



Preisliste 2016/17

Preisliste Pkw und Nutzfahrzeuge
Gültig ab 01.12.2016



Inhaltsverzeichnis

Produktgruppen Pkw

Sikkens Reinigungs- und Entfettungsmittel	Seite	2
Sikkens Spachtel und Härter	Seite	3
Sikkens 1K Grundierungen und Füller	Seite	4
Sikkens 2K Grundierungen und Härter	Seite	5
Sikkens 2K Füller und Härter	Seite	6/7
Sikkens Autowave 2.0 System	Seite	8
Sikkens Klarlacke	Seite	9/10
Sikkens Autoclear LV Superior	Seite	10
Sikkens Autocryl Plus LV System	Seite	11
Sonstige Lacke und Zusätze	Seite	12
Sikkens Plus Reducer und sonstige Verdünnungen	Seite	12

Produktgruppen Nfz

Sikkens Autocoat BT 2K Grundierungen	Seite	14
Sikkens Autocoat BT 2K EP Grundierfüller	Seite	14
Sikkens Autocoat BT 2K Füller	Seite	15
Sikkens Autocoat BT Decklacksystem (nicht VOC-konform)	Seite	16
Sikkens Autocoat BT LV 250 Decklacksystem	Seite	17
Sikkens Autocoat BT LV 351 Decklacksystem	Seite	18
Sonstige Lacke und Zusätze	Seite	19/20
Sikkens Reinigungs- und Entfettungsmittel	Seite	20

Für Ihre Notizen	Seite	21
Lieferungs- und Zahlungsbedingungen	Seite	22/23
Vertriebsorganisation in Österreich	Seite	24

Diese Preisliste ist ab 01.12.2016 gültig. Alle bisherigen Preislisten sind damit ungültig. Die Preise sind unverbindliche Empfehlungen und verstehen sich für alle Packungen, auch Fässer, einschließlich Einwegemballagen, ausschließlich der Mehrwertsteuer. Sie sind freibleibend und gelten für die im Liefer- und Vorratsprogramm enthaltenen Produkte und Packungen. Sonderanfertigungen unterliegen einer Extra-Kalkulation. Die Lieferungen erfolgen auf Basis der im Anhang aufgeführten Lieferungs- und Zahlungsbedingungen der Akzo Nobel Coatings GmbH – Änderungen möglich.

Sikkens Reinigungs- und Entfettungsmittel

	Artikel- Nummer	Kartoninhalt und Gebindegröße	Gewerbepreis l/kg in Euro
M600 Milder Universalreiniger zum Reinigen und Entfetten von blanken Metallen, bestehenden Lackschichten und Grundierfüllern. TDB S4.02.01	523124 523965	4 x 5 l 25 l	17,14 16,28
M700 Antistatic Silicone Remover Silikonentferner zum Reinigen und Entfetten bestehender Lackschichten, Grundierungen und Füllern. Kombiniert leistungsstarke Silikonentfernung mit antistatischen Eigenschaften und ist dadurch für die Vorbehandlung von Kunststoff- und Glasfaserkunststoffteilen geeignet. TDB S4.02.02	523943	4 x 5 l	17,14
OTO Quick Degreaser Aggressives Reinigungsmittel für Metalle und ausgehärtete Lacke TDB S4.02.04	523127	4 x 5 l	12,88
Solvent Zum schnellen und sparsamen Entfetten von unbearbeiteten Metallen. Speziell entwickelt um Arbeitsgeräte nach dem Lackieren zu reinigen. Aromatenfrei. TDB S4.02.05	523960 523962	4 x 5 l 25 l	13,01 12,36
Guncleaner Spezielles Lösemittel zum Reinigen von Arbeitsgeräten, die zum Auftragen von lösemittelhaltigen Produkten verwendet werden. TDB S4.02.06	523937	25 l	2,21
M200 Wasserbasierender Oberflächenreiniger mit einem VOC-Gehalt von weniger als 200 g/L. Geeignet zur Entfernung wasserlöslicher Verschmutzungen. M200 wird nach der Reinigung mit anderen Sikkens Oberflächenreinigern verwendet. TDB S4.03.01	530762	4 x 5 l	23,18
Autowave Guncleaner Spezielles Reinigungsmittel, geeignet zum Reinigen und Spülen von Arbeitsgeräten, die für wasserbasierende Produkte verwendet werden. TDB 6.71	530728	4 x 5 l	14,54
Autowave Separator Flockulationsmittel zur Regenerierung von verunreinigtem Autowave Guncleaner. TDB 6.92	514198	2 x 0,85 kg	37,12 pro Gebinde

Sikkens Spachtel und Härter

	Artikel- Nummer	Kartoninhalt und Gebindegröße	Gewerbepreis l/kg in Euro
Polykit IV Set 2K Polyesterspachtel zum Ausfüllen von Vertiefungen und Unebenheiten auf Stahl, verzinktem Stahl und Aluminium. Schnelle Trocknung, leicht schleifbar. TDB 4.5.9	538010	6 x 2 kg plus Härtertube	28,19 inkl. Härter
Polykit IV-Kartusche Set 2K Polyesterspachtel in der Kartusche. Für das 2kg-Dosiergerät. TDB 4.5.9	538015	6 x 1,5 kg plus Härtertube	28,19 inkl. Härter
Polykit IV-Großkartusche Set 2K Polyesterspachtel in der Großkartusche. TDB 4.5.9	514585	9,71 kg plus Härterkartusche	28,19 inkl. Härter
Dosiergerät für 2kg-Kartusche Zur rationellen, materialsparenden Spachtelarbeit mit Polystop LP- und Polykit IV-Kartuschen.	2000400	1 Stück	75,76
Dosiergerät für Großkartusche Zur rationellen, materialsparenden Spachtelarbeit mit der Polykit IV-Großkartusche.	2000402	1 Stück	720,19
Polystop LP Set 2K Polyesterspachtel mit extra feiner Beschaffenheit für kleine Spachtelarbeiten und große Flächen. Durch variable Härterzugabe können Trocken- und Topfzeit beeinflusst werden. Gute Schleifbarkeit. TDB 4.5.3	303751	6 x 2 kg plus Härtertube	23,90 inkl. Härter
Polyfiber Set 2K Polyester-Glasfaserspachtel zum Ausfüllen von kleinen Karosseriedurchrostungen an Fahrzeugteilen. TDB 4.5.4	303745	6 x 1,5 kg plus Härtertube	30,54 inkl. Härter
Polysoft Plastic Set 2K Polyesterspachtel zum Ausfüllen von Vertiefungen und Unebenheiten auf Kunststoffteilen. Schnelle Trocknung, leicht schleifbar. TDB 4.5.13	356508	6 x 1 kg plus Härtertube	28,19 inkl. Härter
Polykit Classic Set 2K Polyester-Feinspachtel zum Ausfüllen von Vertiefungen und Unebenheiten auf Stahl, verzinktem Stahl und Aluminium. Gute Schleifbarkeit. TDB S2.03.01	371075	6 x 2 kg plus Härtertube	22,55 inkl. Härter
Putty Hardener Härter für Polykit IV, Polystop LP, Polyfiber und Polykit Classic	542225	50 g Tube	7,51 pro Tube

Sikkens 1K Grundierungen und Füller

	Artikel- Nummer	Kartoninhalt und Gebindegröße	Gewerbepreis l/kg in Euro
1K All Plastics Primer Transparente, schnelltrocknende 1K Haftgrundierung. Einsetzbar auf allen Kunststoffen (mit Ausnahme reines PE). TDB S2.06.02	523621	6 x 1 l	78,47
1K All Plastics Primer (Aerosol) Transparente, schnelltrocknende 1K Haftgrundierung in der Sprühdose. Einsetzbar auf allen Kunststoffen (mit Ausnahme reines PE). TDB S2.06.02a	370141	6 x 400 ml	29,88 pro Sprühdose
Washprimer 1K CF Chromatfreie, schnelltrocknende 1K Grundierung. Einsetzbar auf allen metallischen Untergründen. TDB 1.1.17	525783	6 x 1 l	42,21
Washprimer 1K CF (Aerosol) Chromatfreie, schnelltrocknende 1K Grundierung in der Sprühdose. Einsetzbar auf allen metallischen Untergründen. TDB 1.1.17a	514206	6 x 400 ml	25,27 pro Sprühdose
Autosurfacers UV Schnelltrocknender 1K UV-Füller. Verkürzung der Prozesszeiten durch eine Trocknungsdauer von nur 5 Minuten. TDB S2.04.01 Hellgrau NEU Dunkelgrau	541694 544516	750 ml in 1 ltr. Gebinde	118,83 pro Gebinde
Autosurfacers UV (Aerosol) Schnelltrocknender 1K UV-Füller in der Sprühdose. Verkürzung der Prozesszeiten durch eine Trocknungsdauer von nur 5 Minuten. TDB S2.04.02	370845	6 x 400 ml	69,91 pro Sprühdose
Autosurfacers WB Wasserbasierender Füller mit universeller Einsetzbarkeit als Schleif- und Nass-in-Nass-Füller. Exzellente Haftung auf Stahl, Aluminium und Zink. TDB 1.0.3	523865	2 x 3 l	57,39
SPOT Primer (Aerosol) Schnelltrocknende, universelle 1K Grundierung in der Sprühdose. Geeignet für kleine Durchschliffstellen. TDB 2.7.2 Grau Dunkelgrau Weiß Schwarz Blau Grün Rot Gelb	514190 514203 514201 514202 514196 514194 514193 514195	6 x 400 ml 6 x 400 ml	pro Sprühdose 16,94 16,94 16,94 16,94 18,16 18,16 18,16 18,16
Spot Sealer (Direct-to-Metal) (Aerosol) Schnelltrocknende, universelle 1K Grundierung in der Sprühdose. Einsetzbar auf allen metallischen Untergründen. TDB S2.01.01a	360672	6 x 400 ml	25,42 pro Sprühdose

