

ACRY-PUR 902-G

Acabado de máxima calidad

Características generales:

- ▮ Acabado acrílico-poliuretánico 2K.
- ▮ Recomendado para todo tipo de vehículos que requieran máxima calidad.
- ▮ Máxima resistencia a la radiación ultravioleta y a las inclemencias del tiempo.
- ▮ Se puede utilizar como barniz, sin bases pigmentarias, aplicándolo sobre la capa base

Acabado perfecto:

- ▮ Excelente nivel de brillo de más del 92%.
- ▮ Más de 20.000 colores disponibles gracias al sistema tintométrico DISOLAC.
- ▮ Compatible con todos los aditivos DISOLAC.

Este sistema garantiza una alta protección anticorrosiva con 480 h en la prueba de niebla salina y 1440 h dentro de la cámara de humedad con el siguiente proceso (C5 - Medio):

PRIMAPOX 6041 + ACRY-PUR 902-G.

Resistencia y durabilidad:

Ofrece resistencia química frente a gasóleo, aceite de motor, ácido sulfúrico, ácido clorhídrico e hidróxido de sodio, entre otros productos.

Además, obtiene buenos resultados en resistencia mecánica en las pruebas de impacto y doblado en mandril, entre otras.

Gracias a su composición química y a sus resinas acrílicas-poliuretánicas, podemos asegurar una buena protección frente a la radiación ultravioleta.

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

