Technical Data Sheet





CLEAR VARNISH

VERNIS

- Vernis métallique 1 composant à séchage rapide.
- Disponible en mat 30% et satiné 70%.
- 8 10 m² par litre pour une épaisseur de film sec de 20 / 25μ.
- Séchage rapide
- Ne convient pas à une utilisation en extérieur, uniquement si recouvert d'un vernis 1C ou 2C approprié.
- Usage professionnel

PROPORTIONS DE MÉLANGE

PARTIE A: Clear Varnish
 PARTIE B: Duthoo PU Thinner

VIE EN POT: illimité

	PARTIE A	PARTIE B
Ratio en volume	100	50/70
Ratio en poids	100	50/70

PREPARATION

- Les surfaces doivent être exemptes de toutes impuretés.
- Traitement des métaux non ferreux avec le Etching Promotor. Les métaux ferreux et anodisés doivent être poncés avec Abranylon et nettoyés avec le Etching Promotor.
- Bien mélanger le vernis et le diluant!
- Éviter d'utiliser à des températures inférieures à 15 ° C et dans des conditions de chaleur ou d'humidité extrêmes.

METHODE D'APPLICATION

- Pulvérisation avec un pistolet à coupelle supérieure:
 Ouverture de pulvérisation: 1,4 mm. Appliquer en 2 à 3 couches.
- Séchage:

Pour épaisseur de film sec: $20/25\mu$ - température de l'air de $20\,^{\circ}$ C - HR 30/70%: Sec hors-poussière en quelques minutes, HR < 70% / Manipulable après 10 minutes. / Complètement sec après 2h.

EMBALLAGE