



Do-it-  
yourself



**Produktbeschreibung:**  
wasserverdünnter, glänzender Acryllack  
für innen und außen.

**Eigenschaften :**  
umweltfreundlich, geruchsarm, unbrennbar,  
temperaturstabil bis 120°C, streichfertig,  
tropfgehemmt, schnell trocknend, glanzstabil,  
dauerelastisch.  
Speichel- und Schweißecht nach ÖNORM S  
1555.

**Oberfläche:**  
glänzend

**Dichte:**  
Je nach Farbton ca. 1,15 g/cm<sup>3</sup>

**Viskosität:**  
Je nach Farbton ca. 450 mPas.

**Trocknung:**  
1-6 Std. bei 20°C, 60%  
rel. Luftfeuchtigkeit

**Theoretische Ergiebigkeit:**  
1 Liter reicht je nach Auftragsart und  
Schichtstärke für ca. 10 - 12m<sup>2</sup> pro Anstrich.

**Lagerung:**  
frostsicher lagern

## Neu Email Acryl

### Untergrundvorbehandlung

Ungestrichenes Holz, Holzplatten, Papier, Glas etc. kann sofort mit **TIGER – Neu Email Acryl** lackiert werden. Ein Voranstrich mit **TIGER – Neu Grund Acryl** gewährt optimale Deckkraft. Harzreiche und tropische Hölzer oder fettige Untergründe mit **TIGER - Nitroverdünnung** säubern. Befallenes oder gefährdetes Holz im Außenbereich, sowie Holz in Feuchträumen vorher mit Bläueschutzgrund vorbehandeln. Gut haftende Altanstriche lediglich überschleifen und Schleifstaub entfernen. Bereits abblätternde Altanstriche restlos entfernen. Blankes Eisen und Stahl vorher mit **TIGER - Ferro Primer Acryl** rostschutzgrundieren. Stark saugende Untergründe wie Putz, Mauerwerk, Beton, Faserzement, Gasbeton oder Gipsflächen etc. werden mit **TIGER – Putz Primer** vorgrundiert.

### Verarbeitungsrichtlinien

VOR GEBRAUCH GUT AUFRÜHREN!

die Temperatur des Anstrichobjektes muss zwischen +10° und +25° C liegen. Nicht bei extrem hoher Luftfeuchtigkeit (über 80%) verarbeiten; Gefahr von Bläschenbildung bzw. Trocknungsverzögerung. Verarbeitung erfolgt durch Streichen, Spritzen oder Rollen. Es erfolgt ein zwei- bis dreimaliger unverdünnter Anstrich. Im Bedarfsfall mit bis zu 10% Wasser verdünnen. Je nach Temperatur und Luftfeuchtigkeit beträgt der Abstand zwischen den Anstrichen mindestens 1 - 6 Stunden. Ein Zwischenschliff wirkt sich positiv auf das Aussehen der lackierten Fläche aus. Größere Flächen am besten mit geeignetem Lackroller oder Spritzpistole lackieren.

### Farbtöne

um Farbtongleichheit zu erzielen, achten Sie bitte auf gleichlautende Chargennummern, ansonsten Zusammenleeren mehrerer Gebinde in ein Gefäß.

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

Version: 04-06