



Haz la elección inteligente con Wanda



La solución de repintado inteligente

Wanda es la elección inteligente para lograr repintados de alto valor sin renunciar a la calidad. Nuestro sistema compacto, pero completo, de productos para el repintado de vehículos y las herramientas digitales de búsqueda del color permiten ofrecer tecnología de vanguardia a un precio accesible.

- Se fundó en Brasil en 1934
- Se convirtió en una marca importante en Latinoamérica
- En 1974 forma parte de AkzoNobel con el respaldo de los recursos, la tecnología y el compromiso en I+D líderes mundiales.
- Wanda: una marca inteligente de carácter internacional con un enfoque local
- Wanda ya está disponible en Norteamérica, Sudamérica, Norte y Sur de Asia y Europa



LA ELECCIÓN INTELIGENTE

Color inteligente

Los clientes actuales exigen que el color sea exacto. Como forma parte de la familia AkzoNobel, Wanda facilita la obtención del color mediante la tecnología digital de búsqueda del color líder en el

mundo. El espectrofotómetro portátil Automatchic Vision mide el color del vehículo de forma rápida y precisa. MIXIT es la herramienta de búsqueda del color más rápida y fácil de usar del mundo que permite encontrar la fórmula perfecta.

Simplemente inteligente

El sistema completo de Wanda cubre reparaciones de todo tipo y tamaño con menos componentes. Sus productos son fáciles de usar, con opciones simples y procesos sencillos que ahorran tiempo en cada etapa.

Valor inteligente

Wanda ofrece la calidad de AkzoNobel a un precio accesible, además de reducir costos en mano de obra y materiales. Su sistema compacto requiere menos existencias. La aplicación es rápida y sencilla. Las herramientas digitales de búsqueda del color y la sencillez del método evitan errores.



Wanda Fácil

- Excelencia en colores
- Fácil aplicación
- Ahorra tiempo y acelera los procesos
- Apariencia final superior
- Menos inventario

Valor inteligente.

www.wandarefinish.com

AkzoNobel



AkzoNobel

Bld. Toluca No. 25, Fracc. Industrial Naucalpan. Naucalpan de Juárez. Edo. de México. CP 53370 Tel. 01 (55) 5000 2850



