



# Heinz Schaber

## Beratung & Handel

AT – 4980 Antiesenhofen, Rieder Straße 19

Tel.: 0664 73914377

Mail: office@farben-lacke.at

### Technische Info

## AC-Primer LM ZP

### Produkt / Gebrauch

Rasant trocknende, chromat- und bleifreie 1K-Acryl-Grundierung mit aktivem Korrosionsschutz für Eisen- und Stahluntergründe.

Ausgezeichnete Haftung auf Stahl und verzinktem Stahl (Gt 0), sowie guter Haftung auf Aluminium (Gt 0-1). Thixotrop. Lösungsmittelhältig. Überlackierbar mit 1K- und 2K-Lacken.

Temperaturbeständigkeit: Dauerbelastung: 130°C; Kurzzeitbelastung: 150°C;

**VOC g/lit:** < 550

**Farbtöne:** mittelgrau 7004

6 / 3 / 1,5 kg bfn

**Verbrauch ca.:** 0,2 kg / m<sup>2</sup> / 40 µm ... je nach Auftragsverfahren und Oberflächenstruktur

### Eigenschaften

- sehr kurze Trockenzeit
- hohe Füllkraft
- elektrostatisch verarbeitbar
- dickschichtige Anwendung

<b>Trocknung 40 µm / 65% rLf.</b>	<b>staubtr.</b>	<b>griffest</b>	<b>montagefest</b>	<b>Überlackierbar</b>
Objekttemperatur 20°C	5-10 min	25-35 min	1 h	1 h
Objekttemperatur 60°C			30 min	

Die Endaushärtung wird nach 2-3 Tagen erreicht.

### Untergrundvorbehandlung

Der Untergrund muss frei von Fett, Öl, Staub, Rost und sonstigen trennenden Verunreinigungen sein. Es ist auf eine trockene Oberfläche zu achten. Silikonreste führen zu Verlaufsstörungen.

#### Eisen, Stahl

Untergrund sandstrahlen oder Reinigen mit Vlies, eventuell anschleifen (Rost, Zunder, Walzhaut entfernen) und entfetten mit **SILIKONENTFERNER**.



### Selbstentzündung

Mit lösungsmittelhaltigen Anstrichstoffen bzw. Verdünnungen getränkte oder verunreinigte Putzlappen, Tücher, Reinigungspapiere, Vliese, Pinsel, etc., neigen bekannterweise zur Selbstentzündung und müssen daher in Behältern aus nicht brennbarem Material mit ebensolchem dichtschießenden Deckel, oder in mit Wasser gefüllten Behältern aufbewahrt werden. Nach Betriebsschluss sind diese ins Freie zu bringen.

### Lagerung

Vor Frost schützen (über + 5°C). Im gut verschlossenen Originalgebinde. Nicht der direkten Sonne und zu hoher Wärme aussetzen (kein Heizraum). Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.  
Haltbarkeit ungeöffnet: 36 Monate.

---

Diese technische Beschreibung hat den Zweck, den Kunden über die Qualität des Produktes zu informieren. Die hier angeführten Daten entsprechen unserem besten Wissen und den aktuellen Stand der Technik. Die hier gemachten Angaben bedürfen eigener Untersuchungen und Tests durch den Kunden. Der Kunde bzw. Verarbeiter hat sicherzustellen, dass diese Beschreibung nicht durch eine Neuauflage geändert oder ersetzt worden ist.