

# AUTOLACK KATALOG

**SCHOLLBACH**<sup>®</sup> **GG**  
Lacke und Chemie **mbH**

# AGB

## ALLGEMEINE VERKAUFS- UND GESCHÄFTSBEDINGUNGEN

### Allgemeine Geschäfts- und Verkaufsbedingungen der Schollbach GmbH

#### § 1 · Allgemeines

(1) Für alle Lieferungen und sonstigen Leistungen gelten ausschließlich die nachstehenden Verkaufs- und Lieferbedingungen; sie gelten nur gegenüber Unternehmern, juristischen Personen des öffentlichen Rechts und öffentlich-rechtlichen Sondervermögens. (2) Abweichende Bedingungen des Käufers, die die Schollbach GmbH, im Folgenden als Verkäufer bezeichnet, nicht ausdrücklich und schriftlich anerkennt, sind unverbindlich, auch wenn der Verkäufer ihnen nicht ausdrücklich widerspricht. (3) Einbeziehung und Auslegung dieser Verkaufs- und Lieferbedingungen regeln sich ebenso wie Abschluss und Auslegung der Rechtsgeschäfte mit dem Käufer selbst ausschließlich nach dem Recht der Bundesrepublik Deutschland. Die Anwendung des einheitlichen Gesetzes über den Abschluss von internationalen Kaufverträgen über bewegliche Sachen, des einheitlichen Gesetzes über den internationalen Kauf beweglicher Sachen des UN-Kaufrechts sind ausgeschlossen. (4) Erfüllungsort für alle sich mittelbar oder unmittelbar aus diesem Vertragsverhältnis ergebenden Verpflichtungen, einschließlich der Zahlungspflicht, ist der Sitz des Verkäufers. (5) Gerichtsstand ist der für den Firmensitz des Verkäufers zuständige Gerichtsort soweit der Käufer Kaufmann ist. Der Verkäufer ist auch berechtigt vor einem Gericht zu klagen, welches für den Sitz oder eine Niederlassung des Käufers zuständig ist.

#### § 2 · Angebote, Leistungsumfang und Vertragsabschluss

(1) Vertragsangebote des Verkäufers sind freibleibend. (2) Für den Umfang der vertraglich geschuldeten Leistung ist ausschließlich die Auftragsbestätigung des Verkäufers maßgebend. Im Übrigen gilt eine Bestellung auch als angenommen, wenn der Verkäufer diese innerhalb von zwei Wochen ausführt; hier ist für den Umfang der vertraglich geschuldeten Leistungen das Vertragsangebot des Verkäufers maßgebend. (3) Änderungen der Werkstoffwahl oder der Spezifikation behält sich der Verkäufer auch nach Absendung einer Auftragsbestätigung vor, sofern diese Änderungen weder der Auftragsbestätigung noch der Spezifikation des Käufers widersprechen. Der Käufer wird sich darüber hinaus mit Änderungsvorschlägen des Verkäufers einverstanden erklären, soweit diese für den Käufer zumutbar sind. (4) Teillieferungen sind zulässig, sofern logistische Gründe dies erfordern oder dem Verkäufer eine vollständige Lieferung unmöglich ist oder eine Teillieferung dem Käufer keinen offensichtlichen Nachteil bringt. (5) Mehr- oder Minderlieferungen sind bis zu 10 % zulässig, sofern es sich um Produkte aus einer Chargenproduktion handelt. (6) Die dem Angebot oder der Auftragsbestätigung zugrundeliegenden Unterlagen dienen nur der Orientierung des Käufers und sind keinesfalls als Beschaffensvereinbarung/-garantie zu verstehen, sofern dies nicht ausdrücklich vereinbart wird. Gleiches gilt für eine anwendungstechnische Beratung. Alle Angaben und Auskünfte befreien den Käufer nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen auf die Eignung des Produktes für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Die sachgemäße Verarbeitung und die Einhaltung aller rechtlichen Regelungen (spätestens ab Gefährübergang) obliegt dem Käufer.

#### § 3 · Sonderbedingungen bei der Rücknahme von Altverdünnung

(1) Verschmutzte Lösemittel werden grundsätzlich freiwillig im Rahmen des Kreislaufwirtschaftsgesetzes zurückgenommen. (2) Der Kunde stellt die Altverdünnung in zugelassenen Behältern bereit. Er versichert ausdrücklich, dass alle gesetzlichen Vorgaben – insbesondere im Bereich Gefahrgut- und Abfallrecht – eingehalten werden. Bei Verstößen haftet der Kunde grundsätzlich und ohne Rücksicht auf eigenes Verschulden. Maßgebend für die Berechnung der Entsorgungskosten ist immer der Eingangsbefund im Betrieb der Schollbach GmbH. (3) Die Preise richten sich nach den jeweils gültigen Listenpreisen zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer.

