



Technical Data Sheet



TOUCH-UP SPRAY 2C LAQUER- RETOUCHER

- Laque PU 2 composants en aérosol.
- Convient pour peindre, réparer ou recouvrir des objets laqués en poudre.
- Pour des applications avec des exigences de qualité élevées, une bonne protection UV et une résistance chimique.

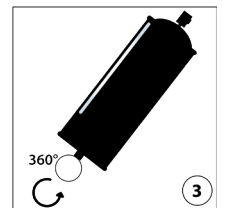
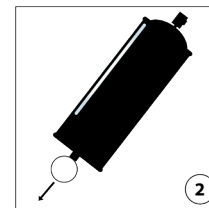
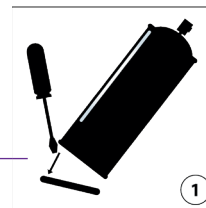
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Adhésion directe sur PVC et laque en poudre, après une préparation appropriée!
- Prétraitement avec Duthoo Epoxy Primer ou Universal Primer sur l'acier, l'acier galvanisé, l'acier inoxydable, l'aluminium et les métaux non ferreux après la préparation appropriée du substrat.
- Rendement: 0,7-1 m² par aérosol pour une épaisseur de film sec de 30/40µ.
- Disponible dans toutes les teintes RAL(mat 30%, satin 70% en brillant 85%) et tous les couleurs PVC et laque poudre.
- Séchage rapide
- Ne jaunit pas
- Fort pouvoir couvrant
- Sec hors-poussière après 30 min. - Manipulable après 4h. - Complètement sec après 24-30h.
- Résistant aux rayures.
- Usage professionnel
- Durée de vie: 1 an d'emballage non ouvert. Stockage selon les exigences générales pour les bombes aérosols.
- Tenir à l'écart du gel, de l'humidité et de la chaleur.
- Inflammable.

UTILISATION

PREPARATION AEROSOL:

- Agiter pendant 2 minutes.
- 1 / Retirer le fond de la bombe aérosol. 2 / Retirer la bague de l'intérieur du couvercle. 3 / Insérer la bague à travers l'ouverture de la valve au fond de la bombe aérosol. Ensuite, tourner l'anneau à 360°.
- Maintenant, le durcisseur est dans la peinture. Puis bien agiter pendant 3 à 4 minutes pour mélanger le vernis et le durcisseur.
- Durée de vie: 48 heures après le mélange.



MANIERE D'UTILISATION:

- Les surfaces doivent être exemptes de toutes impuretés.
- Poncer avec Duthoo Abranylon et dégraisser les métaux non ferreux avec l'Etching Promotor, puis appliquer un apprêt pour peindre ensuite avec la couleur désirée. Sur les laques en poudre et le PVC, le ponçage et l'application d'un apprêt ne sont plus nécessaires après le dégraissage avec l'Etching Promotor.
- Puis un temps d'attente d'au moins 15 min et une finition dans les 3 heures.
- Pulvériser à une distance de 20 à 25 cm. Appliquer en plusieurs couches minces et humides jusqu'à obtenir la couleur souhaitée.
- Le aérosol contient 1 tête de pulvérisation: jet plat.
- Évitez d'utiliser à des températures inférieures à 15 °C et dans des conditions de chaleur ou d'humidité extrêmes.

EMBALLAGE

400 ML AÉROSOL