

Technische Information

# Novicoat® Vorlack

Aromatenfreier Vorlack auf Alkydharzbasis

## Produktinformation

Hochwertige, aromatenfreie, geruchsarme und schleifbare Kunstharzbeschichtung für außen und innen.

## Einsatz- und Anwendungsangabe

### Eigenschaften

- gute Deckkraft
- hervorragender Verlauf
- ausgezeichnete Füllkraft
- gute Schleifbarkeit
- geruchsarm
- blei- und aromatenfrei
- VOC-Gehalt <= 400 g/l.
- erfüllt die Decopaint-Richtlinie 2007

### Verarbeitung, System- & Anstrichaufbau

Für jeden fachgerecht vorbereiteten Untergrund im Innen- und Außenbereich geeignet.

### Besonders zu beachten

- **Anwendungsinformationen** Lack lösemittelhaltig
- VOB, Teil C, DIN 18363
- entsprechende BFS-Merkblätter
- in schwierigen Fällen Beratung einholen



## Technische Angaben

<b>Bindemittelbasis</b>	Thixotropes Alkydharz	<b>Geeignete Grund- / Vorbeschichtungen</b>	4 in 1 Grundierung, High Solid Vorlack, Novicoat® Venti 1-2-3 oder Super Grund grundieren und vorlackieren
<b>Verfilmungstemperatur</b>	Mindestens +5°C für Luft und Untergrund	<b>Verdünnung</b> [2]	Kluthe Lösin® 600 oder Lösin® 620
<b>Dichte</b>		<b>Materialtönung</b> [3]	Mit abtönpasten
<b>Verbrauch</b> [1]	100 - 125 ml/m <sup>2</sup>	<b>Verarbeitung</b>	Rollen oder streichen
<b>Lieferform</b>	weiß	<b>Reinigung der Werkzeuge</b>	Sofort nach Gebrauch mit Lösol® Terpentinersatz oder Lösol® 2010
<b>Packungsgröße</b>	0,75 l und 2,5 l.	<b>Lagerung</b> [4]	Kühl und trocken ca. 1 Jahr
<b>EU-VOC-Grenzwert</b>	2004/AII(d)(400)(300)<300		
<b>Anwendungsbereich</b>	außen und innen		
<b>Flammpunkt</b>	über 23°C	<b>Produkt-Code F+L</b>	M - GP 02
<b>Glanzgrad</b>	matt	<b>ADR/RID</b>	entfällt
<b>GefStoffV</b>	R 10, R 66	<b>Abfallschlüssel-Nr.</b> [5]	Eingetrocknet Nr. 170 701 Flüssig Nr.080111
<b>Sicherheitshinweise</b>	EG-Sicherheitsdatenblatt: Darf nicht in die Hände von Kinder gelangen. Bei verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden.		
<b>Ökologie</b>	Die entstehenden Schlamm und Produktionsreste sind als Sonderabfall zu entsorgen; anfallendes Abdampf-Abwasser ist zu sammeln und gemäß den örtlichen behördlichen Vorschriften zu behandeln. <b>Novicoat® Vorlack</b> ist biologisch abbaubar (IWL-Gutachten liegt vor) und verursacht bei sachgerechter Verwendung keine Störungen bei der Abwasserreinigung.		

- [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 Probeanstrich zu ermitteln.
- [2] Höhere Zusätze verschlechtern die spezifischen Eigenschaften.
- [3] Abtönfarben & Tönkonzentrate sind vor Verwendung auf Eignung zu prüfen. Höhere Zusätze verändern die spezifischen Eigenschaften
- [4] Im ungeöffneten Originalgebinde lagern. Nach Gebrauch gut verschließen.
- [5] Flüssige Farbreste können über das **REMA®-System** entsorgt werden oder unter Berücksichtigung der behördlichen Abfallbeseitigungsvorschriften nach entsprechendem Abfallschlüssel. Eingetrocknete Reste können auch als Baustellenabfall nach entsprechendem Abfallschlüssel oder im Hausmüll entsorgt werden.

<b>Trockenzeit<sup>x</sup></b>	<b>staubtrocken</b>	<b>griffest</b>	<b>Überstreichbar<sup>[*]</sup></b>	<b>schleifbar</b>
<b>nach Stunden</b>	4,5	6	16	16

<sup>x</sup>Bei 23°C und 50% relativer Luftfeuchtigkeit. Bei kühler, feuchter Witterung entsprechend längere Trockenzeit einhalten.

[\*] Zwischenschliff erforderlich, z.B. mit Kunststoff-Schleifvlies.

Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter 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.

**CHEMISCHE WERKE KLUTHE**

Postfach 10 18 69 • 69008 Heidelberg • Internet: www.kluthe.com  
☎ • Zentrale 0 62 21/53 01-0