#### § 4 · Preise, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen

(1) Die Preise sind in Euro je Mengeneinheit angegeben und gelten zzgl. der gesetzlichen Mehrwertsteuer. (2) Die Preise gelten ab Werk, ausschließlich Verpackung und sonstiger Versand und Transportkosten. Der Mindestauftragswert beträgt EUR 100,-. (3) Für die Berechnung sind die vom Verkäufer ermittelten Gewichte bzw. Mengen maßgebend, wenn der Käufer nicht unverzüglich nach Erhalt der Ware widerspricht. (4) Berücksichtigt der Verkäufer. Änderungswünsche des Käufers, so werden die hierdurch entstehenden Mehrkosten dem Käufer in Rechnung gestellt. (5) Der Rechnungsbetrag ist innerhalb von 10 Tagen ab dem Datum der Rechnungsstellung mit 2 % Skonto oder innerhalb von 21 Tagen ab dem Datum der Rechnungsstellung netto zu bezahlen. Neukunden erhalten die Ware gegen Vorauskasse bzw. Barzahlung bei Lieferung. Ein Skontoabzug ist ausgeschlossen, soweit ältere fällige Rechnungen noch nicht bezahlt sind. Bei verspäteter Zahlung werden unter Vorbehalt der Geltendmachung weitergehender Ansprüche Zinsen in Höhe von 8 % über dem jeweils geltenden Basiszinsatz, berechnet ab dem Tag der Fälligkeit, verlangt. Wechsel werden grundsätzlich nicht angenommen.

#### § 5 · Aufrechnung und Zurückhaltung

Aufrechnung und Zurückhaltung sind ausgeschlossen, es sei denn, dass die Aufrechnungsforderung unbestritten oder rechtskräftig festgestellt ist.

#### § 6 · Verpackung und Lieferung

(1) Einwegverpackungen werden zu Selbstkosten berechnet und zurückgenommen, wenn der Verkäufer kraft zwingender gesetzlicher Regelung hierzu verpflichtet ist. Anfallende Kosten gehen zulasten des Käufers. (2) Mehrwegverpackungen – insbesondere Leihgebinde – bleiben im Eigentum des Verkäufers und werden dem Käufer für einen Zeitraum von 8 Wochen nach Eintreffen kostenlos überlassen. Für Mehrwegverpackungen wird vom Verkäufer Pfand erhoben. Nach o. g. Frist sind die Mehrwegverpackungen im einwandfreien, sauberen und wiederverwendbaren Zustand auf Rechnung des Käufers von diesem an den Verkäufer zurückzusenden oder ggf. frei dem Fahrzeug des Verkäufers bei Anlieferung neuer Ware zurückzugeben. Sind die Mehrwegverpackungen nach Ablauf dieses Zeitraums nicht dem Verkäufer zurückgegeben, so gelten sie als vermietet und werden wie folgt berechnet:

- für IBC und Gebinde über 200 Liter Inhalt EUR 50,- je Stück und angefangenem Monat
- für Gebinde mit 30 bis 200 Liter Inhalt EUR 5,- je Stück und angefangenem Monat
- für alle anderen Mehrwegverpackungen EUR 2,- je Stück und angefangenem Monat

Mehrwegverpackungen dürfen keinesfalls zur Aufnahme anderer Produkte, insbesondere verschmutzter Lösungsmittel, verwendet werden. Sie dürfen nicht vertauscht oder an Dritte zurückgegeben werden, eine ersatzweise Rückgabe fremder Mehrwegverpackungen wird durch den Verkäufer nicht anerkannt. Der Käufer haftet grundsätzlich und ohne Rücksicht auf eigenes Verschulden. Maßgebend für eine ordnungsgemäße Rückgabe ist immer der Eingangsbefund im Betrieb des Verkäufers. Sind innerhalb von sechs Monaten nach Eintreffen die Mehrwegverpackungen gleich aus welchem Grund nicht ordnungsgemäß an den Verkäufer zurückgegeben, so werden diese dem Käufer zu Wiederbeschaffungskosten in Rechnung gestellt. Pfand wird nur für Mehrwegverpackungen erstattet, welchem im einwandfreien Zustand zurückgegeben worden sind. (3) Die Angabe eines Lieferzeitpunktes erfolgt nach bestem Ermessen. Wenn der Käufer seinerseits erforderliche oder vereinbarte Mitwirkungshandlungen verzögert oder unterlässt, erfolgt die Leistung so schnell wie möglich, spätestens innerhalb von ca. 3 Wochen, nachdem die erforderlichen oder vereinbarten Mitwirkungshandlungen des Käufers erfüllt sind. (4) Nimmt der Käufer die Ware nicht ab, so ist der Verkäufer berechtigt nach einer Frist von 7 Tagen vom Vertrag zurückzutreten und daneben Ersatz vergeblicher Anstrengungen und entgangenem Gewinn in Höhe von mindestens 20 % des Auftragswertes zu verlangen. Dem Käufer ist der Nach-

weis gestattet, dass ein Schaden oder eine Wertminderung überhaupt nicht entstanden oder wesentlich niedriger ist.

#### § 7 · Gefahrübergang

Die Gefahr geht auf den Käufer über, sobald der Verkäufer die Ware dem Käufer zur Verfügung gestellt hat und dies dem Käufer anzeigt bzw. das Haus des Verkäufers verlässt. Das Transportrisiko trägt der Käufer. Weißblechgebinde können auf dem Transport verbeult werden, dies ist ausdrücklich kein Transport Schaden.