Sikkens 2K Grundierungen und Härter

	Artikel- Nummer	Kartoninhalt und Gebindegröße	Gewerbepreis l/kg in Euro
Primer Surfacer EP II Hochfüllende, chromatfreie 2K Epoxidgrundierung mit hervorragenden Korrosionsschutzeigenschaften. Universell einsetzbar als Schleif- oder Nass-in-Nass-Grundierfüller. TDB 2.4.5	525762	6 x 1 l	58,62
	523954	2 x 3 l	55,83
Primer Surfacer EP II Hardener Härter für Primer Surfacer EP II.	530865	6 x 0,5 l	24,12 pro Gebinde
	525769	6 x 1 l	45,95
2K Plastic Primer Universelle, hellgraue 2K Grundierung für die im KFZ-Bereich üblichen, lackierbaren PP/EPDM-haltigen Kunststoffe. TDB 2.4.4	525119	6 x 1 l	81,39
2K Plastic Primer Hardener Härter für 2K Plastic Primer.	530859	6 x 0,5 l	37,86 pro Gebinde

Sikkens 2K Füller und Härter

	Artikel- Nummer	Kartoninhalt und Gebindegröße	Gewerbepreis l/kg in Euro
Multi Use Filler Pro			
Universell einsetzbarer, schnelltrocknender 2K Acryl-Füller auf dem neuesten Stand der Technik. Glatter Verlauf, ausgezeichnete Schleifbarkeit und hohe Füllkraft. Sowohl als Schleif- als auch als Nass-in-Nass-Füller einsetzbar. TDB S2.02.06			
Hellgrau	523126	2 x 3 l	58,03
Dunkelgrau	523125	2 x 3 l	58,03
Multi Use Filler Pro Hardener Non Sanding			
Härter für die Nass-in-Nass Anwendung			
	523948	6 x 1 l	84,45
Multi Use Filler Pro Thinner Non Sanding			
Verdünnung für die Nass-in-Nass Anwendung			
	530910	6 x 1 l	32,91
P-Hardener			
Universeller Medium Solid Härter für den Einsatz in diversen Produkten und bei unterschiedlichen Temperaturen. Einsetzbar in Multi Use Filler Pro (Schleifversion), Autosurfacer HB, Autoclear Plus HS und Autocryl Plus. TDB S9.01.03			
Hardener P 15			
Für kleine Flächen und niedrige Temperaturen.			
	525728	6 x 1 l	88,78
Hardener P 25			
Für normale Temperaturen, 20 °C.			
	523939	6 x 1 l	89,07
	523122	4 x 5 l	84,83
Hardener P 35			
Für große Flächen und hohe Temperaturen.			
	523941	6 x 1 l	89,07
	523123	4 x 5 l	84,83
Autosurfacer Rapid			
Hochfüllender und isocyanatfreier 2K Füller mit schnellen Luft- und Ofentrocknungseigenschaften. Leicht in der Anwendung und hervorragend schleifbar. Überlackierbar mit allen Sikkens Decklacken. TDB 3.2.28			
Hellgrau	523861	6 x 1 l	56,56
	523105	2 x 3 l	53,87
Dunkelgrau	523858	6 x 1 l	56,56
	523104	2 x 3 l	53,87
Autosurfacer Rapid Hardener			
Standardhärter für Autosurfacer Rapid.			
	363801	6 x 0,5 l	58,91
	525374	6 x 1 l	56,10
Autosurfacer Rapid Hardener HT			
Langer Härter für Autosurfacer Rapid zur Verwendung bei Temperaturen von 35 °C - 45 °C.			
	523860	6 x 1 l	61,41
Autosurfacer Rapid Non Sanding Reducer			
Verdünnung für die Nass-in-Nass-Anwendung mit Autosurfacer Rapid.			
	523863	6 x 1 l	35,53

Sikkens 2K Füller und Härter

	Artikel- Nummer	Kartoninhalt und Gebindegröße	Gewerbepreis l/kg in Euro
Colorbuild Plus			
Hochfüllender 2K Acryl-Füller. Mit den sechs Grundfarben kann eine Vielzahl von Füller-Farbtönen gemischt werden. Das spart Decklack, da die optimale Deckkraft früher erreicht wird. Je nach Auswahl der Zusätze sowohl als Schleiffüller, als auch als Nass-in-Nass-Grundierfüller verwendbar. TDB S2.02.02			
Schwarz	523118	2 x 3 l	59,95
Weiß	523121	2 x 3 l	59,95
Dunkelgrau	523119	2 x 3 l	66,33
Hellgrau	523120	2 x 3 l	66,33
Blau	523922	6 x 1 l	72,78
Grün	523924	6 x 1 l	72,78
Rot	523931	6 x 1 l	72,78
Gelb	523933	6 x 1 l	72,78
Colorbuild Plus Hardener Sanding			
Härter für die Schleifversion.			
	523928	6 x 1 l	59,50
Colorbuild Plus Activator Sanding Extra Fast			
Kurzer Aktivator für die Schleifversion.			
	530937	6 x 1 l	38,69
Colorbuild Plus Activator Sanding Fast			
Standard Aktivator für die Schleifversion.			
	530944	6 x 1 l	38,69
Colorbuild Plus Activator Sanding Slow			
Langer Aktivator für die Schleifversion.			
	530951	6 x 1 l	38,69
Colorbuild Plus Hardener Non Sanding			
Härter für die Nass-in-Nass-Anwendung.			
	523926	6 x 1 l	59,50
Colorbuild Plus Activator Non Sanding			
Verdünnung für die Nass-in-Nass-Anwendung.			
	530930	6 x 1 l	33,17
Colorbuild Plus Plastic Additive			
Zusatz, um Colorbuild Plus in der Nass-in-Nass-Version direkt, auf im Kfz-Bereich übliche lackierbare Kunststoffe, anzuwenden.			
	542381	6 x 1 l	44,87
Colorbuild Plus Plastic Additive HT			
Zusatz für hohe Temperaturen, um Colorbuild Plus in der Nass-in-Nass-Version direkt, auf im Kfz-Bereich übliche lackierbare Kunststoffe, anzuwenden.			
	530914	6 x 1 l	50,04
Autosurfacer HB			
Schnelltrocknender 2K Grundierfüller. Durch seine exzellente Schleifbarkeit und die sehr hohe Füllkraft universell einsetzbar. TDB S2.02.01			
	523857	6 x 1 l	59,03
	523103	2 x 3 l	56,22
Polysurfacer			
2K Polyesterfüller zum Ausfüllen von Oberflächenstörungen oder tiefen Kratzern in einem Arbeitsgang. Für extrem hohe Schichtdicken. TDB 3.5.1			
	523955	6 x 1 l	34,31
Polysurfacer/Spraying Filler Hardener			
Härter für Polysurfacer			
	544507	50 ml Fläschchen	8,19 pro Gebinde
Sealer Plus			
Transparenter 2K Füller zum Isolieren von Reparaturstellen und Ausfüllen von feinen Schleifkratzern. TDB S2.02.03			
	523958	2 x 1 l	56,95

