

## RAL 7030 (STEINGRAU)



Alle lieferbaren **1K Kunstharz Zink-Phosphatgrund Grundierungen** finden Sie hier.

Alle lieferbaren **2K EP-Metallgrund Grundierungen** finden Sie hier.

**Achtung:** Die Farabbildungen sind nur Anhaltspunkte, daher nicht verbindlich.

**Die Farbtöne werden speziell für Sie gemischt. Umtausch und Rücknahme sind ausgeschlossen.**



## 1K KUNSTHARZ ZINK-PHOSPHATGRUND

Lösemittelhaltige 1K Kunstharz Grundierung. Schnelltrocknend mit hohem Rostschutz. Temperaturbeständig bis 80° C. Für Brandschutzsysteme bis F 90 geeignet. Universell überlackierbar. Hohe Ergiebigkeit und leicht zu verarbeiten.

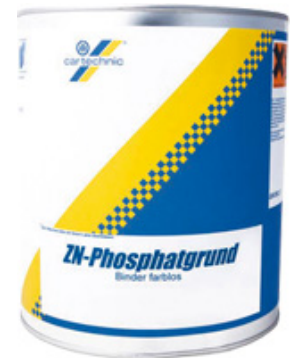
**Untergründe:** Stahl, Holz.

Zum Streichen, Rollen und Spritzen z.B. für Türen, Tore, Zäune, Behälter, Regale, Hebebühnen, Maschinen, Gastanks, Heizkörper, Rohre.

Verbrauch ca. 150 - 200 g/m<sup>2</sup>.

**Verdünnung nach Bedarf mit Universal-Verdünnung.**

| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung       | Gebinde |
|----------|--------------------------|---------|
| 207 8140 | 1K KH Zink-Phosphatgrund | 1 kg    |
| 207 8141 | 1K KH Zink-Phosphatgrund | 3 kg    |



## 1K KUNSTHARZ-DECKLACK

Lösemittelhaltiger 1K Decklack auf Kunstharzbasis. Schnelltrocknend, schlag- und stoßfest. Temperaturbeständig bis 80° C. Universell überlackierbar. Hohe Ergiebigkeit und leicht zu verarbeiten.

**Untergründe:** Grundierte Flächen, Stahl, Holz.

Zum Streichen, Rollen und Spritzen z.B. für Türen, Tore, Zäune, Behälter, Regale, Hebebühnen, Maschinen, Gastanks, Heizkörper, Rohre.

Verbrauch ca. 150 - 200 g/m<sup>2</sup>.

**Glanz:** glänzend, seidenglänzend.

Ist Korrosionsschutz gefordert, empfehlen wir eine Korrosionsschutz-Grundierung (z.B. 1K-Phosphatgrund).

**Verdünnung nach Bedarf mit Universal-Verdünnung.**

| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Gebinde | Glanzgrad      |
|----------|--------------------|---------|----------------|
| 207 8142 | 1K KH-Decklack     | 1 kg    | glänzend       |
| 207 8143 | 1K KH-Decklack     | 3 kg    | glänzend       |
| 207 8144 | 1K KH-Decklack     | 1 kg    | seidenglänzend |
| 207 8145 | 1K KH-Decklack     | 3 kg    | seidenglänzend |



## 2K EP-METALLGRUND

Lösemittelhaltige 2K-Epoxidharzgrundierung mit höchstem Korrosionsschutz und bester Haftung. Temperaturbeständig bis +80° C. Universell überlackierbar. Ausgezeichnete thermische, mechanische und chemische Beständigkeit.

**Untergründe:** Stahl, verzinkter Stahl, Aluminium, NE-Metalle.

Zum Streichen, Rollen und Spritzen, z.B. für Türen, Tore, Zäune, Hebebühnen, Carports, Holz, Behälter, Gastanks.

Verbrauch ca. 200 - 250 g/m<sup>2</sup>.

MV 5 : 1 mit EP-Härter 0,2 kg = Art.-Nr. 207 6481

**Verdünnung nach Bedarf mit Universal-Verdünnung.**

| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Gebinde |
|----------|--------------------|---------|
| 207 8147 | 2K EP-Metallgrund  | 1 kg    |
| 207 8146 | 2K EP-Metallgrund  | 3 kg    |



## 2K PU-EINSCHICHTLACK

Lösemittelhaltiger 2K PUR Einschicht-Decklack. Schnell trocknend, ausgezeichnete Haftung und sehr guter Korrosionsschutz.

Temperaturbeständig bis +80° C. Hohe Ergiebigkeit und leicht zu verarbeiten.

**Untergründe:** Grundierte Flächen, Stahl, Aluminium, Holz.

Zum Streichen, Rollen, Spritzen z.B. für Türen, Tore, Behälter, Regale, Hebebühnen, Maschinen, Gastanks, Heizkörper, Rohre, Bodenmarkierungen (nur 2K PU-Lack, keine Grundierung).

Verbrauch ca. 200 - 250 g/m<sup>2</sup>.

**Glanz:** glänzend, seidenglänzend, matt.

MV 10 : 1 mit PU-Härter 0,1 kg = Art.-Nr. 207 6479

**Verdünnung nach Bedarf mit Universal-Verdünnung.**

| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung   | Gebinde | Glanzgrad      |
|----------|----------------------|---------|----------------|
| 207 8150 | 2K PU-Einschichtlack | 1 kg    | glänzend       |
| 207 8151 | 2K PU-Einschichtlack | 3 kg    | glänzend       |
| 207 8152 | 2K PU-Einschichtlack | 1 kg    | seidenglänzend |
| 207 8153 | 2K PU-Einschichtlack | 3 kg    | seidenglänzend |
| 207 8148 | 2K PU-Einschichtlack | 1 kg    | matt           |
| 207 8149 | 2K PU-Einschichtlack | 3 kg    | matt           |