#### § 8 · Eigentumsvorbehalt

(1) Der Verkäufer behält sich das Eigentum an den gelieferten Waren bis zur vollständigen Bezahlung vor. Der Eigentumsvorbehalt gilt auch, bis sämtliche, auch künftige und bedingte Forderungen aus der Geschäftsverbindung, zwischen Käufer und Verkäufer erfüllt sind. (2) Der Käufer ist zur Sicherungsübereignung oder Verpfändung der Ware nicht befugt, jedoch zur weiteren Veräußerung der Vorbehaltsware im geordneten Geschäftsgang berechtigt. Die hieraus gegenüber seinen Geschäftspartnern entstehenden Forderungen tritt er hiermit dem Verkäufer bereits ab. (3) Wird die Ware vom Käufer be- oder verarbeitet, erstreckt sich der Eigentumsvorbehalt auch auf die gesamte neue Sache. Der Käufer erwirbt Miteigentum zu dem Bruchteil, der dem Verhältnis des Wertes seiner Ware zu dem der vom Verkäufer gelieferten Ware entspricht. (4) Übersteigt der Wert sämtlicher für den Verkäufer bestehenden Sicherheiten die bestehenden Forderungen nachhaltig um mehr als 10 %, so wird der Verkäufer auf Verlangen des Käufers Sicherheiten nach Wahl des Verkäufers freigeben. (5) Der Verkäufer ist berechtigt, die Eigentumsvorbehaltsrechte geltend zu machen, ohne vom Vertrag zurückzutreten.

#### § 9 · Mängelansprüche

(1) Der Käufer hat die Ware unverzüglich nach Erhalt zu untersuchen, ggf. durch eine Probeverarbeitung zu prüfen, ob die gelieferte Ware für den vorgesehenen Einsatz geeignet ist, und, wenn sich ein Mangel oder eine Nichteignung zeigt, dem Verkäufer unverzüglich schriftlich Anzeige zu machen. Unterlässt der Käufer diese Anzeige, so gilt die Ware als genehmigt, es sei denn, dass es sich um einen Mangel handelt, der bei der Untersuchung nicht erkennbar war. Im Übrigen gelten die §§ 377 ff. HGB. Eine Mängelrüge nach Vermischung des Produktes ist nicht statthaft. (2) Weitergehende Ansprüche des Käufers, soweit diese nicht aus einer Garantieübernahme resultieren, sind ausgeschlossen. Dies gilt nicht bei Vorsatz, grober Fahrlässigkeit oder Verletzung wesentlicher Vertragspflichten des Verkäufers. Dies gilt ferner auch nicht für Schäden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit, die auf einer fahrlässigen oder vorsätzlichen Pflichtverletzung des Verwenders oder einer vorsätzlichen oder fahrlässigen Pflichtverletzung eines gesetzlichen Vertreters oder Erfüllungsgehilfen des Verwenders beruhen. (3) Die Mängelansprüche verjähren in einem Jahr seit Lieferung der Kaufsache.

#### § 10 · Haftung

Schadenersatzansprüche des Käufers sind ausgeschlossen. Dies gilt nicht bei Vorsatz, grober Fahrlässigkeit, Verletzung wesentlicher Vertragspflichten des Verkäufers oder Garantieübernahmen. Der Ausschluss von Schadenersatzansprüchen des Verkäufers gilt ferner auch nicht für Schäden aus der Verletzung des Lebens, des Körpers oder der Gesundheit, die auf einer fahrlässigen oder vorsätzlichen Pflichtverletzung des Verwenders oder einer vorsätzlichen und fahrlässigen Pflichtverletzung eines gesetzlichen Vertreters oder Erfüllungsgehilfen des Verwenders beruhen.

Stand: Januar 2019

# INHALT

## SEITENÜBERSICHT

### 4 LÖSEMittel UND VERDÜNNUNGEN

---

VertoKomb-Kombireiniger  
Reinigungsverdünnungen  
Silikonentferner  
Antistatik-Reiniger  
VertoKomb Vor-Reiniger  
Entfettungsmittel / Waschbenzin  
Acryl-Verdünnungen  
Beispritz-Verdünnungen  
Nitro- / Universalverdünnungen  
VE-Wasser  
Spezialprodukte  
Abbeizer / Entlackungsmittel

### 8 SPACHEL

---

Konventionell  
Leichtspachtel  
Multiextender Leichtspachtel  
Futura Leichtspachtel  
Fusion  
Zubehör

### 10 PRIMER UND FÜLLER

---

Polyester-Spritzfüller  
1K-Primer / Haftgrund  
2K-Primer „Surviniil“  
2K-Ultra-High-Solid-Füller  
Versis-Primer, Naß-in-Naß Füller  
Dickschichtfüller

### 12 LACKE

---

Lacke  
2K-Acryl-Klarlacke  
Zusatzmittel  
Aerosole

### 15 HÄRTER

---

Härter



## LÖSEMITTEL & VERDÜNNUNGEN

### » INFORMATION

2500 verschiedene Lösemittelgemische – basierend auf 60 verschiedenen lagermäßig vorhandenen Rohstoffen – haben wir rezeptiert. Darunter sowohl eigene Entwicklungen wie auch Nachstellungen vorhandener Wettbewerbsprodukte. Auf den nächsten Seiten finden Sie eine Auswahl verschiedener Gemische / Verdünnungen aus unserem Produktprogramm.

Sie unterscheiden sich im Wesentlichen nach

- Verwendung
- Zusammensetzung und
- chemischen Eigenschaften.