Sikkens Autowave 2.0 System

	Artikel- Nummer	Kartoninhalt und Gebindegröße	Gewerbepreis l/kg in Euro
Autowave 2.0 Mischlacke			
Wasserbasierende Mischmaschinenqualität für die Zweischicht-Lackierung zur Nachstellung von Uni-, Metallic- und Pearlfarbtönen aus der Serienlackierung. Überlackierbar mit allen Sikkens Klarlacken. TDB S1.09.03			
Autowave 2.0 Mischlacke - Preisgruppe A		6 x 1 l	97,90
		2 x 3,75 l	97,32
Autowave 2.0 Mischlacke - Preisgruppe B	Preis pro Gebinde	2 x 0,5 l	60,82
		6 x 1 l	121,65
Autowave 2.0 Mischlacke - Preisgruppe C	Preis pro Gebinde	2 x 0,5 l	82,11
		6 x 1 l	164,23
Autowave 2.0 Mischlacke - Preisgruppe D	Preis pro Gebinde	2 x 0,5 l	95,73
		6 x 1 l	194,64
Autowave 2.0 Mischlacke - Preisgruppe E	Preis pro Gebinde	2 x 0,5 l	121,65
Autowave 2.0 Ready-Mixed			
Fertig ausgemischte Automobilserienfarbtöne; gängige Metallic-, Uni-, Xirallic- und Pearl-Farbtöne. Alle Farbtöne sind 3 Monate lagerstabil. TDB S1.09.03			
Autowave 2.0 Ready-Mixed - Preisgruppe 1	62001107	1 l	104,93
Autowave 2.0 Ready-Mixed - Preisgruppe 2	62001108	1 l	131,17
Autowave 2.0 Ready-Mixed - Preisgruppe 3	62001109	1 l	177,08
Autowave 2.0 Ready-Mixed - Preisgruppe 4	62001110	1 l	209,87
Autowave 2.0 Ready-Mixed - Preisgruppe 5	62001111	1 l	262,34
Autowave 2.0 Ready-Mixed SEC			
Fertig ausgemischte Effektfarbtöne mit High Performance Pigmenten wie z.B. Chromaflair und Spectraflair. Auf weniger gängige Sondereffekt Automobilserienfarbtöne kann schnell und flexibel reagiert werden. Alle ausgemischten Farbtöne sind 3 Monate lagerstabil. TDB S1.09.03			
Autowave 2.0 Ready-Mixed SEC - Preisgruppe 6	62001112	1 l	212,33
Autowave 2.0 Ready-Mixed SEC - Preisgruppe 7	62001113	1 l	286,64
Autowave 2.0 Ready-Mixed SEC - Preisgruppe 8	62001114	1 l	573,28
Autowave 2.0 Ready-Mixed SEC - Preisgruppe 9	62001115	1 l	1.146,56
Autowave 2.0 Ready-Mixed SEC - Preisgruppe 10	62001116	1 l	2.123,26
Autowave MM 338SA			
Wasserbasierender Sondermischlack mit hohem metallischem Glanz. Wirkt wie poliertes Aluminium. TDB S1.09.02			
	525593	2 x 750 ml in 1 l	312,24
Activator WB			
Verdünnungsmittel für Autowave Produkte und Autosurfacers WB.			
	530738	6 x 1 l	12,74
Activator WB HT/LH			
Langes Verdünnungsmittel für Autowave Produkte bei hohen Verarbeitungstemperaturen und niedriger Luftfeuchtigkeit.			
	530904	6 x 1 l	15,58
Autowave 2.0 Hardener			
Zusatz für ein leichteres Abkleben bei Autowave-Mehrfachlackierungen, Autowave Dreischichtfarbtönen und Motorinnenraumlackierungen. TDB S5.01.02			
	537822	6 x 0,5 l	58,93 pro Gebinde



Wir möchten darauf hinweisen, dass ein Farbton grundsätzlich vor Verarbeitung anhand eines Spritzmusters überprüft werden muss. Falls nicht anderweitig angegeben, wird bei einem Ready-Mix immer der von AkzoNobel definierte Standardfarbton ausgemischt. Sofern bei der Bestellung eine Variante angegeben wird, wird diese entsprechend ausgemischt. AkzoNobel haftet nicht für Schäden, die durch eine unterlassene Farbtonprüfung entstanden sind.

Sikkens Klarlacke

	Artikel- Nummer	Kartoninhalt und Gebindegröße	Gewerbepreis l/kg in Euro
Autoclear 2.0 VOC-konformes 2K Klarlacksystem, welches auf optimale Applikationseigenschaften über Autowave 2.0 entwickelt wurde. Dieses Konzept deckt alle Reparaturgrößen unter allen Applikationsbedingungen ab. Diese schnelltrocknende Klarlack-Technologie gewährt sehr robuste und verlässliche Produkteigenschaften und hervorragende Poliereigenschaften. TDB S1.05.16	523070	4 x 5 l	81,57
Autoclear 2.0 Hardener Universalhärter für Autoclear 2.0 für alle Reparaturgrößen.	523739	4 x 2,5 l	98,88
Autoclear 2.0 Reducer Fast Kurze Verdünnung für Spot- und Teilreparaturen. Trocknungsdauer 15 Minuten bei 60°C oder 30 Minuten bei 40°C.	538358	6 x 1 l	34,30
Autoclear 2.0 Reducer Slow Lange Verdünnung für größere Flächen und Ganzlackierungen. Trocknungsdauer 30 Minuten bei 60°C oder 45 Minuten bei 40°C.	538365	6 x 1 l	34,30
Autoclear 2.0 SRA Spezielle Verdünnung für Autoclear 2.0, mit der Spritznebelränder bei Punktausbesserungen und Einspritzarbeiten aufgelöst werden können. TDB S8.01.01a	538373	6 x 1 l	41,61
Autoclear UV <i>NEU</i> VOC-konformes, UV trocknendes 2K Klarlacksystem für den Einsatz auf Autowave Basislack. Durch die schnelle Trocknungsgeschwindigkeit kann eine maximale Steigerung der Produktivität und des Durchsatzes in einem Lackierbetrieb erreicht werden, bei gleichzeitiger Reduzierung von Energie und Materialverbrauch. Besonders hochglänzend und mit einem guten Erscheinungsbild. TDB S1.05.02	531404	6 x 1 l	125,62
Autoclear UV Hardener <i>NEU</i> Härter für Autoclear UV.	531405	6 x 1 l	140,41
Autoclear Mix&Matt 2K Mattklarlacksystem für die Verwendung auf Sikkens Autowave oder Autobase Plus. Die vollmatte und die seidenmatte Komponente sind untereinander mischbar. Dadurch kann der jeweils benötigte Mattgrad erzielt werden. TDB S1.05.19			
Autoclear Mix&Matt Low Gloss Vollmatte Komponente für das Autoclear Mix&Matt Klarlacksystem.	523766	2 x 1 l	79,59
Autoclear Mix&Matt Semi Gloss Seidengänzende Komponente für das Autoclear Mix&Matt Klarlacksystem.	523772	2 x 1 l	79,59
Autoclear Mix&Matt Hardener Härter für Autoclear Mix&Matt.	523764	6 x 1 l	93,65
Autoclear Mix&Matt Reducer Standard Standardverdünnung für Autoclear Mix&Matt. Für die Lackierung von Einzelteilen bei normalen Temperaturen.	523770	6 x 1 l	31,52
Autoclear Mix&Matt Reducer Slow Lange Verdünnung für Autoclear Mix&Matt. Für große Flächen und hohe Temperaturen geeignet.	523768	6 x 1 l	31,52

Sikkens Klarlacke

	Artikel- Nummer	Kartoninhalt und Gebindegröße	Gewerbepreis l/kg in Euro
Autoclear LV Exclusive VOC-konformer 2K Klarlack, besonders ergiebig, hochglänzend, hohe Kratzbeständigkeit, selbstheilend. Speziell entwickelt für Autowave. TDB S1.05.07	523073	4 x 5 l	92,37
Autoclear LV Exclusive Hardener Härter für Autoclear LV Exclusive.	523743	4 x 2,5 l	111,92
Autoclear LV Exclusive Reducer Verdünnung für Autoclear LV Exclusive.	523744	6 x 1 l	38,79

Sikkens Autoclear LV Superior

	Artikel- Nummer	Kartoninhalt und Gebindegröße	Gewerbepreis l/kg in Euro
Sikkens Autoclear LV Superior VOC-konformes 2K Klarlacksystem, welches drei Klarlacke, einen dazugehörigen Härter und vier Verdünnungen beinhaltet und auf optimale Applikationseigenschaften entwickelt wurde. Dieses Konzept deckt alle Reparaturgrößen unter allen Applikationsbedingungen ab. Diese Klarlack-Technologie gewährt sehr robuste und verlässliche Produkteigenschaften, kombiniert mit einem sehr hohen Glanz auf Autowave. TDB S1.05.01			
Autoclear LV Superior Fast Für Spot- und Teilreparaturen; Trocknungsdauer 15 Minuten bei 60 °C.	525231 523075	6 x 1 l 4 x 5 l	86,76 82,63
Autoclear LV Superior Medium Für Spot- und Teilreparaturen; Trocknungsdauer 25 Minuten bei 60 °C.	523760 523076	6 x 1 l 4 x 5 l	80,83 76,98
Autoclear LV Superior Slow Für größere Flächen und Ganzlackierungen; Trocknungsdauer 35 Minuten bei 60 °C.	523077	4 x 5 l	83,52
Autoclear LV Superior Hardener Universalhärter für alle Reparaturgrößen.	523758 523756	6 x 1 l 4 x 2,5 l	97,90 93,24
Autoclear LV Superior Reducer Fast Kurze Verdünnung für Spot- und Teilreparaturen bei Temperaturen unter 20 °C.	523762	6 x 1 l	32,34
Autoclear LV Superior Reducer Medium Standardverdünnung für Spot- und Teilreparaturen bei Temperaturen zwischen 20 °C - 35 °C.	523750	6 x 1 l	32,34
Autoclear LV Superior Reducer Slow Lange Verdünnung für größere Flächen und Ganzlackierungen bei Temperaturen zwischen 25 °C - 45 °C.	523752	6 x 1 l	32,34
Autoclear LV Superior Accelerator Trocknungsbeschleuniger für Autoclear LV Superior Fast und Medium. Geeignet für Spot- und Teilreparaturen bei Temperaturen unter 25 °C.	523754	6 x 1 l	44,63

