckluftpistole aufgetragen werden.





- In verschiedenen Größen & Farben erhältlich, 310 ml Kartuschen, 560 ml Schlauchbeutel
- Temperaturbeständig von -30°C bis +100°C
- Lange Lagerfähigkeit, bis zu zwei Jahre

DEKA **BUTYL-TAPE** (Profiliertes Band)

Das Abdichtmaterial ist alterungsbeständig, lösemittelfrei, dauerplastisch und zur mechanisch fixierten Abdichtung von Überlappungen und Abstandshaltung zwischen Metall, Holz, Stein und Kunststoff geeignet. Es ist beständig gegen Wasser, Streusalz, Witterungseinflüsse, verdünnte Säuren und Basen. Das Tape wird auf die abzudichtenden Teile aufgebracht und mit der Hand angedrückt. Folie abziehen, Gegenseite anlegen und fixieren - fertig!

■ In Dunkelgrau erhältlich, Band 20 x 2 mm auf Kleinspule a 26 m, Rundschnur 7 mm auf Kleinspule a 21 m, Kleinspule a 3 m

Einsatzbereiche:

- Abdichten von Überlappungen und Verbindungsstellen
- Abdichten von Schraubverbindungen
- Abdichten von Sonnendachsystemen
- Anwendung unter Verblendungsstreifen für die Installation von Fenstern und Lichtluken in Wohnwagen und Reisemobilen
- Geeignet zur Anwendung zwischen Metallplatten, Glas, GFK, Holz und anderen Materialien.
- Abdichtung von Gummi-Glas-Verbindungen, Zierleisten
- Abdichtung von Scheinwerfern und Rückleuchten, Rückfahrkameras



Für weitere Informationen scannen Sie den QR-Code zu unseren Dichtmassen oder besuchen Sie uns auf: www.dklin.eu/dichtmassen

SCHÜTZEN

Schützen - Doppelte Wirkung

Der Unterboden aller Freizeitfahrzeuge ist vom Hersteller mit einer Schutzschicht gegen Steinschlag, Salz und Feuchtigkeit versehen. Um einen langfristigen Schutz dieser Beschichtung zu erreichen, bedarf es der richtigen Ergänzung.

DFKAPHON 9735

Diese widerstandsfähige Schutzbeschichtung ist mit antikorrosiven Eigenschaften ausgestattet. Das Produkt hat hervorragende und schalldämpfende Eigenschaften. Nach dem Trocknen bildet sich ein robuster Film, der verschiedenste klimatische Bedingungen sowie Schotter und Steinschlag aushält.

Aerosol-Sprühdose 500 ml

Anwendung:

Vor Gebrauch 2-3 Minuten schütteln. Verwendbar auf sauberer, trockener, rost-, staub- und fettfreier Oberfläche. Abstand beim Aufsprühen ca. 30 cm. Sprühen, bis die gewünschte Stärke der Schicht erreicht ist.

DEKAPHON 9750

Die schützende Holzgrundierung ist eine wasserbasierte und streichfähige PVA-Dispersionslösung für Unterbodenschutzsysteme, speziell für Holzbodenplatten im Caravan- und Wohnmobilbau. DEKAPHON 9750 verstärkt die Sperrholzplatten, um bessere Hafteigenschaften beispielsweise mit MS- oder PU-Klebstoffen zu erzielen.

Das wasserbasierte Produkt sorgt für eine signifikante Verbesserung der Hafteigenschaften von (Sperr-) Holzplatten und ist eine hervorragende Holzimprägnierung. Die Grundierung kann in mehreren Schichten aufgetragen werden und ist dennoch atmungsaktiv. Zusätzlich bietet sie einen guten Widerstand gegen Verwittern, Sprühwasser und Abrieb.



Einsatzbereich:

- Speziell für Holzbodenplatten des Unterbodenschutzsystem (Caravan, Wohnmobil und Wohnwagen).
- Atmungsaktiv





Für weitere Informationen scannen Sie den QR-Code zu unseren DEKAPHON-Produkten oder besuchen Sie uns auf: www.dklin.eu/unterbodenschutz

KLEBEN & REPARIEREN

Kleben & Reparieren – Hält sicher

Aufbauarbeiten, Reparaturen oder Änderungen der Innenausstattung - Besitzer von Reisemobilen, Booten und Caravans wissen, dass häufig Aufgaben zur Werterhaltung und Verschönerung anfallen. Hierzu eignen sich hervorragend Spezialkleber.

DEKAPUR 2K-90

Der schnell aushärtende, einfach zu verwendende 2-Komponenten-Polyurethan-Kleber eignet sich ideal für strukturelle Reparaturen und zur Verbindung von Kunststoffteilen, wie z.B. Stoßfängern, Scheinwerfer sowie zum Verfüllen von Löchern, Rissen und Fugen auch für Holz, Stein und Metall. Nach Aushärtung schleif- und bohrbar.

- 50 ml Doppelkartuschen (2 x 25 ml)
- 25 ml Doppelkartusche (2 x 12,5 ml)
- ohne Pistole nutzbar

Von der kleinen schnellen Fixierung bis hin zur flächigen Verklebung. DEKAPUR 2K-90 ermöglicht dynamisch beanspruchte, haftstarke Verklebungen.

Durch die hervorragende Verarbeitungskonsistenz ist er das ideale Material zum Reparieren, Füllen, Dichten und Kleben. Nach der Aushärtung bildet er eine feste Kunststoffmasse.

Das 2K-Doppelkammer System sorgt stets für kontrollierte, schnelle Durchhärtung und macht den Klebeprozess fast unabhängig von Umgebungstemperatur, Luftfeuchtigkeit sowie Schichtdicken.