Besonders wichtig ist dabei in der Praxis auch der Flammpunkt und die Frage, ob es sich um ein Regeneratengemisch oder ein Produkt mit feststehender Rezeptur / Neuware handelt. Regeneratengemische sind ausdrücklich gekennzeichnet.

Wenn Sie Fragen haben, stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

### VERTOKOMB- KOMBIREINIGER

Für 2K lösemittelbasierende Lacke und Wasserlacke geeignet. Lösemittelgemisch (FP < 23°C / früher VbF B), zur Reinigung von Arbeitsgeräten und Werkzeugen von nicht ausgehärteten Lackmaterialien. Es kann sich hierbei sowohl um 2K-Lacke, als auch um Wasserbasislacke im Automobilbereich handeln. Der Kombi-Reiniger ist für den Pistolenwaschautomat und die manuelle Reinigung verwendbar und verdunstet rückstandsfrei. Er kann wie jeder lösemittelbasierende Reiniger destilliert werden.

Art	Gebinde	Bemerkung
2002	5, 30, 60, 200 l	lösemittelbasierend, VbF B (FP < 23°C)

### REINIGUNGS- VERDÜNNUNGEN

Lösemittelbasierende Lösemittelgemische für die Reinigung von Arbeitsgeräten und Werkzeugen von nicht ausgehärteten konventionellen Lacken. Die Reinigungsverdünnungen sind sowohl im Pistolenwaschautomat wie für die manuelle Reinigung verwendbar und verdunsten rückstandsfrei.

Art	Gebinde	Bemerkung
1560	60, 200 l	preisgünstige Reinigungsverdünnung mit Regeneratanteil, VbF A I (FP < 23°C)
2560	5, 30, 60, 200 l	hochwertige Reinigungsverdünnung, VbF A I (FP < 23°C)
1656	60, 200 l	Reinigungsverdünnung mit Regeneratanteil, VbF A II (FP > 23°C)
1993	5, 30, 60, 200 l	hochwertige Reinigungsverdünnung, VbF A II (FP > 23°C)

## LÖSEMittel & VERDÜNNUNGEN

### SILIKONENTFERNER

Für 2K- und Wasserlacke geeignet. Kombination von Lösemitteln zum schnellen und sicheren Entfernen von Silikon- und Fettrückständen vor der Lackierung. Frei von Regeneraten.

Art	Gebinde	Bemerkung
284	5, 30, 60, 200 l	Silikonentferner, kurz, VbF A I (FP < 23°C), lösemittelbasierend, sehr schnellflüchtiger Silikonentferner, besonders geeignet zum Entfernen von Teerflecken und anderen starken Verschmutzungen.
3008	5, 30, 60, 200 l	Silikonentferner, mittel, VbF A I (FP < 23°C), lösemittelbasierend, mittelflüchtiger Silikonentferner.
5022	5, 30, 60, 200 l	Silikonentferner, lang, mild, VbF A II (FP > 23°C), lösemittelbasierend, länger flüchtiger, milder Silikonentferner, für die Verwendung in der Lackierkabine zugelassen

### ANTISTATIK-REINIGER

Zur Entfernung von Verunreinigungen an Kunststoffoberflächen. Vermindert die statische Aufladung von Kunststoffen.

Art	Gebinde	Bemerkung
1075	5, 30, 60, 200 l	Antistatik-Reiniger, VbF A II (FP > 23°C)
3102	5, 30, 60, 200 l	Antistatik-Reiniger, VbF B (FP < 23°C)
3103	5, 30, 60, 200 l	Antistatik-Reiniger, VbF lang, B (FP < 23°C)

### VERTOKOMB VOR-REINIGER

Zum Entfernen von leichten Oberflächenverunreinigungen vor der Applikation von Wasserbasislacken, reduziert die Gefahr von Schlierenbildung.

Art	Gebinde	Bemerkung
5085	30l	VertoKomb Vor-Reiniger, VbF A I (FP < 23°C), wasserbasierend, auch für die Zwischenreinigung der Pistole bei Farbwechseln geeignet.
1860	30l	Hydrolack-Reiniger, VbF A I (FP < 23°C)

### ENTFETTUNGSMITTEL / WASCHBENZIN

Zur Entfernung von Fetten, Ölen und Wachsen von metallischen Oberflächen. Besonders geeignet zum Entfetten von Aluminium vor der Lackierung.

Art	Gebinde	Bemerkung
1465	5, 30, 60, 200 l	Entfettungsmittel, geruchsmild, VbF A II (FP > 23°C)
1775	5, 30, 60, 200 l	Entfettungsmittel, VbF A II (FP > 23°C)
1140	5, 30, 60, 200 l	Waschbenzin, kurz, VbF A I (FP < 23°C)
1175	5, 30, 60, 200 l	Waschbenzin, lang, VbF A II (FP > 23°C)
2580	5, 30, 60, 200 l	Kaltreiniger, lang, VbF A III



## LÖSEMITTEL & VERDÜNNUNGEN

### ACRYL- VERDÜNNUNGEN

Für 2K-Lacke und -Füller. Besonders hochwertige optimierte Lösemittelkombination (FP > 23°C) zum spritzfertigen Einstellen von 2K- und allen acrylharzbasierenden Lacksystemen.

