



Technical Data Sheet



CLEAR VARNISH KLARLACK

- 1-Komponenten-Metall Klarlack mit schneller Trocknungszeit in Blick.
- Erhältlich in matt 30% und seidenmatt 70%.
- Wirkungsgrad: 8 - 10 m² pro Liter bei 20 / 25µ Trockenschichtdicke.
- Schnell trocknend
- Nicht für den Außenbereich geeignet, nur wenn mit einem geeigneten 1K- oder 2K-Klarlack überlackiert.
- Nach einigen Minuten staubtrocken, mit einer relativen Luftfeuchtigkeit von nicht mehr als 70%
- Kann nach 10 Minuten verwendet werden - Nach 2 Stunden ganz trocknen.
- Professioneller Einsatz

MISCHUNGSVERHÄLTNIS

- **TEIL A:** Clear Varnish
TEIL B: Duthoo PU Thinner

POTLIFE: unbegrenzt

	TEIL A	TEIL B
Verhältnis in Volumen	100	50/70
Gewichtsverhältnis	100	50/70

VORBEREITUNG

- Die Oberflächen müssen frei sein von Verunreinigungen.
- Nichteisenmetalle mit dem Etching Promoter vorbehandeln. Eisenmetalle und Eloxal müssen mit Abranylon geschliffen und mit dem Etching Promoter gereinigt werden.
- Mischen Sie Lack und Verdünner gut!
- Vermeiden Sie den Gebrauch bei Temperaturen unter 15 ° C und bei extremer Hitze oder Feuchtigkeit.

ANWENDUNG METHODE

- **Spritzen mit Top Cup Gun:**
Spritzöffnung: 1,4 mm. In 2 bis 3 Schichten auftragen.
- **Trocknung:**
Für Trockenfilmdicke: 20 / 25µ - Lufttemperatur von 20 ° C - RV 30/70%:
Nach einigen Minuten staubtrocken, mit einer relativen Luftfeuchtigkeit von nicht mehr als 70%. / Kann nach 10 Minuten verwendet werden. / Ganz Trocken nach 2 Stunden.

VERPACKUNG

1L - 2,5L BLICK