PLASTIGUM 77, PVC-Kleber

Der Planenkleber PLASTIGUM 77 ist ein lösemittelhaltiger Spezial-PVC-Kleber für Weich- und Hart-PVC. Er ist alterungsbeständig, weichmacherfest und nicht verfärbend. Für kleine und große Reparaturen an Skibobs, Schlauchbooten und Zeltplanen sowie Markisen ist er bestens geeignet.



DEKAFOL MONTAGEKLEBER

Der universell einsetzbare Montageklebstoff auf Dispersionsbasis ist stark haftend, lösemittelfrei und alterungsbeständig.

Nach der Trocknung erzielt DEKAFOL hochfeste und wärmebeständige Verklebungen auf Holz, Holzwerkstoffen, Kork, Hartkunststoffen, Aluminium, lackierten Metallen, Bodenbelägen u.v.m. Durch die hohe Adhäsion ist er bestens geeignet für Verklebungen von Kunststoff-Folien. Bestens geeignet für die Verklebung von Isoliermaterialien – auch für Extremisolator – und die Kaschierung bzw. Verklebung von Bezugsstoffen. Standardprodukt für den Selbstausbau.

DEKAPREN 3649-3, aromatenfreier Kontaktklebstoff Kontaktkleber stehen für kraftvolle Verklebungen bei der Montage, Bau oder in der Werkstatt, ob bei kleinen Reparaturen oder großen Klebeflächen.

Verklebt zuverlässig eine extrem breite Vielfalt von Materialien. wie z.B. Resopal, Formica u.a., Gummi, Leder, Kork, Filz, Hart-PVC, Weichschaumstoffen, Metall u.v.a. Er eignet sich zum Verlegen von Schallschluck-, Dämm- und Akustikplatten, geeigneten Kunststoff-Kacheln und Wandbelägen verschiedenster Art auf tragfähigen, trockenen Untergründen.

Er ist vielseitig einsetzbar mit sehr hohen Festigkeiten zur Verklebung von Holzwerkstoffen, Metall- und mineralischen Werkstoffen mit- und untereinander.

- Frei von Toluol
- Hoher Wärmestand (Temperaturbeständig bis 110°C)
- Sofort weiterverarbeitbar nachdem Fügen bzw. Verpressen
- Ideal zur Kantenabdichtung (Nässeschutz)
- Besonders gute Beständigkeit gegen Alterung, Wasser und Kälte

Verwendungszweck

- schnelle Montage
- Beschichten mit HPI
- Ideal für geformte Flächen
- Kantenabdichtung gegen Nässe und Witterung
- Geeignet für nichtsaugend/nichtsaugende Materialkombinationen
- Zur Montage von Dämm- und Akustikplatten, Extremisolator

Besondere Hinweise

- Das verklebte Werkstück kann sofort weiterbearbeitet werden
- Gebinde sofort nach Gebrauch wieder gut verschließen



Einsatzbereiche:

- Schnelle Reparatur von beschädigten Seiten von Caravanen, Wohnwagen und Reisemobilen
- Reparatur von gebrochenen Kunststoffteilen, wie Stoßstangen, Spoilern, Lichtern, Frontgrill, Surfbrettern, usw.
- Füllt Löcher und Spalten auf, auch von Metall, Holz, Stein und Glas





Für weitere Informationen scannen Sie den QR-Code zu unseren Reparatur-Produkten oder besuchen Sie uns auf: www.dklin.eu/reparatur

BLOG

Das Land der Dichter und Kleber

Camping-Freunde und Besitzer aller Arten von Freizeitfahrzeugen sind oftmals auch begeisterte Hobby-Handwerker und -Mechaniker. Ob Unterbodenschutzbehandlung, Abdichtungen der Scheiben, Türen, Luken, Nachrüsten verschiedenster Aufbauten oder Reparaturen: Die Liste der Aufgaben kann lang sein. Schön, wenn professionelle Hilfe und professionelle Produkte Hand in Hand gehen.

Unser Produktsortiment bietet für jegliche Anforderung ein professionelles Mittel zur einfachen Handhabung. Für Rückfragen oder zum Austausch mit anderen bieten wir eine Kommunikationsschnittstelle für alle Interessierten und angehende Fachleute. Mit unserem eigenen Blog faszination-klebendichten.de ist eine aktive Plattform zu Endkunden und DEKALIN-Produktanwendern entstanden, die stetig über Neuigkeiten informiert und Fachwissen weiter gibt.

Die Caravan-Mediathek von DEKALIN

Wir richten derzeit eine "Caravan-Mediathek" ein, also einen Ort auf unserer Homepage, an dem wir Produktinformationen, Reparatur- und Pflegetipps und Neuigkeiten für alle Caravan-Freunde bereitstellen. Im Augenblick ist unsere Mediathek noch eine "Infothek", doch der Ausbau wird zügig erfolgen und dann auch Videos und audiovisuellen Nutzen enthalten.

Wie erreichen Sie unsere Mediathek? Genau!

Mit diesem QR-Code! oder unter www.dklin.eu/caravanmediathek





Mr. Dekalin alias Michael Windecker steht mit Rat und Tat zur Seite. Reinschauen lohnt sich!





facebook.de/dekalinofficial



youtube.de/dekalin4deka



twitter.com/deka4dekalin







Ihr Fachhändler

DEKA Kleben & Dichten GmbH

Gartenstraße 4 | 63691 Ranstadt Tel. +49 6041 82 03 - 80 | Fax +49 6041 821 222 | info@dekalin.de

www.dekalin.de

Mitglied im Industrieverband Klebstoffe e.V. Mitglied und Förderer im Caravaning Industrie Verband e.V.