Art	Gebinde	Bemerkung
1407	5, 30, 60, 200 l	kurz, VbF A II (FP > 23°C)
567	5, 30, 60, 200 l	normal, VbF A II (FP > 23°C)
1512	5, 30, 60, 200 l	lang, VbF A II (FP > 23°C)
1712	5, 30, 60, 200 l	extra lang, VbF A II (FP > 23°C)
3040	5, 30, 60, 200 l	mittel, VbF A II (FP > 23°C)

### BEISPRITZ- VERDÜNNUNG

Zusatz für 2K-Lacke zur Beilackierung.

Art	Gebinde	Bemerkung
1231	1, 5, 30, 60, 200 l	scharf, VbF A II (FP > 23°C)
3525	1, 5, 30, 60, 200 l	Spot Blender, VbF A II (FP > 23°C)

### NITRO- / UNIVERSAL- VERDÜNNUNGEN

Lösemittelgemische zur Reinigung von Arbeitsgeräten und Werkzeugen von nicht ausgehärteten Lackmaterialien oder zum Verdünnen üblicher 1K- und 2-Grund- und Deckmaterialien auf Epoxy-, PUR-, PVC- und Alkydharzbasis.

Art	Gebinde	Bemerkung
1500	5, 30, 60, 200 l	Universalverdünnung, VbF A I (FP < 23°C)
1600	5, 30, 60, 200 l	Universalverdünnung, kennzeichnungsfrei nach 1995/45/EG, VbF A I (FP < 23°C)
1579	5, 30, 60, 200 l	Nitroverdünnung, VbF A I (FP < 23°C)
1679	5, 30, 60, 200 l	Nitroverdünnung, kennzeichnungsfrei nach 1995/45/EG, VbF A I (FP < 23°C)
1501	5, 30, 60, 200 l	Nitro- / Universalverdünnung, VbF A II (FP > 23°C)
1601	5, 30, 60, 200 l	Nitro- / Universalverdünnung, kennzeichnungsfrei nach 1995/45/EG, VbF A II (FP > 23°C)
1504	5, 30, 60, 200 l	Kunstharz-Verdünnung, VbF A II (FP > 23°C)
1602	5, 30, 60, 200 l	Kunstharz-Verdünnung, VbF A II (FP > 23°C), schnell
3552	5, 30, 60, 200 l	Universalverdünnung, VbF A II (FP > 23°C)

### VE-WASSER

Für Wasserlacke.

Art	Gebinde	Bemerkung
9846	5, 30 l	vollständig entmineralisiert



## LÖSEMittel & Verdünnungen

### SPEZIALPRODUKTE

Art	Gebinde	Bemerkung
1021	5, 30, 60, 200 l	DD-Verdünnung, VbF A II (FP > 23°C)
3518	30, 60, 200 l	ESTA-Verdünnung, VbF A II (FP > 23°C)
1150	5, 30, 60, 200 l	PE- / Nitro-Verdünnung, VbF A I (FP < 23°C)
3502	5, 30, 60, 200 l	PE-Verdünnung, VbF A I (FP < 23°C)
5045	5, 30, 60, 200 l	PUR-Reiniger, VbF A I (FP < 23°C)
9840	5, 30, 60, 200 l	Spiritus, VbF A I (FP < 23°C)
3101	5, 30, 60, 200 l	Ultraschallreiniger, VbF A III
3104	5, 30, 60, 200 l	Ultraschallreiniger H, VbF A III, für Heisentlackung



# SPACHTEL

## » INFORMATION

Spachtelmassen müssen auf allen metallischen Untergründen optimal haften. Darüber hinaus sind die Verarbeitung der Spachtelmasse und die spätere Schleifbarkeit von entscheidender Bedeutung. Nachstehend finden Sie neben den konventionellen Spachteln auch eine Reihe von innovativen Leicht- und Ultraleichtspachteln.

Sprechen Sie uns darauf an und testen Sie einmal selbst. Der Unterschied ist bemerkenswert!

### SPACHTEL - KONVENTIONELL



Gute Verarbeitbarkeit, Lieferung incl. Härter.

Art	Gebinde	Bemerkung
1931	2 kg	Multi-PE-Füllspachtel, auch für verzinkte Oberflächen, beige
RO65935	1,5 kg	Resinglas - Glasfaserspachtel, grünlich
RO61054	1,6 kg	Aluminio - Alu-Spachtel
RO65158	1 l	Multiplast - hochflexible Spachtelmasse für Kunststoffe, schwarz

### LEICHTSPACHTEL



PE-Universalspachtel „EASY“, auch für verzinkte Oberflächen und Aluminium, beige, sehr leicht schleifbar. Sehr gute Verarbeitbarkeit. Lieferung incl. Härter.

Art	Gebinde	Bemerkung
1951	1 l	entspricht dem Volumen einer 2 kg Dose konventionellen Spachtel

### MULTIEXTENDER LEICHTSPACHTEL



Universeller Leichtspachtel, sehr gute Schleifbarkeit, für alle Spachtelarbeiten auf Blech, Alu, galvanisierten Metallen und Polyester bei geringem Gewicht, Lieferung incl. Härter.

