

# Kluthe Acryl Verdünner Slow

Für alle gängigen Acryllacke, langsamflüchtig

## Produktbeschreibung

### Eigenschaften

Kluthe Acryl Verdünner slow ist für alle gängigen, lösemittelhaltigen Acryllacke, speziell auch im Fahrzeuglackierbereich einsetzbar. Kluthe Acryl Verdünner Quick kann auch zum Reinigen von Lackiergeräten genutzt werden. Er hat eine mittlere bis langsame Verdunstungszeit. Der Acryllack bleibt länger offen, besonders geeignet für große Bauteile und Übergänge, vermeidet Orangenhautbildung. Der Acrylverdünner besitzt eine hohe Lösekraft, durch die der Lack mit geringen Zusätzen gebrauchsfertig eingestellt wird, so dass mit wenigen Spritzvorgängen eine höhere Schichtstärke erzielt wird. Außerdem gewährleistet der Verdünner sehr gute Verlaufseigenschaften und einen hohen Glanz der Lackierung.

- verzögerte Trocknung
- sehr gute Mischbarkeit
- glatte Oberflächen ohne Strukturen



## Technische Angaben

<b>Lieferform</b>	klare, farblose Flüssigkeit	<b>Lagerung</b> [2]	Kühl und trocken, mind. 24 Monate
<b>Packungsgrößen</b>	5l, 30l, 60l	<b>Produkt-Code F+L</b>	M-VM 03
<b>Anwendungsbereich</b>	Innen und außen	<b>EU-VOC-Grenzwert</b>	entfällt
<b>Spez. Gewicht</b>	0,912 ± 0,01 g/cm <sup>3</sup>	<b>Abfallschlüssel</b> [3]	07 01 04 (flüssig)

[1] Die angegebenen Verbrauchswerte sind unverbindliche Richtwerte pro Arbeitgang oder Anwendung. Exakte Verbrauchswerte sind an dem zu beschichtenden Bauteil unter Berücksichtigung aller Vorarbeiten, durch einen Vorversuch zu ermitteln.

[2] Bei Temperaturen von +5 bis + 50°C. Trocken und verschlossen lagern. Vor Frost schützen

[3] Bitte weitere Informationen unter Hinweise/Entsorgung beachten!

## Einsatz- und Anwendungsangaben

### Anwendung

Das Produkt kann im Abwasch-, Tauch-, Spritz- und Flutverfahren eingesetzt werden. Bei starker Verschmutzung (Fett/Öle) vor dem Bearbeiten (schleifen, spachteln, abkleben) der Teile mittels Sprühflasche auftragen und mit einem Lappen abwischen.

### Hinweise

## Conti Coatings GmbH & Co.KG

### Hauptverwaltung

D-69115 Heidelberg, Gottlieb-Daimler-Straße 12  
 Tel. +49 (0) 6221 5301-0 Fax. +49 (0) 6221 5301-176

### Hausanschrift

D-46149 Oberhausen, Feldstraße 55  
 Tel. +49 (0) 208 9948-0 Fax. +49 (0) 208 9948-163  
[www.conticoatings.com](http://www.conticoatings.com) - E-Mail: [info@conticoatings.com](mailto:info@conticoatings.com)

# Kluthe Acryl Verdüner Slow

Für alle gängigen Acryllacke, langsamflüchtig

## Besonders zu beachten

**Enthält:  $\geq 15$  -  $< 30\%$  aromatische Kohlenwasserstoffe**

## Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge

Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. Kann die Organe schädigen bei längerer oder wiederholter Exposition. Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenschäden. Kann die Atemwege reizen. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Staub /Rauch /Gas/ Nebel/ Dampf/Aerosol nicht einatmen. Nur im Freien und gut belüfteten Räumen verwenden. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei Kontakt mit den Augen: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen. BEI VERSCHLUCKEN: sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. Kein Erbrechen herbeiführen. Unter Verschluss aufbewahren. Bei Brand: Trockenchemikalie, CO<sub>2</sub>, Sprühwasser oder alkoholbeständigen Schaum zum Löschen verwenden An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Behälter dicht verschlossen halten. Inhalt/Behälter gemäß den lokalen Vorschriften der Entsorgung zuführen.

## Entsorgung

Die Kartonagen, Alu- und PE-Tuben und PP-Dosen können dem Recycling zugeführt werden. Inhalt/Behälter zugelassenem Entsorger oder kommunaler Sammelstelle zuführen. Nicht in die Kanalisation leiten.

## Technische Beratung

Grundsätzlich können in dieser technischen Information nicht alle Untergründe und anstrichtechnischen Probleme aufgeführt werden. Sollten sich weitere technische Fragen ergeben, so können Sie selbstverständlich auch technische Beratung erhalten unter: E-Mail: [profi@conticoatings.com](mailto:profi@conticoatings.com) oder Tel: +49 (0) 208 9948-156

## Anmerkung

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Anwender wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen vor Beginn der Arbeiten oder dem Einsatz der Produkte. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

## Conti Coatings GmbH & Co.KG

### Hauptverwaltung

D-69115 Heidelberg, Gottlieb-Daimler-Straße 12  
Tel. +49 (0) 6221 5301-0 Fax. +49 (0) 6221 5301-176

### Hausanschrift

D-46149 Oberhausen, Feldstraße 55  
Tel. +49 (0) 208 9948-0 Fax. +49 (0) 208 9948-163  
[www.conticoatings.com](http://www.conticoatings.com) - E-Mail: [info@conticoatings.com](mailto:info@conticoatings.com)