

## ACRY-PUR 902-G

Finition de haute qualité

### Caractéristiques générales:

- Finition acrylique-polyuréthane 2K.
- Recommandé pour tous les types de véhicules nécessitant une qualité maximale.
- Résistance maximale aux rayons ultraviolets et aux conditions météorologiques.
- Peut être utilisé comme vernis, sans bases pigmentaires, en l'appliquant sur la couche de base.

### Finition parfaite:

- Excellent niveau de brillance de plus de 92 %.
- Plus de 20 000 couleurs disponibles grâce au système tintométrique DISOLAC.
- Compatible avec tous les additifs DISOLAC.

Ce système garantit une protection anticorrosion élevée pendant 480 heures pour le test de brouillard salin et 1440 heures dans la chambre de condensation avec le processus suivant (C5 - Moyen) :

**PRIMAPOX 6041 + ACRY-PUR 902-G.**

### Résistance et durabilité:

Il offre une résistance chimique face au gasoil, à l'huile moteur, à l'acide sulfurique, à l'acide chlorhydrique et à l'hydroxyde de sodium, entre autres produits.

En outre, il obtient de bons résultats en matière de résistance mécanique lors des tests d'impact et de pliage au mandrin, entre autres.

Grâce à sa composition chimique et à ses résines acryliques et polynucléaires, il garantit une bonne protection contre les rayons ultraviolets.

Art. no 67798 - ACRY-PUR 902 G 4L  
Art. no 67800 - ACRY-PUR 902 G 4L - Prédosé  
Art. no 67799 - ACRY-PUR 902 G 20L

