



Serviceabteilung

Mittlere Mutschstr. 9
96515 Sonneberg
Tel.: 03675/7333-318
Fax: 03675/7333-360

Lackieren von Lexankarosserien mit Tamiya-Farben PS oder PC

- Vor dem Lackieren die Lexankarosse erst in warmen Wasser (etwas Geschirrspülmittel zusetzen) waschen.
- Klarsichtlexankarosserien werden grundsätzlich von innen lackiert
- Vor dem Spritzen muß die Farbe durch schütteln der Dose gut gemischt und das Spray durch Sprühen auf Abfallpapier getestet werden.
- Der Abstand zwischen Spritzdüse und Modell muß ca. 30 cm betragen.
- Der Lack muß mehrmals (4-5 mal) dünn aufgetragen werden.
- Dunkle Farben zuerst auftragen.
- Bei Temperaturen unter 10°C kann nicht mehr lackiert werden.
- Bei „Smoke- und Neonfarben“ erst ab 20°C lackieren.
- Neonfarben 5 mal dünn spritzen und mit weiß hinterlegen.
- Bei Neonfarben zwischen jedem Spritzvorgang längere Trockenzeiten einhalten.
- Nicht in geschlossenen Räumen sprühen.
- Lexankarosserien dürfen nie mit Verdünnung oder Flüssigklebstoff in Verbindung gebracht werden.
- Das Abkleben erfolgt mit Klebeband.

Tamiya Color / Farben und Verdünnung

Acrylfarbdosen 23 ml (ACRYLIC PAINT) X- und XF-Farben

für: Holz, Metall, Styrolharz und Styro-Schaumstoff
Verdünnung: X20 A oder Wasser

Enamelfarbdosen 10 ml (EMAILLEFARBE) X- und XF- Farben

für: Plastikmodelle
Verdünnung: X20

Lexanfarbdose 23 ml (POLYCARBONATE) PC-Farben

für: Lexankarosserien (Innenlackierung)
Verdünnung: Wasser

Tamiya-Farbspray 100 ml TS-Farben

für: Plastikmodelle

Tamiya-Polycarbonatespray 100 ml PS-Farben

für: Lexankarosserien Innenlackierung

Mit freundlichen Grüßen Ihr Tamiya Service