Sikkens Autocryl Plus LV System

	Artikel- Nummer	Kartoninhalt und Gebindegröße	Gewerbepreis l/kg in Euro
Autocryl Plus LV Mischlacke			
2K, High Solid, Polyester/Acryl-Decklack-Qualität für die Mischmaschine. Speziell entwickelt für die Fahrzeugreparaturlackierung. TDB 5.2.78			
Autocryl Plus LV Mischlacke - Preisgruppe A		6 x 1 l	106,10
Autocryl Plus LV Mischlacke - Preisgruppe B		6 x 1 l 2 x 3,75 l	132,62 131,72
Autocryl Plus LV Mischlacke - Preisgruppe C		6 x 1 l	179,04
Autocryl Plus LV Ready-Mixed			
Fertig ausgemischte Unifarbtöne. TDB 5.2.78			
Ready-Mixed Farbtöne - Preisgruppe 1	62001104	1 l	133,78
Ready-Mixed Farbtöne - Preisgruppe 2	62001105	1 l	155,32
Ready-Mixed Farbtöne - Preisgruppe 3	62001106	1 l	185,65
Autocryl Plus LV Hardener			
Härter für Autocryl Plus LV und Sealer Plus.			
	523786	6 x 1 l	95,75
Autocryl Plus LV Thinner			
Verdünnung für Autocryl Plus LV und Sealer Plus.			
	538684	6 x 1 l	29,84
Autocryl Plus LV Thinner HT			
Lange Verdünnung für Autocryl Plus LV.			
	530926	6 x 1 l	31,34
Autocryl Plus LV Accelerator			
Trocknungsbeschleuniger für Autocryl Plus LV, besonders geeignet für Trocknungstemperaturen unter 15 °C und für Mehrfarbenlackierungen.			
	530921	6 x 1 l	46,32
Matting Paste 444			
Mattierungspaste zur Veränderung des Glanzgrades von Autocryl Plus LV. TDB S1.08.01			
	523947	2 x 1 l	99,17



Wir möchten darauf hinweisen, dass ein Farbton grundsätzlich vor Verarbeitung anhand eines Spritzmusters überprüft werden muss. Falls nicht anderweitig angegeben, wird bei einem Ready-Mix immer der von AkzoNobel definierte Standardfarbton ausgemischt. Sofern bei der Bestellung eine Variante angegeben wird, wird diese entsprechend ausgemischt. AkzoNobel haftet nicht für Schäden, die durch eine unterlassene Farbtonprüfung entstanden sind.

Sonstige Lacke und Zusätze

	Artikel- Nummer	Kartoninhalt und Gebindegröße	Gewerbepreis l/kg in Euro
OTO Bodycoat Wasserbasierende 1K Beschichtung mit Struktur für die Verwendung als Steinschlag- und Schwellerschutz. Hervorragende Steinschlag- und Abriebresistenz. Mit allen üblichen Sikkens Decklacken überlackierbar. Farbton ähnlich RAL7021. TDB S5.02.03	369814	6 x 1 l	41,24
Elast-o-Actif Elastifizierender Zusatz für 2K Acryl-Lacke, zur Lackierung elastischer Kunststofffahrzeugteile. TDB 6.8	523935	6 x 1 l	42,70
Rally Black VOC-konformer mattschwarzer 2K Acryllack. TDB S1.03.01	523956	2 x 1 l	114,82
Autoprep Pretreatment Wipes (Autoprep Vorbehandlungstücher) 1 Pck. = 25 Tücher. Spezielle Tücher, die mit einer chromatfreien chemischen Lösung getränkt sind und beim Auftragen eine chemische Reaktion mit metallischen Untergründen auslösen. Dadurch entsteht eine Zwischenschicht, die eine bessere Korrosionsbeständigkeit und Haftung für das anschließend aufgetragene Lacksystem gewährleistet. TDB A2.06.01	514186	6 x 1 Pck.	84,04 pro Packung
Blend-Prep Schleifpaste fein, für Beilackier- und Spot-Repair-Arbeiten und zur Aufrauung von Kunststoffoberflächen. TDB 6.76	531332	12 x 326 ml	17,86 pro Tube

Sikkens Plus Reducer und sonstige Verdünnungen

	Artikel- Nummer	Kartoninhalt und Gebindegröße	Gewerbepreis l/kg in Euro
Plus Reducer Universelle Verdünnung für den Einsatz in diversen Produkten und bei unterschiedlichen Temperaturen. Einsetzbar in Washprimer 1K CF, 2K Plastic Primer, Multi Use Filler Pro (Schleifversion), Autosurfacers HB, Autobase Plus, Autoclear Plus HS und Autocryl Plus. TDB S9.01.04			
Plus Reducer Fast Für kleine Flächen und niedrige Temperaturen.	523950 523128	6 x 1 l 4 x 5 l	26,39 25,13
Plus Reducer Medium Für normale Temperaturen, 20 °C.	525742 523129	6 x 1 l 4 x 5 l	26,39 25,13
Plus Reducer Slow Für größere Flächen und normale Temperaturen.	525748 523130	6 x 1 l 4 x 5 l	26,39 25,13
Plus Reducer Extra Slow Für die Lackierung größerer Flächen und/oder einer Verarbeitungstemperatur von > 30 °C.	525755	6 x 1 l	27,02
SRA Agent Spezielle Verdünnung, mit der Spritznebelränder bei Punktausbesserungen und Einspritzarbeiten aufgelöst werden können. TDB S8.01.01	523964 523132	6 x 1 l 4 x 5 l	41,49 39,51
SRA Agent RTS (Aerosol) Spezielle Verdünnung in der Sprühdose, mit der Spritznebelränder bei Punktausbesserungen und Einspritzarbeiten aufgelöst werden können. TDB S8.01.01	369511	6 x 400 ml	20,87 pro Sprühdose

sikkens
Autocoat BT



Autocoat BT

AkzoNobel

Sikkens Autocoat BT 2K Grundierungen

	Artikel- Nummer	Kartoninhalt und Gebindegröße	Gewerbepreis l/kg in Euro
LV 851 Washprimer AS 8514-001 Chromatfreier 2K Washprimer mit lasierenden Eigenschaften. Zum Grundieren von Stahl und Aluminium. Besonders geeignet für den Nutzfahrzeugbau. TDB 9.1.121	542533	2 x 5 l	40,89
LV 851 Washprimer Hardener Fast 8514-103 Kurzer Härter für Autocoat BT LV 851 Washprimer AS 8514-001.	530771	4 x 5 l	26,57
LV 851 Washprimer Hardener Slow 8514-105 Langer Härter für Autocoat BT LV 851 Washprimer AS 8514-001.	530980	4 x 5 l	26,57
LV 852 Washprimer Beige 8524-001 Chromatfreier 2K Washprimer mit füllenden Eigenschaften. Er zeichnet sich durch exzellente Haftung zum Untergrund, hohe Füllkraft sowie einen sehr guten Korrosionsschutz aus. TDB 9.1.122	543728	2 x 5 l	39,26
LV 852 Washprimer Hardener Fast 8524-103 Kurzer Härter für Autocoat BT LV 852 Washprimer Beige 8524-001.	530773	4 x 5 l	17,13
LV 852 Washprimer Hardener Medium 8524-104 Standardhärter für Autocoat BT LV 852 Washprimer Beige 8524-001.	530987	4 x 5 l	17,13
LV 852 Washprimer Hardener Slow 8524-105 Langer Härter für Autocoat BT LV 852 Washprimer Beige 8524-001.	530994	4 x 5 l	17,13

