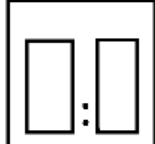
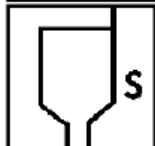




Desengrasante
Wanda



100 partes Wandalac
100 partes thinner 1100



15 - 17 seg



1.2-1.5 mm
3-4 bar



5 - 10 min.



5h - 25°C
25min - 60°C



Descripción: Pintura monocomponente a base de nitrocelulósica de secado rápido y fácil pulimento. Indicado para retoques y repintados en general.

Productos y aditivos:

Básicos Wandalac: 401.00003 Wandalac Aluminio para Ruedas
401.00015 Wandalac Preto Fosco

Matérias primas básicas:

Básicos Wandalac: resinas alquídica y nitrocelulosa, pigmentos orgánicos e inorgánicos, solventes y aditivos. Thinner 1100: alcoholes, éteres de glicol, ésteres y hidrocarburos aromáticos.

Posibles substratos:

-Todos los primers Wanda debidamente preparados
-Pinturas antiguas debidamente preparadas

Preparación de la superficie:

Lijar con lija 400 húmedo o 600 seco. A seguir limpiar la pieza con Desengrasante Wanda.

Relación de mezcla: 100 partes de color lista Wandalac, 100 partes de barniz 1100

Viscosidad de aplicación: 15 - 17 segundos CF4 / 25°C

Vida útil de la mezcla:

8 horas a 25°C

Tipo de soplete y presión de aplicación:

Soplete:	Tipo de pico:	Presión:
Succión:	1,8 mm	3-4 bar (40-50 lb/pol ²)
Gravedad:	1.2 - 1.5 mm	3-4 bar (40-50 lb/pol ²)
HVLP:	1.2 - 1.5 mm	3-4 bar (40-50 lb/pol ²)

Proceso:

Aplicar 4 manos cruzadas, respetando el oreo de aplicación de 5 - 10 minutos entre manos.

Espesura de la película: De 15 - 20 µm por mano.

Rendimiento teórico: 8 m²/litro por mano

Nota: en la práctica, el rendimiento depende de varios factores, como el formato del objeto, imperfecciones de la superficie, método de aplicación y variaciones durante la aplicación.

Limpieza del equipo: Limpiar con thinner Wanda 1100 - 407.04000.

Tiempo de secado:

	25°C	60°C
Toque	10 minutos	-----
Manoseo	45 minutos	25 min
Total	5 horas	

Plazo de validez:

3 años, almacenado a la temperatura de 15 a 35°C y libre de humedad.

Salud y seguridad:

Favor consultar MSDS

Sugerencias:

- No repintar el vehículo antes de realizar un test comparativo de color.
- Recomendase que en pintura de piezas se haga difuminado.
- Utilizar siempre el thinner indicado por Akzo Nobel.
- No añadir básicos que no estén en la fórmula original para evitar metameria.
- El panel puede ser pulido después del secado total. Primero retirar las impurezas con una esponja abrasiva o lija fina, y pulir manualmente o con bonete.