



Do-it-  
yourself



**Produktbeschreibung:**

Matte Betonbeschichtung für innen.  
Zur Beschichtung von Heizungskellern,  
Öltankräumen und Auffangwannen für  
Heizöl Extra leicht.

**Geprüft auf Heizölbeständigkeit nach EN  
ISO 2812 – I (Gutachten Nr. GZ I 38/00).**

Nicht für Garagen-, Industrie- und  
Werkstättenböden geeignet.

**Eigenschaften :**

wasserverdünnbar, rasch trocknend und  
geruchsarm

**Oberfläche:**

matt

**Trocknung:**

Überstreichbar nach ca. 4 - 6 Std. bei 20°C,  
60% rel. Luftfeuchtigkeit

**Theoretische Ergiebigkeit:**

1 Liter reicht je nach Auftragsart und  
Schichtstärke für ca. 6 - 8m<sup>2</sup> pro Anstrich.

**Lagerung:**

frostsicher lagern

## Garol Heizraumbeschichtung

### Untergrundvorbehandlung

Der Untergrund muss (mind. 28 Tage) abgebunden, fest, trocken,  
sauber und fettfrei sein. Zementhaut auf Betonböden und  
Zementestrichen mit geeignetem Werkzeug entfernen.  
Saugende, zementarme Estriche sind für einen Anstrich nicht geeignet.  
Gut haftende Altanstriche lediglich anschleifen.  
Bereits abblätternde Altanstriche entfernen.  
Alle Untergrund müssen gegen aufsteigende Feuchtigkeit isoliert sein.  
Nicht für Flächen anwenden, wo stehendes Wasser längere Zeit  
einwirken kann.

### Verarbeitungsrichtlinien

VOR GEBRAUCH GUT AUFRÜHREN!

**WICHTIG:** Saugende Untergründe wie Beton, Putz, Estrich, müssen  
mit **TIGER – Putz Primer** farblos grundiert werden.

**TIGER – Putz Primer** ist bereits nach 3 - 5 Stunden mit **TIGER –  
Heizraumbeschichtung** überstreichbar.

Nicht unter einer Objekttemperatur von +10° C bzw. bei extrem  
hoher Luftfeuchtigkeit (über 80%) verarbeiten.  
Verarbeitung durch Streichen, Spritzen oder Rollen.  
Im allgemeinen erfolgt ein zwei- bis dreimaliger unverdünnter  
Deckanstrich.  
Im Bedarfsfall mit bis zu 10% Wasser verdünnen.

Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.  
Noch feuchte Farbflecken mit Wasser entfernen.

Version: 06-07