

### BESCHREIBUNG

KIM-TEC Lack-Spray weiß-glänzend stellt sich als schnellablüftendes Kombinations-Lacksystem mit hoher Elastizität und Endfestigkeit dar.

KIM-TEC Lack-Spray weiß-glänzend findet seine Hauptanwendung in der dekorativen und optischen Gestaltung, von Metall- und Kunststoffteilen.

**Lack-Spray weiß-  
glänzend**

Stand: 6. September 2006

### BESONDERE EIGENSCHAFTEN

- Schnell trocknender Acrylharz-Lack
- Einsetzbar auf Neu- und Altlackierungen
- Hervorragende Haftung auf Metallen, Holz und vielen Kunststoffoberflächen
- Schützt Metallteile vor Rostbefall und Steinschlag
- Witterungsbeständig
- Leicht zu verarbeiten

### ANWENDUNGSGEBIETE

- ❖ Zum Schutz witterungsgefährdeter Metalloberflächen
- ❖ Zum sportlichen Tuning von PKW's
- ❖ Zur Verschönerung von verwitterten Oberflächen
- ❖ Als Dekorationshilfe

### VERARBEITUNG

Die zu lackierenden Oberflächen müssen frei von Öl-, Fett, Staub und losen Anhaftungen, sowie frei von Rost sein.

Stark korrodierte Metalluntergründe vor der Lackierung mit KIM-TEC Lack-Spray weiß-glänzend mit KIM-TEC Rostprimer-Spray grundieren.

Den Behälter mit KIM-TEC Lack-Spray weiß-glänzend auf Raumtemperatur (20°C) erwärmen. Vom hörbaren Klacken der Mischkugel an, ca. 2 Minuten intensiv schütteln.

Mit einem Abstand von 20 – 25 cm, KIM-TEC Lack-Spray weiß-glänzend im Kreuzgang (eine Lage senkrecht, eine Lage waagrecht) auftragen.

Auf deckende Lackierung achten. Nötigenfalls den Lackiervorgang wiederholen. Vor der zweiten Lackierung eine Abtrockenzeit von 20 – 30 Minuten abwarten.

— **PRODUKTE DER  
BAU-CHEMIE**

— **PFLEGE - UND  
WARTUNGSPRODUKTE**

— **KLEB- UND  
SICHERUNGS-  
PRODUKTE**

— **REINIGUNGSMITTEL**

— **LACKE UND FARBEN**

### BESONDERE HINWEISE

KIM-TEC Lack-Spray weiß-glänzend enthält brennbare Bestandteile. Nur in gut belüfteten Bereichen verwenden. Von Zündquellen fernhalten.

Bei dem Verbrauch mehrerer Dosen an einem Ort besteht die Gefahr der Bildung explosiver Gas-/Luftgemische.

Bei der Arbeit nicht rauchen, essen oder trinken.

### LAGERUNG UND HALTBARKEIT

Wir garantieren in der ungeöffneten Originalverpackung, bei einer Lagertemperatur von  $-5^{\circ}\text{C}$  bis  $+30^{\circ}\text{C}$ , eine Haltbarkeit von 24 Monaten.

### Lack-Spray weiß- glänzend

Stand: 6. September 2006

Unsere technischen Informationen sollen nach bestem Wissen informieren. Der Inhalt ist jedoch hinsichtlich der Verarbeitung und Anwendung ohne Rechtsverbindlichkeit, da diese nicht in unserem Einfluss liegen. Änderungen, die der Verbesserung und dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.

www.kim-tec.de • info@kim-tec.de  
Kirschenweg 2 • D-97232 Sulzdorf

Tel.: +49 (0) 9334/978-0  
Fax: +49 (0) 9334/978-111