

Descripción del Producto:

Adecuado para pintura y acabado general y parcial de vehículos automotores, nacionales e importados, fácil de usar y aplicar. Disponible en sistema de Mixing Machine (lisa, metálica y perlada). Tiene un secado rápido, buena resistencia a la intemperie natural y agentes químicos, cuando se usa con barnices Sherwin Williams. El uso de este producto es exclusivo para profesionales debidamente capacitados.

Composición:

Resinas poliéster, pigmentos orgánicos e inorgánicos, solventes y aditivos.

Catálisis y / o Dilución:



2 partes en volumen de Base Poliéster
1 parte en volumen de diluyente 454

Para temperaturas superiores a 30°C, se recomienda Thinner 490.
Para temperaturas inferiores a 20°C, se recomienda Thinner 470.



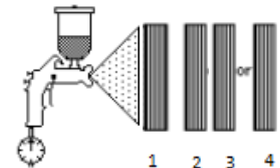
Aplicación:



Aplicar 3 a 4 pasadas con intervalos de 5 a 10 min entre pasadas.
Tipo de aguja/boquilla recomendada HVLP - 1,3 a 1,4 mm.
Ajuste la presión de aire entre 30 a 35 lbs/plg².

Aplicar sobre:

Primer Sintético, Prime Universal, Color Primer, Primer Poliuretano



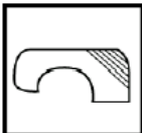
Secado:



Al aire a 25°C:

Final: 20 minutos para aplicación del barniz

Preparación de Superficie:



Limpie adecuadamente la superficie a pintar, eliminando las partes sueltas, el óxido, los aceites y los residuos de impregnación, 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.