Sikkens Autocoat BT 2K EP Grundierfüller

	Artikel- Nummer	Kartoninhalt und Gebindegröße	Gewerbepreis l/kg in Euro
LV 350 Primer EP 3505-002 Light Yellow High Solid 2K Epoxidgrundierfüller mit hervorragenden Verlaufseigenschaften und Korrosionsschutz auf Stahl, Aluminium und verzinktem Stahl. TDB 9.1.85	523562	1 x 10 l in 20 l	41,57
LV 350 Primer EP Hardener 3505-105 Standardhärter für Autocoat BT LV 350 Primer EP 3505-002.	522836	4 x 5 l	28,21
LV 350 Primer EP Hardener Fast 3505-103 Kurzer Härter für Autocoat BT LV 350 Primer EP 3505-002.	522837	4 x 5 l	40,38
LV 350 Primer EP Reducer 3505-204 Standardverdünnung für Autocoat BT LV 350 Primer EP 3505-002.	523553	4 x 5 l	13,60

Sikkens Autocoat BT 2K Füller

	Artikel- Nummer	Kartoninhalt und Gebindegröße	Gewerbepreis l/kg in Euro
LV 251 Primer UHS 2515-001/-002			
2K-Nass-in-Nass-Grundierfüller mit sehr hohem Feststoffanteil für die Lackierung von Nutzfahrzeugen und Industrieanlagen. Das Produkt wurde speziell für Mehrkomponentenanlagen und die Airless-Applikation entwickelt. TDB 9.1.123			
Beige	522932	12 l in 27 l	70,28
Grau	526060	12 l in 27 l	70,28
Beige (strukturiert)	522934	12 l in 27 l	84,33
LV 251 Primer UHS Hardener 2515-103			
Standardhärter für Autocoat BT LV 251 Primer UHS 2515-001/-002.			
	522832	4 x 5 l	75,87
LV 350 Filler 3506-001			
Leistungstarker, schnelltrocknender 2K Schleif- und Nass-in-Nass-Füller für die Verwendung auf verschiedensten Untergründen. TDB 9.1.53			
Dark Gray	538523	2 x 5 l	59,37
Light Gray	539412	2 x 5 l	49,32
Beige	542065	2 x 5 l	55,96
LV 350 Filler Hardener Sanding 3506-104			
Härter für die Schleifversion von Autocoat BT LV 350 Filler 3506-001.			
	522833	4 x 5 l	46,25
LV 351 Hardener Hi-Flo 3519-105			
Spezialhärter für Autocoat BT LV 350 Filler 3506-001, Autocoat BT LV 251 Primer UHS 2515-001/-002, Autocoat BT LV 850 Sealer 8506-001 und Autocoat BT LV 351 Topcoat MM/RM 3519-001.			
	522854	4 x 5 l	86,08
LV 350 Filler Reducer Medium 3506-204			
Standardverdünnung für Autocoat BT LV 350 Filler 3506-001 und Autocoat BT LV 850 Sealer 8506-001.			
	530787	4 x 5 l	17,36
LV 350 Filler Reducer Slow 3506-205			
Lange Verdünnung für Autocoat BT LV 350 Filler 3506-001 und Autocoat BT LV 850 Sealer 8506-001.			
	530785	4 x 5 l	30,39

Sikkens Autocoat BT Decklackssystem (nicht VOC-konform)

	Artikel- Nummer	Kartoninhalt und Gebindegröße	Gewerbepreis l/kg in Euro
Autocoat BT Ready-Mixed 2K Medium Solid Decklack mit guten Beständigkeiten. TDB 9.1.18	62001994	1 l	83,41
	62001994	3 l	79,44
	62001994	4 l	79,44
	62001994	5 l	79,44
	62001995	10 l	76,41
	62001995	20 l	76,41
BT 300 Topcoat Hardener Medium 3009-104 Standardhärter für Autocoat BT Decklack, Autocoat BT 800 Reflex RAL3024 und Autocoat BT 800 Metallic RM.	522774	4 x 5 l	82,50
BT 300 Topcoat Hardener Fast 3009-103 Kurzer Härter für Autocoat BT Decklack bei der Applikation kleiner Flächen.	525110	4 x 2,5 l	57,02
BT 300 Topcoat Reducer Fast 3009-203 Kurze Verdünnung für Autocoat BT 800 Reflex RAL3024 und Autocoat BT 800 Metallic RM.	522776	4 x 5 l	27,87
BT 300 Topcoat Reducer Slow 3009-205 Lange Verdünnung für Autocoat BT Decklack, Autocoat BT 800 Reflex RAL3024 und Autocoat BT 800 Metallic RM.	522778	4 x 5 l	30,36



Wir möchten darauf hinweisen, dass ein Farbton grundsätzlich vor Verarbeitung anhand eines Spritzmusters überprüft werden muss. Falls nicht anderweitig angegeben, wird bei einem Ready-Mix immer der von AkzoNobel definierte Standardfarbton ausgemischt. Sofern bei der Bestellung eine Variante angegeben wird, wird diese entsprechend ausgemischt. AkzoNobel haftet nicht für Schäden, die durch eine unterlassene Farbtonprüfung entstanden sind.

Sikkens Autocoat BT LV 250 Decklacksystem

	Artikel- Nummer	Kartoninhalt und Gebindegröße	Gewerbepreis l/kg in Euro
LV 250 Topcoat MM/RM 2509-001			
Hochglänzende 2K High Solid Decklackqualität, mit guter Beständigkeit gegen mechanische und chemische Witterungseinwirkungen. TDB 9.1.102			
Preisgruppen MM			
Preisgruppe A		2 x 3,75 l	37,83
Preisgruppe B		2 x 3,75 l	57,23
Preisgruppe C		2 x 3,75 l	72,02
Preisgruppen RM			
Preisgruppe-Sonderfarbtöne	62001996	4 l	55,21
Preisgruppe 1	62001071	4 l	45,88
Preisgruppe 2	62001072	4 l	55,09
Preisgruppe 3	62001073	4 l	65,64
Preisgruppe-Sonderfarbtöne	62001997	10 l	55,09
Preisgruppe 1	62001086	10 l	45,05
Preisgruppe 2	62001087	10 l	54,27
Preisgruppe 3	62001088	10 l	64,80
LV 250 Hardener Medium 2509-104			
High Solid Härter für Autocoat BT LV 250 Topcoat MM/RM 2509-001.			
LV 250 Accelerated Reducer 2509-201			
Spezielle Verdünnung für ein beschleunigtes System bei Autocoat BT LV 250 Topcoat MM/RM 2509-001.			
LV 250 Reducer Fast 2509-203			
Kurze Verdünnung für Autocoat BT LV 250 Topcoat MM/RM 2509-001.			
LV 250 Reducer Medium 2509-204			
Standardverdünnung für Autocoat BT LV 250 Topcoat MM/RM 2509-001.			
LV 250 Air Dry Additive 2509-301			
Beschleuniger zur Trocknung bei niedrigen Raum- oder Ofentemperaturen. TDB 9.1.102			



Wir möchten darauf hinweisen, dass ein Farbton grundsätzlich vor Verarbeitung anhand eines Spritzmusters überprüft werden muss. Falls nicht anderweitig angegeben, wird bei einem Ready-Mix immer der von AkzoNobel definierte Standardfarbton ausgemischt. Sofern bei der Bestellung eine Variante angegeben wird, wird diese entsprechend ausgemischt. AkzoNobel haftet nicht für Schäden, die durch eine unterlassene Farbtonprüfung entstanden sind.