Art	Gebinde	Bemerkung
RO61006	1,5 l Dose	entspricht dem Volumen einer 3 kg Dose konventionellen Spachtel
RO61009	1,3 l Kartusche	entspricht dem Volumen einer 2 kg Kartusche konventionellen Spachtel
RO61011	1,65 l Kartusche	entspricht dem Volumen einer 3 kg Kartusche konventionellen Spachtel

## SPACHTEL

### FUTURA ULTRALEICHTSPACHTEL



Extrem leicht schleifbar, sehr hohe Schleifzeiterparnis besonders bei großen Flächen, für Alu, galvanisierte Metalle, Stahl, Polyester- und Kunststoff geeignet, blaue Farbe, incl. Härter.

Art	Gebinde	Bemerkung
RO62331	1 l	FUTURA-Plus Universalspachtel - entspricht 2 kg Dose konventionellem Spachtel
RO62332	1,2 l	FUTURA-Plus Universalspachtel - entspricht 2 kg Kartusche konventionellem Spachtel
RO62333	0,75 l	FUTURA-GLASS - wie oben jedoch mit Fiberglasverstärkung, entspricht 1,5 l Dose konventionellem Spachtel

### ZUBEHÖR



Art	Gebinde	Bemerkung
RO61412	50 g	Härterpaste für alle PE-Spachtel
RO61413	45 g	Härter für Kartusche
RO61459		Spender für 1,3 l oder 2 kg Kartuschen
RO61460		Spender für 1,65 l oder 3 kg Kartuschen
5517	1 Block	Spachtelbrett - Mit Abreißpapier zum bequemen und sauberen anmischen von 2K-Spachtel.



## PRIMER & FÜLLER

### » INFORMATION

Qualität und optimale Verarbeitung stehen absolut im Vordergrund. Egal ob Sie hohe Schichtstärke, leichte Schleifbarkeit, glatte Oberfläche und / oder optimale Haftung auch auf schwierigen Untergründen suchen – wir haben stets das passende Produkt für Sie.

Lassen Sie sich beraten!

### POLYESTER- SPRITZFÜLLER



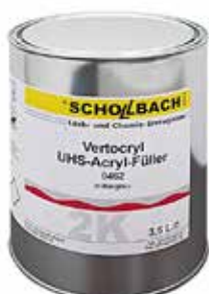
Art	Gebinde	Bemerkung
RO65674	1 l	Polyester-Spritzfüller A-80 (PE-Füller) incl. Härter
RO61345	45 g	Härter für PE-Spritzfüller

### PRIMER / HAFTGRUND



Art	Gebinde	Bemerkung
RO62713	1 l	Hydrax, schnell trocknender 1K Primer auf Wasserbasis. Nass-in-Nass sowohl bei wasserwie auch bei lösemittelbasierenden Systemen einsetzbar.
RO65168	1 l	Primerplast, 1K-Kunststoff-Haftprimer, transparent
RO68016	4 l	Primapur 9141, 2K-Primer, zum überlackieren, ohne schleifen, MV 4:1 mit Härter E9005

### 2K-ULTRA-HIGH- SOLID-FÜLLER



Hohe Füllkraft, sehr auskochsicher, hohe Schichtstärke, beste Schleifbarkeit.

Art	Gebinde	Bemerkung
4735	3,5 l	UHS-Acryl-Füller, MV4:1 mit Härter 402SK, altweiß
9463	3,5 l	UHS-Acryl-Füller, MV4:1 mit Härter 402SK, hellbeige
0462	1, 3,5 l	UHS-Acryl-Füller, MV4:1 mit Härter 402SK, mittelgrau
9488	3,5 l	UHS-Acryl-Füller, MV4:1 mit Härter 402SK, schwarz



## PRIMER & FÜLLER

### VERSIS-PRIMER, NASS-IN-NASS FÜLLER, DICKSCHICHTFÜLLER



Hohe Füllkraft, hohe Schichtstärke, gute Schleifbarkeit, feine, glänzende Oberfläche, antikorrosive Wirkung, auch für Alu und verzinkte Oberflächen geeignet.

Art	Gebinde	Bemerkung
RO62743	2,5 l	MV 5:1 mit Härter KX45, KX46 S1, weiß
RO62744	2,5 l	MV 5:1 mit Härter KX45, KX46 S4, grau
RO62745	2,5 l	MV 5:1 mit Härter KX45, KX46 S7, schwarz
RO62752	0,5 l	NS21 Naß-in-Naß-Zusatz für Versis

### PRIMANYL



Primer beige, MV 1:1, für alle Metalle geeignet, antikorrosiv, lange Topfzeit.

Art	Gebinde	Bemerkung
RO65810	1 l	Primanyl 2120
RO65811	1 l	Zusatzmittel 2120

## LACKE

### LACKE



In vielen RAL-, NCS-, Haus- und Nfz-Tönen verfügbar.

