

Descripción del Producto:

Adecuado para pequeños retoques de vehículos automotores. Acabado de alto brillo y fácil pulido, secado rápido y excelente retención de color..

El uso de este producto es exclusivo para profesionales debidamente capacitados.

Composición:

Resinas alquídicas, cargas minerales, pigmentos orgánicos e inorgánicos, solventes y aditivos.

Catálisis y / o Dilución:



Listo para el uso.

Aplicación:



Agite bien la lata con movimientos circulares antes y durante la aplicación. No aplicar a temperaturas inferiores a 18°C con alta humedad relativa. Limpie la válvula girando la lata hacia abajo y presionando el actuador hasta que solo salga gas.

Aplicar en:

Superficie metálica preparada con Wash Primer, fosfatizante Primer, Primers poliuretánicos (MS, HS, Color Primer), Primer Epoxi, todos correctamente aplicados.

Secado:



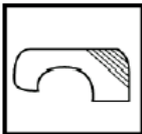
Al aire a 25°C:

Polvo: 5 a 10 minutos
Tacto: 15 minutos
Final: 14 horas

En cabina a 60°C

Final: 5 minutos

Preparación de Superficie:



Limpie adecuadamente la superficie a pintar, eliminando partes sueltas, óxido, aceites y residuos con Desoleant Solution 400. Si es necesario, nivele la superficie con Masilla, lijando después del secado completo. Aplique Wash Primer 045 para proteger las áreas expuestas. Aplique una capa de primer sobre toda la superficie y lije después del secado completo (papel de lija de grano 320 a 600).

Uso de EPP:



Lea las instrucciones em el reverso del envase.

Utilizar guantes de nitrilo y gafas de seguridad para manipular el producto.

Utilizar mascarilla com filtro contra vapores orgánicos y partículas al manipular / aplicar el producto.