

# Novicoat<sup>®</sup> Heizkörperlack

High Solid Vorlack und Haftgrund als Voranstrich für hochwertige Lackierarbeiten



Hitzebeständiger, aromatenfreier, schnelltrocknender Hochglanzlack für die Lackierung von Heizkörpern und Radiatoren, mit ausgezeichnetem Deckvermögen sowie guter Kantenabdeckung. Vergilbungsresistent bis +120°C, hitzebeständig bis +180 °C.

- **hochglänzend**
- **hitzebeständig**
- **giblungsbeständig**
- **lösemittelhaltig**



## Technische Angaben

<b>Lieferform</b>	weiß	<b>Vergilbungsstabil</b>	bis +120 °C
<b>Anwendungsbereich</b>	außen und innen	<b>Glanzgrad</b>	glänzend
<b>Packungsgröße</b>	750 ml, 2,5 l	<b>Lagerung</b> [2]	1 Jahr
<b>Verbrauch</b> [1]	ca. 75 - 125 ml/m <sup>2</sup>	<b>Produkt-Code F+L</b>	M-LL02
<b>Spez. Gewicht</b>	ca. 1,565 g/cm <sup>3</sup>	<b>EU-VOC-Grenzwert</b>	(Kat. A/i): 500 g/l VOC (2010) Der VOC-Anteil beträgt max. 500 g/l.
<b>Hitzebeständig</b>	bis +180 °C	<b>Abfallschlüssel</b> [3]	17 07 01 (trocken), 08 01 11 (flüssig)

[1] Die angegebenen Verbrauchswerte sind unverbindliche Richtwerte pro Arbeitsgang auf glattem Untergrund. Exakte Verbrauchswerte sind an dem zu beschichtenden Bauteil, unter Berücksichtigung aller Vorarbeiten, durch einen Probestrich zu ermitteln.

[2] Kühl, jedoch frostfrei, im ungeöffneten Originalgebinde lagerfähig. Nach Gebrauch gut verschließen.

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

**Bindemittelbasis** Spezialalkydharz

## Einsatz- und Anwendungsangaben

**Untergrund** Der Untergrund muss tragfähig, sauber, trocken, öl- und fettfrei sein. Untergründe sind entsprechend ihrer Art fachgerecht vorzubehandeln und entsprechend zu grundieren. VOB, Teil C, DIN 18363, Abs. 3 beachten.

Korrodiertes und korrosionsgefährdetes Eisen und Metall mit **Kluthe Super Grund** oder **Kluthe Rostosan<sup>®</sup> Plus** vorbehandeln.

**Materialtönung** Tönbar mit für lösemittelhaltige Materialien geeigneten Tönpasten und -konzentraten. Zusätze verändern die produktspezifischen Eigenschaften, daher vor Anwendung Verträglichkeit prüfen und Musterfläche anlegen.

**Materialeinstellung** Material ist verarbeitungsfertig eingestellt. Vor Gebrauch gut aufrühren und nach Gebrauch wieder gut verschließen.

**Verarbeitung** Streichen oder rollen. Material-, Umluft- und Untergrundtemperatur mind. 5 °C (idealer Bereich 10 - 25 °C), relative Luftfeuchte ≤ 80 %. Nicht bei direkter Sonneneinstrahlung, Regen, extrem hoher Luftfeuchtigkeit (Nebelnässe) oder starkem Wind verarbeiten.

<b>Trockenzeiten</b>	<b>staubtrocken</b>	<b>griffest</b>	<b>schleifbar</b>	<b>überstreichbar</b>
	6 Std.	10 Std.	16 Std.	16 Std.

Bei 23 °C und 50 % relativer Luftfeuchtigkeit. Bei kühler, feuchter Witterung und höheren Schichtdicken entsprechend längere Trockenzeit einhalten.

**Reinigung der Werkzeuge** Werkzeuge in den Arbeitspausen im Material oder unter Wasser aufbewahren. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit **Lösol<sup>®</sup> Terpentinersatz** oder **Lösol<sup>®</sup> 2010** reinigen.

## Hinweise

**Besonders zu beachten** VOB, Teil C, DIN 18363, Abs. 3, entsprechende BFS-Merkblätter, entsprechende EU-Sicherheitsdatenblätter! In schwierigen Fällen Beratung einholen. Bei hellen oder weißen Farbtönen kann es durch fehlendes Tageslicht (unzureichende UV-Einstrahlung), durch Wärme und/oder durch chemische Einflüsse, wie z. B. Dämpfe aus Reinigungsmitteln, Kleb-, Anstrich- oder Dichtstoffen, zu einer Vergilbung der Oberfläche kommen. Diese ist bei Alkydharzlacken materialtypisch und stellt keinen Produktmangel dar. Siehe auch BFS Merkblatt Nr. 26.

### Chemische Werke Kluthe GmbH

#### Verwaltung/Administration

D-69115 Heidelberg, Gottlieb-Daimler-Straße 12  
Tel. +49 (0) 6221 5301-0 Fax. +49 (0) 6221 5301-176  
[www.kluthe.com](http://www.kluthe.com) - E-Mail: [info@kluthe.com](mailto:info@kluthe.com)

#### Verkauf Oberhausen

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

# Novicoat<sup>®</sup> Heizkörperlack

High Solid Vorlack und Haftgrund als Voranstrich für hochwertige Lackierarbeiten

<b>Besondere Hinweise</b>	<p>Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Weitere Hinweise im Technischen Informationsblatt, bitte anfordern. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Bei der Arbeit nicht rauchen. Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Berührung mit der Haut vermeiden. Von brennbaren Stoffen fernhalten.</p> <p><i>Tipp</i> Schützen, reinigen und pflegen Sie Ihre Haut mit Produkten aus dem <b>Kluthes Hautschutzsystem</b>.</p>
<b>Kennzeichnung</b>	<p>Enthält 2-Butanoxim. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Sicherheitsdatenblatt beachten.</p>
<b>Entsorgung</b>	<p>Mit dem <b>REMA<sup>®</sup>-System!</b> Eintrocknete Reste können auch als Baustellenabfall nach Abfallschlüssel Nr. 17 07 01 oder im Hausmüll entsorgt werden. Flüssige Reste unter Berücksichtigung der behördlichen Abfallbeseitigungsvorschriften (Abfallschlüssel-Nr. 08 01 11) entsorgen.</p>
<b>Technische Beratung</b>	<p>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: <a href="mailto:awt@conticoatings.com">awt@conticoatings.com</a> oder Tel: +49 (0) 208 9948-156 Die aktuellste Fassung dieser technischen Information können sie über <a href="http://produkte.conticoatings.com/4005941039382">http://produkte.conticoatings.com/4005941039382</a> oder mit dem Smartphone (QR-Code scannen) aufrufen.</p>
<b>Anmerkung</b>	<p>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. 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.</p>

## Chemische Werke Kluthes GmbH

### Verwaltung / Administration

D-69115 Heidelberg, Gottlieb-Daimler-Straße 12  
Tel. +49 (0) 6221 5301-0 Fax. +49 (0) 6221 5301-176  
[www.kluthes.com](http://www.kluthes.com) - E-Mail: [info@kluthes.com](mailto:info@kluthes.com)

### Verkauf Oberhausen

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)