La solución de repintado inteligente



	PRIMARIOS						SISTEMAS		TRANSPARENTES				COMPLEMENTOS		
PRODUCTO															
	WASHFILLER 2:1	1K WANDAFILL PRIMER	WANDA 3000 PRIMER SEALER	WANDAPRIMER PU 4100	WANDAPRIMER PU 5100 HS	WANDAPRIMER PU 8100 HS	WANDABASE HS	WANDA PU HS	BARNIZ PU 4100 WANDA TECH	BARNIZ PU 5100 HS	PU 5500 HS CLEAR	PU 8100 2K CLEAR	BARNIZ PU 9100 2:1 ALTO SÓLIDOS	SELLADOR PARA PLÁSTICOS	ELASTIFICANTE 5100
	Promueve la adherencia y evita la corrosión en lámina desnuda.	Proporciona excelente nivelación para el acabado.	Recomendado para aislar la pintura actual del vehículo de la nueva pintura que será aplicada	Primer poliuretano 2K indicado para promover relleno y adherencia sobre la superficie. Posee alto poder de relleno, secado rápido y fácil lijado.	Primer poliuretano 2K en tonos blanco, gris claro y gris oscuro que se pueden intermezclar para obtener diferentes tonos.	Excelentes propiedades de adherencia, alto relleno y fácil lijado	Base color para sistemas bicapa con amplia gama de colores (sólidos, metálicos y perlados).	Acabado monocapa de altos sólidos para colores lisos.	Poliuretano de alto brillo, secado rápido y fácil aplicación.	Poliuretano HS de excelente brillo y apariencia, durabilidad, secado rápido y muy buena retención del color.	Posee alto brillo y durabilidad, de secado rápido, con excelente retención de color y fácil pulido	Excelente aplicación, secado rápido, buen brillo y buena durabilidad.	Barniz poliuretano altos sólidos, para pequeños reparos y repintado en general. Excelente brillo, apariencia, durabilidad y óptima retención de color.	Adherencia en piezas plásticas no tratadas y áreas de plástico desnudo originadas por la reparación.	Promueve flexibilidad sobre piezas plásticas, para que el barniz no se agriete o quiebre.
USO	Aplique en superficie de metal desnudo .	Aplique sobre 2K Washfiller , acabados existentes o masillas finas.	Aplicación húmeda sobre húmedo sobre pinturas antiguas o acabados OEM	Aplique sobre acabados existentes, 2K Washfiller , masillas o rellenos.	Aplique sobre acabados existentes debidamente preparados o masillas de poliéster.	Aplique sobre acabados existentes debidamente preparados o masillas de poliéster.	Aplique sobre acabado existente, Primer poliuretano 2k o 1K WandaFill Primer .	Aplique sobre 1K WandaFill primario de altos sólidos, Primer poliuretano 2k o 2K Washfiller .	Aplique sobre Wanda Base HS MM .	Aplique sobre Wanda Base HS MM , Esmalte acrílico catalizado y esmalte poliuretano 2K.	Transparente para todo tipo de reparaciones y condiciones de aplicación.	Se puede utilizar en retoques y hasta pinturas generales	Aplique sobre Wandabase HS MM .	Pasar fibra roja o gris con desengrasante, use Thinner 1100 como desengrasante antiestático.	Siempre debe ser añadido al producto antes del endurecedor.
RELACIÓN DE MEZCLA	2:1 (Catalizador para Washfiller).	1:1 (Thinner Wanda 1100).	5:1 (3093/3090/3088) + 10-30% de Reductores uretano	8:1 (3093/3090) + 20% de Reductores Uretano	5:1 (3093/3090) + 20% de Reductores Uretano	4:1 (3093/3090/3088) + 10-20% de Reductores uretano	2:1 (Reductores Uretano)	4:1 (3093/3090/3088) + 10-30% Reductores Uretano	5:1 (3093/3090/3088)	5:1 (3093/3090/3088)	5:1 (3093/3090/3088)	4:1 (3093/3090/3088)	2:1 (3093/3090/3088) + 20% de Reductores Uretano	Listo para aplicar.	100 barniz: 30 elastizante 5 barniz c/elastizante: 1 catalizador.
VIDA ÚTIL DE LA MEZCLA	6 hrs a 25° C	8 hrs a 25° C	2 horas a 25° C	3 hrs a 25° C	30 min a 20° C	30 min a 20° C con 3093 1 hr a 20° C con 3090	6 meses.	3090, 3 hrs a 25° C 3093, 1.5 hrs a 25° C	4 hrs a 25° C	4 hrs a 25° C	Máximo 4 horas a 25° C	Máximo 3 horas a 25° C	1.5 hrs a 25° C	N/A	4 hrs a 25° C
NÚMERO DE CAPAS	1 a 3 capas.	2 a 3 capas.	1 capa simple	2 a 3 capas simples.	2 a 3 capas húmedas.	2 a 3 capas	2 a 4 capas.	2 a 3 capas.	2 capas.	2 a 3 capas sencillas.	2 a 3 capas	2 a 3 capas.	2 a 3 capas simples.	2 capas.	2 a 3 capas.
TIEMPO DE OREO	5 a 10 min entre capas.	3 a 5 min entre capas.	Mínimo: 15 minutos Máximo: 1 hora	5 a 10 min a 20° C	5 a 10 min a 20° C (70° F).	5 a 10 min entre capas.	5 a 10 min entre capas.	5 a 10 min entre capas.	5 a 10 min entre capas.	5 a 10 min a 20° C (70° C).	5 a 10 min entre capas.	5 a 10 min entre capas.	5 a 10 min a 20° C	5 a 10 min entre capas.	5 a 10 min entre capas.
TIEMPO DE SECADO	2 hrs a 25° C 15 min a 60° C	Lijar: 30 min a 25° C		3 hrs a 25° C / 30 min a 60° C	3 hrs a 25° C 30 min a 60° C	3 hrs a 25° C 20 - 30 min a 60° C	15 a 20 min antes de aplicar el transparente.	6 hrs a 25° C 30 min a 60° C	4 hrs a 25° C 30 min a 60° C Polvo: 10 min	4 hrs a 25° C 30 min a 60° C Polvo: 10 min	4 hrs a 25° C 30 min a 60° C Polvo: 10 min	25 min a 60° C Polvo: 15 min	4 hrs a 25° C 30 min a 60° C Polvo: 10 min	Para recubrir: 15 min Máx: 2 hrs a 25° C	Manejable: 6 hrs a 25° C

	DESENGRASANTE Remueve contaminantes y residuos grasos en metales desnudos, acabados existentes, primer surfacer, etc.		THINNER WANDA 1100 Y REDUCTORES URETANO Indicados para dilución de productos Wanda, con el fin de lograr su mejor desempeño.		MASILLA POLIÉSTER Alto poder de relleno y óptimo secado. Muy suave para fijar.		AUTOFORCE ANTIPIEDRA NEGRO Protege las partes del vehículo más expuestas al golpe de piedra y la humedad.	COMPLEMENTOS	
Utilizar dos trapos limpios, e inmediatamente secar el desengrasante antes de que se evapore.		Utilice siempre el reductor recomendado para cada producto. No hacer mezcla con los thinners.		Aplique únicamente sobre lámina desnuda.		No debe aplicarse sobre metal desnudo.			
	Listo para aplicar.	Respetar la dilución indicada para cada producto.			100 de pasta: 2% catalizador.		Listo para aplicarse.		
	No deje secar por evaporación.				Vida útil: 3 a 4 min.		30 min		
					Lijado manual en seco (180).				