



**Produktbeschreibung:**

Kunstharzgrundierung für innen und außen auf Metall-, Holz- und Kunststoffuntergründen.

**Anwendung:**

Holz: alle gängigen Holzarten  
 Metall: Aluminium, Zink, Eisen, Stahl, Kupfer, etc.  
 Kunststoff: Hart-PVC, PP, PE, PS etc.  
 Innen- und Außenbereich, schnell trocknend,  
 hohe Füll- und Deckkraft

**Glanzgrad:**

matt

**Dichte:**

ca. 1,5 g/cm<sup>3</sup>

**Verarbeitung:**

Spritzen, Streichen und Rollen

**Verdünnung:**

Spritzen:

mit bis zu 10% TIGER Universalverdünnung 20/0030

Streichen od. Rollen:

mit bis zu 5% TIGER Terptin Extra

**Theoretische Ergiebigkeit:**

1 Liter reicht je nach Auftragsart und Schichtstärke für ca. 10m<sup>2</sup> pro Anstrich.

**Lagerung:**

Frostsicher lagern!

## TIGER – PREMIUM-MULTIGRUND

### Untergrund und Vorbehandlung:

Die Untergründe müssen sauber, trocken, staub- und fettfrei sein. Gut haftende Altanstriche gründlich anschleifen und säubern. Schlecht haftende Altanstriche oder Walzhaut restlos entfernen. Verrostete Flächen mechanisch gründlich reinigen (metallisch blank). Weißrost auf verzinkten Oberflächen muss entfernt werden und Buntmetalle sowie Kunststoffe sind anzuschleifen (Körnung 150). Aufgrund der Vielzahl an Kunststoffen und deren Zusammensetzungen ist bei nicht bekanntem Material ein Probeanstrich durchzuführen. Bei Neuanstrichen auf Holz ist im Außenbereich zuerst ein Bläueschutzgrund aufzubringen.

### Verarbeitungsrichtlinien:

VOR GEBRAUCH GUT AUFRÜHREN!

Die Temperatur des Anstrichobjektes muss zwischen +10° C und +25° C betragen. Nicht bei extrem hoher Luftfeuchtigkeit (über 80%) verarbeiten. Gefahr von Trocknungsverzögerung, Punktrost bzw. Haftungsverlust. Ein optimaler Rostschutz ist generell dort erzielbar, wo Regenwasser und Tau vom Anstrichobjekt gut ablaufen können.

Die Verarbeitung erfolgt durch Streichen, Rollen oder Spritzen, je nach Verwendungszweck sind ein bis zwei Anstrich durchzuführen. Auf Eisen und Stahl sind zwei Anstriche vorzunehmen (mind. 80 µm Trockenfilmschichtstärke). Für die Verarbeitung hat grundsätzlich die ÖNORM B 2230 Gültigkeit.

Die Trocknungszeit zwischen den einzelnen Anstrichen einhalten.

Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit **TIGER-Terptin Extra** reinigen.

### Trocknung:

Bei einer Temperatur von ca. 20°C und 55%rel.Luftfeuchtigkeit ist der Anstrich in 60 Minuten staubtrocken und in 4 Stunden klebfrei. Nach 24 Stunden mit T-Premium- Weisslack oder herkömmlichen Kunstharzlacken überlackierbar.

Witterungseinflüsse können die Trocknung beeinflussen.

Die optimale Endhaftung zum Untergrund wird nach einigen Tagen erreicht!

Version: 06-09

TIGER Coatings GmbH & Co. KG. | Negrellistraße 36 | Postfach 400 | 4600 Wels | Austria  
 Tel. +43 / (0)7242 / 400-0 | Fax +43 / (0)7242 / 56577  
 diy@tiger-coatings.com | www.tiger.at