Sikkens Autocoat BT LV 351 Decklacksystem

	Artikel- Nummer	Kartoninhalt und Gebindegröße	Gewerbepreis l/kg in Euro
LV 351 Topcoat MM/RM 3519-001			
Hochglänzende 2K High Solid Decklackqualität, mit guter Beständigkeit gegen mechanische und chemische Witterungseinwirkungen. TDB 9.1.101			
Preisgruppen MM			
Preisgruppe A		2 x 3,75 l	48,79
Preisgruppe B		2 x 3,75 l	99,14
Preisgruppe C		2 x 3,75 l	145,55
Preisgruppen RM			
Preisgruppe-Sonderfarbtöne	62001998	4 l	101,31
Preisgruppe 1	62001075	4 l	66,67
Preisgruppe 2	62001076	4 l	90,37
Preisgruppe 3	62001077	4 l	111,61
Preisgruppe-Sonderfarbtöne	62001999	10 l	100,33
Preisgruppe 1	62001090	10 l	65,78
Preisgruppe 2	62001091	10 l	88,81
Preisgruppe 3	62001092	10 l	110,20
Preisgruppe-Sonderfarbtöne	62001999	20 l	97,03
Preisgruppe 1	62001090	20 l	62,50
Preisgruppe 2	62001091	20 l	85,53
Preisgruppe 3	62001092	20 l	106,89
LV 351 Topcoat RM 3519-001 RAL9006	542569	4 l	87,09
LV 351 Hardener Medium 3519-104	522855	4 x 5 l	84,01
High-Solid Härter für Autocoat BT LV 351 Topcoat MM/RM 3519-001.			
LV 351 Hardener Hi-Flo 3519-105	522854	4 x 5 l	86,08
Spezialhärter für Autocoat BT LV 351 Topcoat MM/RM 3519-001, Autocoat BT LV 251 Primer UHS Beige 2515-001/-002, Autocoat BT LV 350 Filler 3506-001 und Autocoat BT LV 850 Sealer 8506-001.			
LV 351 Reducer Fast 3519-203	531021	4 x 5 l	31,34
Kurze Verdünnung für Autocoat BT LV 351 Topcoat MM/RM 3519-001.			
LV 351 Reducer Medium 3519-204	531014	4 x 5 l	30,94
Standardverdünnung für Autocoat BT LV 351 Topcoat MM/RM 3519-001.			
LV 351 Reducer Slow 3519-205	531008	4 x 5 l	31,17
Lange Verdünnung für Autocoat BT LV 351 Topcoat MM/RM 3519-001 und Autocoat BT LV 251 Primer UHS 2515-001/-002.			
LV 351 Accelerated Reducer 3519-202	530781	4 x 5 l	54,35
Spezielle Verdünnung für ein beschleunigtes System bei Autocoat BT LV 351 Topcoat MM/RM 3519-001.			
LV 351 Air Dry Additive 3519-301	530963	6 x 1 l	114,31
Trocknungsbeschleuniger für Lufttrocknung bei < 40°C. TDB 9.1.101			



Wir möchten darauf hinweisen, dass ein Farbton grundsätzlich vor Verarbeitung anhand eines Spritzmusters überprüft werden muss. Falls nicht anderweitig angegeben, wird bei einem Ready-Mix immer der von AkzoNobel definierte Standardfarbton ausgemischt. Sofern bei der Bestellung eine Variante angegeben wird, wird diese entsprechend ausgemischt. AkzoNobel haftet nicht für Schäden, die durch eine unterlassene Farbtonprüfung entstanden sind.

Sonstige Lacke und Zusätze

	Artikel- Nummer	Kartoninhalt und Gebindegröße	Gewerbepreis l/kg in Euro
LV 853 Clear 8531-001 Festkörperreicher 2K Klarlack. Speziell entwickelt für den Nutzfahrzeugbereich für die Verwendung über Zweischicht-Metallic-Systemen. Hochglänzend und individuell einsetzbar auch für große Flächen. TDB 9.1.120	522930	4 x 5 l	74,18
LV 853 Clear Hardener 8531-104 Härter für Autocoat BT LV 853 Clear 8531-001.	522931	4 x 5 l	81,15
LV 853 Clear Reducer Fast 8531-203 Kurze Verdünnung für Autocoat BT LV 853 Clear 8531-001. Für Teilreparaturen und normale Temperaturen.	530775	4 x 5 l	20,79
LV 853 Clear Reducer Medium 8531-204 Standardverdünnung für Autocoat BT LV 853 Clear 8531-001. Temperaturbereich bis 25 °C.	530777	4 x 5 l	20,79
LV 853 Clear Reducer Slow 8531-205 Lange Verdünnung für Autocoat BT LV 853 Clear 8531-001. Für große Flächen und warme Temperaturen.	530779	4 x 5 l	20,79
BT 300 Clear ASG 3001-001 Hochfüllender 2K Medium Solid Klarlack mit hoher Kratzbeständigkeit und einem besonderen Antigrffiti-Effekt. TDB 9.1.75	522767	4 x 5 l	78,89
BT 300 Hardener Medium 3009-114 Standardhärter für Autocoat BT 300 Clear ASG 3001-001.	522772	4 x 5 l	64,84
BT 800 Reducer Medium 8099-204 Für normale Temperaturen und größere Flächen mit Autocoat BT. Zur Verwendung in Autocoat BT 300 Clear ASG 3001-001, Autocoat BT 800 Reflex RAL3024 und Autocoat BT 800 Metallic RM.	522796 522795	4 x 5 l 25 l	24,31 23,09
BT 800 Reflex RAL3024 2K Medium Solid Decklack im Farbton RAL3024 Tagesleuchtfarbe. Für die Lackierung von Sonderfahrzeugen für Polizei, Feuerwehr und Krankenwagen. TDB 9.1.105	523532	2 x 1 l	156,07
BT 800 Metallic Ready-Mixed 2K-, MS Polyurethan-, Einschicht-Metallic-Decklack. TDB 9.1.106			
RAL9006	542201	2 x 4 l	78,28
RAL9007	543744	2 x 4 l	78,28
BT 300 Topcoat Hardener Medium 3009-104 Standardhärter für Autocoat BT 800 Reflex RAL3024 und Autocoat BT 800 Metallic RM.	522774	4 x 5 l	82,50
BT 300 Topcoat Reducer Fast 3009-203 Kurze Verdünnung für Autocoat BT 800 Reflex RAL3024 und Autocoat BT 800 Metallic RM.	522776	4 x 5 l	27,87
BT 300 Topcoat Reducer Slow 3009-205 Lange Verdünnung für Autocoat BT Decklack, Autocoat BT 800 Reflex RAL3024 und Autocoat BT 800 Metallic RM.	522778	4 x 5 l	30,36
BT 300 Topcoat Accelerator 3009-401 Spezielle Verdünnung für ein beschleunigtes System bei Autocoat BT 800 Reflex RAL3024 und Autocoat BT 800 Metallic RM.	522771	4 x 5 l	36,45

Sonstige Lacke und Zusätze

	Artikel- Nummer	Kartoninhalt und Gebindegröße	Gewerbepreis l/kg in Euro
OTO Bodycoat Wasserbasierende 1K Beschichtung mit Struktur für die Verwendung als Steinschlag- und Schwellerschutz. Hervorragende Steinschlag- und Abriebresistenz. Mit allen üblichen Sikkens Decklacken überlackierbar. Farbton ähnlich RAL 7021. TDB 6.13	369814	6 x 1 l	41,24
Autoclear LV System VOC-konformes 2K Klarlacksystem, welches zwei Klarlacke, einen dazugehörigen Härter und eine Verdünnung beinhaltet, die in einem einfachen Mischungsverhältnis gemischt werden. Speziell für Autowave entwickelt und für alle Reparaturgrößen geeignet. TDB S1.05.05			
Autoclear LV	523072	4 x 5 l	59,38
Autoclear LV Slow	523074	4 x 5 l	62,35
Autoclear LV Hardener Universalhärter für Autoclear LV und Autoclear LV Slow. Für alle Reparaturgrößen geeignet.	523746	4 x 2,5 l	77,32
Autoclear LV Reducer Verdünnung für Autoclear LV und Autoclear LV Slow.	523748	6 x 1 l	31,52

Sikkens Reinigungs- und Entfettungsmittel

	Artikel- Nummer	Kartoninhalt und Gebindegröße	Gewerbepreis l/kg in Euro
WB 550 Degreaser SF Lösemittelfreier Entfetter zum Reinigen aller im Fahrzeugbau üblichen Untergründe, alter Lackschichten, einschließlich thermoplastischer Acryllacke. Auch geeignet zum Entfetten von Primern und Füllern vor der Decklackierung. TDB 9.1.100	362744	4 x 5 l	22,40
LV 350 Antistatic Silicone Remover 3511-001 Spezielles Reinigungsmittel zum Entfernen von Silikonöl und/oder zur Vorbehandlung mit antistatischen Eigenschaften. TDB 9.1.57	523550	2 x 5 l	14,62
OTO Quick Degreaser Aggressives Reinigungsmittel für Metalle und ausgehärtete Lacke. TDB S4.02.04	523127	4 x 5 l	12,88
BT 800 Degreaser 8011-001 Lösemittelhaltiger Oberflächenreiniger zum Reinigen und Entfetten von bestehenden Lackschichten, Grundierungen und Füllern. TDB 9.1.26	523529	25 l	14,07

I. Allgemeines:

- (1) Nachstehende Bedingungen gelten ausschließlich für alle und auch alle künftigen Lieferungen, soweit nicht ausdrücklich etwas anderes schriftlich vereinbart wurde.
- (2) Entgegenstehende oder von diesen Bedingungen abweichende Geschäftsbedingungen, insbesondere Einkaufsbedingungen, werden von uns nicht anerkannt. Dies gilt auch für den Fall, dass die Lieferung von uns vorbehaltlos ausgeführt wird, nachdem der Besteller der Geltung unserer Bedingungen widersprochen hat.
- (3) Alle Nebenvereinbarungen zum Kaufvertrag, Erklärungen und sonstige Angaben, insbesondere mündliche Abmachungen mit Reisenden und Vertretern, bedürfen zu ihrer Gültigkeit der Schriftform; dies gilt auch für eine Aufhebung dieser Klausel.
- (4) Mengen unter 100 kg/ltr. bei Lagermaterialien und 250 kg/ltr. bei Sonderanfertigungen werden nicht in Auftrag genommen.