Art	Gebinde	Bemerkung
L700G	ab 1 kg	Kunstharz, hochglanz
L702G	ab 1 kg	Kunstharz, glanz
L702M	ab 1 kg	Kunstharz, seidenmatt
L7001M	ab 1 kg	KH-Einschichtlack, matt
L170	ab 1 kg	1K-Planenlack
L600G	ab 1 kg	2K-EP, MV 5:1 mit 6005
L800M	ab 1 kg	2K-PUR Decklack matt, MV 5:1 mit Härter E9005
664607	ab 1 kg	2K-PUR „Disotrans“, glanz, MV 5:1 mit E105
RO68257	3 kg	Robliner, mechanisch und dennoch beständige Beschichtung, MV 3:1 mit Härter E9005

### 2K-ACRYL-KLARLACKE



Art	Gebinde	Bemerkung
5920	5 l	Vertocryl UHS-Klarlack „Diamant“ Version 2.0, MV 2:1 mit 5930, 5935 oder 5940
RO64584	1 l	Klarlack Dual Matt, MV 3:1 mit KX45 und KX46
151	1 l	2K-MS-Klarlack, seidenmatt, elastifiziert, MV 2:1 mit 2429
RO64406	3 l	Kronox Klarlack 3100, MV 3:1 mit K34, K35, K36 und K38
RO65192	1 l	Kronox Klarlack 1100, MV 1:1 mit K15, feuchtigkeitshärtend
RO66036	1 l	Kronox Klarlack 610, sehr schnelle Trocknung, MV 2:1 mit KX45 und KX46
RO66037	5 l	Kronox Klarlack 610, sehr schnelle Trocknung, MV 2:1 mit KX45 und KX46
RO66201	1 l	Kronox Klarlack 510, schnelle Trocknung, MV 2:1 mit KX45 und KX46
RO66203	5 l	Kronox Klarlack 510, schnelle Trocknung, MV 2:1 mit KX45 und KX46

### ZUSATZMITTEL



Art	Gebinde	Bemerkung
RO68245	ab 1 kg	Matt-Paste
RO64949	0,5 l	Flash, Trocknungsbeschleuniger für 2K Acryl- / PUR-Lacke

## SIE WOLLEN...

### ... bei Raumtemperatur trocknen?

- ... und bereits nach 1,5 h polieren?
- ... in wenigen Stunden trocken?

### ... bei 40°C trocknen?

- ... in 15 min trocknen?

### ... bei 60°C trocknen?

- ... bei absolutem Spitzenglanz und Tiefenschärfe?

- ... bei Top-Qualität und hoher Schichtstärke?

- ... preisbewusst und bei Top-Qualität?

- ... preisbewusst und besonders schnell?



Optimal:

## WIR EMPFEHLEN:

Klarlacke	Härter	MV
1100 610	K 15 KX 46	1 : 1 2 : 1
3100	K 38	3 : 1
3100	K 35 (Ganzlackierung)	3 : 1
	K 36 (Teillackierung)	3 : 1
5970	5980 (Ganzlackierung)	2 : 1
	5990 (Teillackierung)	2 : 1
5920	5930 (Ganzlackierung)	2 : 1
	5940 (Teillackierung)	2 : 1
610	KX 46 (Teillackierung)	2 : 1



Flash ... der ultimative Trocknungsbeschleuniger

VOC plus ... für mehr Härte und noch besseren Verlauf



## AEROSOLE

### Spraydosen - 1K Spray | Primer / Füller



Art	Gebinde	Bemerkung
RO62694	6 x 400 ml	Isofast Fx1 light - hellgrau
RO61445	6 x 400 ml	Isofast Fx2 medium - mittelgrau
RO62695	6 x 400 ml	Isofast Fx3 dark - dunkelgrau
RO68036	6 x 400 ml	Plastic Primer
RO69579	6 x 400 ml	Zinkspray
RO61441	6 x 400 ml	Kupferspray

### Spraydosen - 1K Spray | Decklack



Art	Gebinde	Bemerkung
<b>Klarlack</b>		
RO68034	6 x 400 ml	Aircolor 1K Klarlack
<b>Kunststoff-Lacke</b>		
RO61438	6 x 400 ml	Bumperplast schwarz
RO61437	6 x 400 ml	Bumperplast anthrazit
<b>Standardlacke</b>		
RO68037	6 x 400 ml	Felgensilber
RO64712	6 x 400 ml	schwarz matt
RO64713	6 x 400 ml	schwarz seidenmatt
RO69478	6 x 400 ml	schwarz glanz
RO68035	6 x 400 ml	weiss glanz

