

Descripción del Producto:

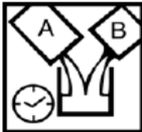
Recomendado para pintura y acabado general y parcial de vehículos automotores. Acabado de alto brillo y fácil pulido, secado rápido, excelente retención de color. Disponible en máquina mezcladora o colores listos (lisos).

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

Composição:

Resinas alquídicas, nitrocelulosa, pigmentos orgánicos e inorgánicos, solventes y aditivos.

Catálisis y / o Dilución:



100 partes en volumen de tinta.

100 a 150 partes en volumen de diluyente para laca de nitrocelulosa 437



Aplicación:



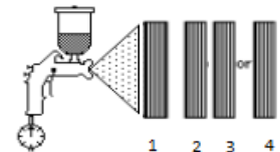
Aplicar 3 a 4 pasadas con intervalos de 5 a 10 min entre pasadas.

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:

Polvo: 10 minutos

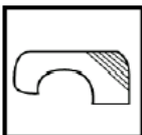
Tacto: 30 minutos

Final: 12 horas

En cabina a 60°C

Final: 5 a 10 minutos

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 con filtro contra vapores orgánicos y partículas al manipular / aplicar el producto.