II. Erfüllungsort und Gerichtsstand

- (1) Erfüllungsort für alle Verpflichtungen aus diesem Vertrag (Lieferung und Zahlung) ist, soweit nicht schriftlich etwas anderes vereinbart ist, der Sitz des Verkäufers.
- (2) Gerichtsstand für sämtliche Rechte und Pflichten beider Vertragsbeteiligten ist das Amts- bzw. Landgericht Stuttgart.
- (3) Deutsches Recht gilt als vereinbart.

III. Versand und Versicherung

- (1) Der Versand erfolgt ab Werk bzw. Außenlager auf Gefahr des Bestellers, auch wenn frachtfreie Lieferung vereinbart ist. Die Versandart bleibt im Zweifel dem Absender überlassen, ohne Verantwortlichkeit für billigste Verfrachtung.
- (2) Eine Transportversicherung erfolgt nur auf Wunsch des Bestellers und gegen Berechnung der Kosten.
- (3) Der Verkäufer trägt keine Verantwortung für Transport-schwierigkeiten jeder Art.
- (4) Bei frachtfreier Lieferung, die einen Bezug von mindestens 250 kg voraussetzt, erfolgt die Lieferung nur frachtfrei Bahnstation des Bestellers, bei Bahnversand frachtfrei Stückgutort, anderenfalls erfolgt die Lieferung ab Werk bzw. Außenlager.
- (5) Erfolgt eine an sich frachtfreie Lieferung unfrei, so wird in allen Fällen durch uns nur die Stückgut- und Wagenladungsfracht bzw. Schiffsfracht ohne Flächenfracht und ohne Rollgeld für Empfang vergütet. Mehrkosten für Expressfracht oder sonstige Zuschläge gehen zu Lasten des Empfängers. Mehrfrachten, die durch die Erhöhung der Frachtsätze nach Abschluss des Vertrages entstehen, hat der Besteller zu tragen.

IV. Lieferung

- (1) Die angegebenen Lieferfristen sind unverbindlich, es sei denn, es ist etwas anderes schriftlich vereinbart.
- (2) Im Falle eines von uns zu vertretenden Lieferverzuges oder von uns zu vertretender Unmöglichkeit ist der Besteller berechtigt vom Vertrag zurückzutreten, bei Verzug jedoch erst, wenn wir aus von uns zu vertretenden Gründen eine angemessene Nachfrist haben verstreichen lassen. Schadensersatzansprüche wegen Nichterfüllung stehen ihm nur dann zu, wenn die Schadensursache auf Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit beruht.
- (3) Die Lieferzeit verlängert sich angemessen bei Eintritt unvorhersehbarer und/oder unabwendbarer und/oder außergewöhnlicher Ereignisse sowie bei Betriebsstörungen, Streiks und Arbeitskämpfen jedweder Art, die wir nicht zu vertreten haben, sowie bei behördlichen Maßnahmen. Schadensersatzansprüche sind insoweit ausgeschlossen.
- (4) Der Besteller ist jedoch zum Rücktritt vom Vertrag berechtigt, wenn der von uns nicht zu vertretende Lieferverzug von langer Dauer (mindestens 2 Monate) ist und die Lieferung des Kaufgegenstandes deshalb für den Besteller nicht mehr von Interesse ist.

Zur Nachfristsetzung gemäß Abs. (2) bleibt der Besteller jedoch verpflichtet. Weitere Ansprüche stehen dem Besteller nicht zu.

- (5) Bei Sonderanfertigungen sind wir berechtigt, die im Kaufvertrag vereinbarten Liefermengen um 20% zu über oder unterschreiten, sofern dies dem Besteller zumutbar ist.
- (6) Teillieferungen und vorzeitige Lieferungen bleiben grundsätzlich vorbehalten. Ist eine Abnahme von Teillieferungen innerhalb eines bestimmten Zeitraumes vereinbart, so können wir davon ausgehen, dass eine ungefähr gleichmäßige Verteilung der Teillieferungen gewünscht ist, sofern nicht ausdrücklich etwas anderes schriftlich vereinbart wurde. Die geplanten Abruftermine dürfen nicht mehr als einen Monat von dem Besteller überschritten werden.

V. Abnahmeverzug

- (1) Verweigert der Besteller nach Ablauf einer ihm gesetzten angemessenen Nachfrist die Abnahme des Kaufgegenstandes oder erklärt er vorher ausdrücklich, dass er nicht abnehmen werde, so können wir vom Vertrag zurücktreten oder Schadensersatz wegen Nichterfüllung verlangen.
- (2) Soweit der Abnahmeverzug länger als einen Monat dauert sind wir berechtigt, pro angefangenem Monat 5% des Auftragswertes ohne Abzüge als Lagerkosten zu verlangen. Nachgewiesene höhere Lagerkosten berechtigen uns, diese in Ansatz zu bringen und zu verlangen. Dem Besteller steht jedoch das Recht zu, einen entsprechenden Nachweis zu führen, dass tatsächlich niedrigere Lagerkosten angefallen sind. In diesem Fall hat der Besteller nur die nachgewiesenen niedrigeren Kosten zu zahlen.
- (3) Wir sind berechtigt, als Schadensersatz wegen Nichterfüllung 25% des Auftragswertes zu verlangen, sofern der Besteller uns nicht nachweist, dass ein Schaden überhaupt nicht oder nicht in Höhe der Pauschale entstanden ist.
- (4) Die Geltendmachung eines höheren und entsprechend nachgewiesenen Schadens durch uns bleibt ausdrücklich vorbehalten.
- (5) Abgesehen von den Fällen des Abnahmeverzuges sind wir zum Rücktritt berechtigt, sofern dafür ein sachlich gerechtfertigter Grund vorliegt. Ein solcher Grund liegt vor, wenn die Leistungsstörung auf höherer Gewalt oder auf anderen von uns nicht zu vertretenden Umständen beruht. Über die Nichtverfügbarkeit der Ware werden wir den Besteller unverzüglich informieren und bereits erbrachte Gegenleistungen unverzüglich erstatten.
- (6) Vorstehende Regelungen gelten auch für Abrufaufträge, wenn die geplanten Abruftermine um mehr als einen Monat überschritten werden.

VI. Beanstandungen

- (1) Die gelieferte Ware ist bei Eingang unverzüglich auf Mangelfreiheit, Qualität und Fehlmengen zu überprüfen. Fehlmengen und sichtbare Schäden sind ggf. dem Frachtführer/Spediteur gegenüber sofort zu beanstanden (Tatbestandsaufnahme). Offensichtliche Mängel sind innerhalb von 8 Tagen nach Ankunft der Ware unter genauer Angabe des Mangelgrundes schriftlich zu rügen. Später auftretende Mängel sind innerhalb der gleichen Frist, gerechnet ab Entdeckung, schriftlich zu rügen. Die vorbezeichneten Rügen müssen innerhalb der Gewährleistungsfrist bei uns eingegangen sein.
- (2) Die Gewährleistungsfrist beträgt 2 Jahre ab Gefahrübergang, es sei denn aus der Produktbeschreibung oder Datenblättern ergibt sich eine kürzere Haltbarkeits- oder Verarbeitungsfrist.
- (3) Im Falle eines Mangels gem. §§ 434, 435 BGB haften wir, indem wir den Fehler nach unserer Wahl unentgeltlich innerhalb angemessener Frist ausbessern, sei es durch Nachbesserung oder durch Lieferung von Ersatzware.
- (4) Für den Fall, dass eine Ersatzleistung fehlschlägt, unterbleibt oder aus Gründen verzögert wird, die wir zu vertreten haben, haften wir in der Weise, dass der Besteller berechtigt ist, vom jeweiligen Vertrag zurückzutreten.

- (5) Wegen weiter gehender Mängelansprüche als vorstehend geregelt, insbes. auf Schadensersatz, haften wir nur in den Fällen des Vorsatzes und grober Fahrlässigkeit.
- (6) Mängelansprüche sind in jedem Fall ausgeschlossen, wenn Verdünnungen, Härter, Zusatzlacke oder sonstige Komponenten beigemischt werden, die nicht von uns bezogen worden sind, es sei denn, die Beanstandung beruht nachweislich auf einem von uns zu vertretenden Mangel.
- (7) Von unserer Gewährleistungsverpflichtung sind wir befreit, wenn der Besteller seiner Rügepflicht nicht nachkommt oder wenn uns nicht ausreichend Gelegenheit gegeben oder angemessene Frist gesetzt wird, unserer Gewährleistungsverpflichtung nachzukommen.
- (8) Für Mängel an Waren, die wir von Zulieferanten bezogen haben, stehen wir insoweit ein, als wir dem Besteller alle uns zustehenden Mängelrechte gegen den Hersteller und/oder Vorlieferanten abtreten und uns darüber hinaus verpflichten, dem Besteller alle zur Verfolgung der Ansprüche notwendigen Auskünfte zu geben und Urkunden zu überlassen. Führt eine Inanspruchnahme des Vorlieferanten/Herstellers nicht zum Erfolg, so gelten Abs. (5) und (7) entsprechend.