### Spraydosen - 1K Spray | Ergänzende Produkte



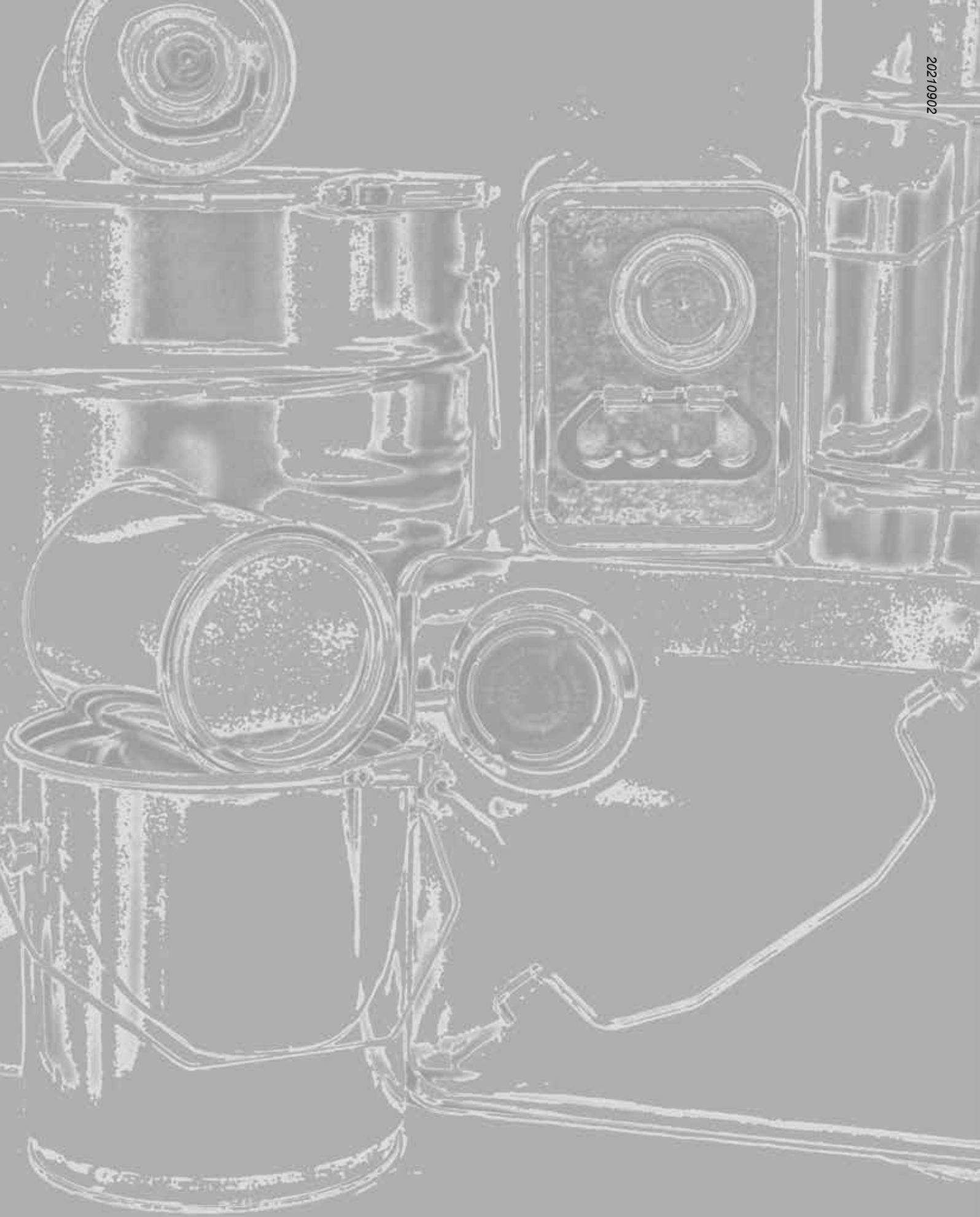
Art	Gebinde	Bemerkung
RO64725	6 x 400 ml	Beispritzverdünnung
RO61444	6 x 400 ml	Kontrollschwarz
RO66431	6 x 500 ml	Steinschlagschutz schwarz
RO68599	6 x 500 ml	Steinschlagschutz hellgrau
<b>Vorbefüllte Dosen</b>		
RO64717	6 x 400 ml	vorbefüllte Dose, lösemittelbasierend
RO64718	6 x 400 ml	vorbefüllte Dose, wasserbasierend

## HÄRTER

### HÄRTER



Art	Gebinde	Bemerkung
402 SK	0,25 l, 1 l, 5 l	UHS-Füller-Härter, sehr kurz, für UHS-Füller 4735, 0462, 9463 und 9488
RO62642	2,5 l	KX 45, Härter normal, für Roberlo Versis-Primer/Füller und Kronox 410 Express
RO62640	0,5 l	KX 45, Härter normal, für Roberlo Versis-Primer/Füller und Kronox 410 Express
RO62645	2,5 l	KX 46, Härter kurz, für Roberlo Versis-Primer/Füller und Kronox 410 Express
RO62643	0,5 l	KX 46, Härter kurz, für Roberlo Versis-Primer/Füller und Kronox 410 Express
2401	1, 5 l	MS-Härter, kurz
2429	1, 5 l	MS-Härter, normal
5930	2,5 l	Vertocryl UHS-Härter „Diamant“ normal
5935	1 l	Vertocryl UHS-Härter „Diamant“ sehr kurz
5940	2,5 l	Vertocryl UHS-Härter „Diamant“ kurz
RO68538-1	1 l	Härter 6005 für EP-Lack
RO68551	1 l	Härter 9005 für Struktur-Lack
RO68552	2,5 l	Härter 9005 für Struktur-Lack
RO68550	1 l	Härter 9105 für Disotrans, standard
RO64467	1 l	Härter 9105 für Disotrans, kurz
RO65193	1 l	K15 für Klarlack 1100
RO64408	1 l	K34 Härter lang für Klarlack 3100
RO64409	1 l	K35 standard für Klarlack 3100
RO64410	1 l	K36 schnell für Klarlack 3100
RO64478	1 l	K38 ultraschnell für Klarlack 3100



🏠 Schollbach GmbH  
Gröninger Weg 15  
71701 Schwieberdingen

☎ 07150 3502-0  
☎ 07150 3502-26  
✉ info@schollbach-gmbh.de  
🌐 www.schollbach-gmbh.de