VII. Sonstige Ansprüche

- (1) In allen sonstigen Fällen von Pflichtverletzungen, soweit vorstehend nicht anders geregelt, haften wir nur wenn uns Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt oder vertragswesentliche Pflichten verletzt worden sind. Diese Einschränkungen gelten nicht für die Haftung für Schäden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit.

VIII. Preise/Zahlung

- (1) Unsere Preise verstehen sich, soweit nichts anderes schriftlich vereinbart ist, ab Werk netto ohne Mehrwertsteuer, Versicherung etc. Den Preisen liegen die gegenwärtig üblichen und gültigen Kalkulationsfaktoren zugrunde. Sollte aus Gründen, die wir nicht zu vertreten haben, eine Änderung der Kosten für Löhne, Material und Energie jeder Art eintreten, sind wir berechtigt, die Preise für noch nicht erfolgte Lieferungen entsprechend anzupassen.
- (2) Ist keine Preisvereinbarung getroffen, so sind wir berechtigt, bei Sonderanfertigungen von Mengen unter 100 kg einen Preiszuschlag nach besonderer Berechnung zu erheben (Sonderanfertigungszuschlag).
- (3) Sämtliche Zahlungen sind, soweit nichts anderes schriftlich vorgehen ist, ohne jeden Abzug frei unseren Bankverbindungen innerhalb von 30 Tagen netto bzw. innerhalb von 14 Tagen nach Rechnungsdatum mit 2% Skonto zu leisten. Ein Skontoabzug auf neue Rechnungen ist unzulässig soweit ältere fällige Rechnungen noch unbeglichen sind.
- (4) Wechsel werden nur erfüllungshalber entgegengenommen; sie berechtigen nicht zum Skontoabzug. Bank-, Diskont- und Einziehungsspesen sind vom Besteller zu tragen. Zahlungen aufgrund von Wechseln und Schecks gelten erst nach Gutschrift des jeweiligen Betrages auf unserem Konto als erfüllt.
- (5) Ist der Besteller in Zahlungsverzug sind wir berechtigt, Verzugszinsen in Höhe von 8 % p.a. über dem jeweiligen Basiszinssatz ab Fälligkeit zu berechnen, mindestens jedoch die uns üblicherweise von unserer Bank berechneten Sollzinsen. Die Geltendmachung eines weitergehenden Schadens bleibt vorbehalten.
- (6) Tritt in den wirtschaftlichen Verhältnissen des Bestellers eine wesentliche Verschlechterung ein, ist insbesondere eine Gefährdung der Kreditwürdigkeit oder des Kredits zu befürchten, sind wir berechtigt, die Ausführung der jeweiligen Bestellung zu verweigern oder vom Vertrag zurückzutreten, wenn sich der Besteller weigert, die durch die Verschlechterung seiner Vermögensverhältnisse eingetretene Gefährdung des Vertragszweckes durch Zug um Zug Leistung oder durch Sicherheitsleistung innerhalb angemessener Frist zu beseitigen.
- (7) Der Besteller ist zur Aufrechnung und zur Geltendmachung von

Zurückbehaltungsrechten nur insoweit befugt, als die Gegenforderung rechtskräftig festgestellt, von uns anerkannt oder unbestritten ist.

IX. Eigentumsvorbehalt

- (1) Wir behalten uns das Eigentum an der gelieferten Ware vor bis zur vollständigen Begleichung des Rechnungsbetrages und aller gegen den Besteller bereits entstandenen Forderungen.
- (2) Der Eigentumsvorbehalt bleibt unberührt, wenn der Besteller über den Rechnungsbetrag einen Scheck ausstellt und gleichzeitig ein Akzept von uns über den Kaufpreis erhält (Scheck-Wechsel-Verfahren).
- (3) Der Besteller ist berechtigt, die Waren im ordnungsgemäßen und üblichen Geschäftsgang zu verarbeiten, vermischen, vermengen und zu veräußern. Eine Verarbeitung von Vorbehaltswaren nimmt der Besteller für uns vor, ohne dass uns daraus Verpflichtungen entstehen. Bei der Verarbeitung, Vermischung oder Vermengung von Vorbehaltswaren mit anderen, nicht uns gehörenden Waren steht uns ein Miteigentumsanteil an der neuen Sache im Verhältnis des Rechnungswertes der von uns gelieferten Waren zu den der anderen Waren entsprechend der §§ 947, 948 BGB zu.
- (4) Werden die von uns gelieferten Vorbehaltswaren vom Besteller in seinem ordnungsgemäßen Geschäftsgang weiterveräußert, so tritt der Besteller schon jetzt seine Forderungen aus dem Vertrag zwischen dem Besteller und dem Dritten an uns ab. Wird die Vorbehaltsware mit anderen Waren, die uns nicht gehören, zusammen weiterveräußert, so tritt uns der Besteller seine Forderungen gegen seine Abnehmer in Höhe des Fakturenwertes der Forderungen aus dem Vertrag zwischen dem Besteller und uns im Zeitpunkt des Wirksamwerdens der jeweiligen Einzelbestellung an uns ab. Der Besteller ist berechtigt Forderungen aus der Weiterveräußerung einzuziehen; wir behalten uns jedoch insoweit ein Widerrufsrecht vor. Er ist verpflichtet, uns alle zur Geltendmachung der abgetretenen Rechte erforderlichen Auskünfte und Unterlagen zu geben, insbesondere die Schuldner der abgetretenen Forderungen zu benennen und diesen die Abtretung auf unsere Anforderung hin anzuzeigen. Wir sind ermächtigt, den Schuldnern die Abtretung im Namen des Bestellers anzuzeigen.
- (5) Übersteigen unsere Sicherheiten die im Zeitpunkt des Vertragsabschlusses bestehenden zu sichernden Forderungen um mehr als 20% so geben wir auf Verlangen des Bestellers die Sicherheiten insoweit frei.
- (6) Wird die Ware von dritter Seite gepfändet oder erfolgt sonst ein Eingriff, der unsere Rechte oder Verfügungsmöglichkeit gefährdet, so hat der Besteller uns sofort zu benachrichtigen. Wird die Erfüllung, Einziehung oder Sicherung unserer Forderungen durch Verletzung der genannten Pflichten oder sonst, z.B. durch Insolvenzantrag betreffend den Besteller, gefährdet so sind wir zur Rücknahme der Ware und Verwahrung auf Gefahr und Kosten des Bestellers bis zur vollständigen Erfüllung unserer Ansprüche auch ohne vom Vertrag zurückzutreten, berechtigt.

X. Verpackung

- (1) Nur die in der Rechnung ausdrücklich als Leihverpackung kenntlich gemachten Emballagen werden zurückgenommen.
- (2) Belastung auf dem Emballagenkonto erfolgt, wenn die Emballage nicht innerhalb eines Zeitraums von 90 Tagen nach Rechnungsdatum in geschlossenem, nicht verunreinigtem und unbeschädigtem Zustand frachtfrei beim Verkäufer wieder eingegangen ist.

XI. Datenverarbeitung

Mit Bestellung erteilt der Käufer sein Einverständnis zur Verarbeitung seiner im Zusammenhang mit der Geschäftsbeziehung anfallenden personenbezogenen Daten in den Rechenzentren der Unternehmensgruppe.

Stand: 10.2016

Unser Handelspartner



Kärnten/Osttirol

RAGFA-Farbenhandels GmbH
Primoschgasse 1
9020 Klagenfurt
T +43 (0)463 332 88 - 0
F +43 (0)463 332 88 - 26
office@ragfa.com
sales@ragfa.com
www.ragfa.com

RAGFA

FARBENHANDELS GMBH
A-9020 Klagenfurt
Primoschgasse 1
Tel. 0043(0) 463/33288-0
Fax 0043(0) 463/33288-26
www.ragfa.com
sales@ragfa.com
office@ragfa.com





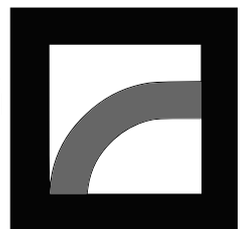
Besuchen Sie uns: www.sikkensvr.com



distributed by

RAGFA
Farbenhandels GmbH

A-9020 Klagenfurt
Primoschgasse 1
Telefon 0463 33288 - 0
Fax 0463 33288 26 oder 99
office@ragfa.com



AkzoNobel