Información técnica

Wanda 620 Primer Light Grey/ Dark Grey —W2.01.03



Imprimación universal en aerosol de secado rápido apta para aislar pequeñas zonas lijadas. Disponible en gris claro y oscuro para garantizar una cubrición óptima del monocapa.



Ratio de mezcla Agite bien antes del uso



Distancia de aplicación 12-18 cm



Aplicación 2-3 capas



Uso de aerosol

Ponga el aerosol boca abajo y presione la boquilla después del uso.



Evaporación

Entre capas: 5-10 minutos a 20 °C



Secado

20 °C

30 horas

60°C

15 minutos



Lijable P500

1/2 AkzoNobel

Información técnica

Wanda 620 Primer Light Grey/ Dark Grey —W2.01.03



Producto y aditivos	Wanda 620 Primer Light Grey/Dark Grey		
Sustratos adecuados			
	 Acabados existentes 		
	Todas las imprimaciones Wanda		
Preparación de la	Paso final de lijado en sec		_
superficie	Paso final de lijado en húmedo: P600		
Proceso	Aplique 2 o 3 capas sencillas y espere a que esté seco al tacto entre capas. En general se tardan 5-10 min a 20 °C. El tiempo puede variar en gran medida en función de las circunstancias existentes en el momento de la aplicación.		
Espesor	25-30 μm		
Tiempos de secado	Secado	20 °C	60 °C*
		30 minutos	15 minutos
	*Temperatura del objeto		
Caducidad	1 año a 20 °C		
Color	Disponible en gris claro y gris oscuro		
COV	2004/42/IIB(e)(840)680 El valor límite en la UE para este producto (categoría de producto: IIB.e) en la forma listo al uso es un máximo de 840 g/litro COV. El contenido de COV de este producto en la forma listo al uso es máx. 680 g/litro.		

Akzo Nobel Car Refinishes B.V.

Dirección: Rijksstraatweg 31, PO Box 3, 2170 BA Sassenheim

Tel: +31(0)71308-6944

SOLO PARA USO PROFESIONAL

NOTA IMPORTANTE: La información de esta Ficha Técnica no pretende ser exhaustiva y se basa en nuestro estado actual de conocimiento y en las leyes vigentes: toda persona que utilice el producto para cualquier propósito distinto del específicamente recomendado en la Ficha Técnica sin haber obtenido primero nuestra conformidad escrita sobre la idoneidad para el propósito pretendido, lo hará por su propia cuenta y riesgo. Es siempre responsabilidad del usuario seguir todos los pasos necesarios para cumplir toda la serie de exigencias de las normativas locales y la legislación. Lea siempre la Ficha de Seguridad (MSDS) y la Ficha Técnica (TDS) disponibles para este producto. Todo consejo que demos o cualquier declaración hecha por nosotros acerca del producto (tanto en esta Ficha Técnica o en otro lugar distinto) es correcto según nuestro mejor conocimiento pero nosotros no tenemos control sobre la calidad o el estado del sustrato ni de los muchos factores que afectan al uso y aplicación del producto. Por consiguiente, a menos que específicamente lo acordemos por escrito de otro modo, no aceptamos ninguna responsabilidad en todo lo que sea relacionado con las prestaciones técnicas del producto o por cualquier pérdida o daño surgido del uso del producto. Todos los productos suministrados y los consejos técnicos dados están sujetos a nuestros plazos de tiempo estándar y condiciones de venta. Debería solicitar una copia de este documento y revisarla cuidadosamente. La información contenida en esta Ficha Técnica está sujeta a modificaciones periódicas a tenor de la experiencia y nuestra política de continuo desarrollo. Es responsabilidad del usuario verificar que esta Ficha Técnica sea actual previamente a la utilización del producto.

Las marcas mencionadas en esta Ficha Técnica son marcas registradas o licenciatarias de Akzo Nobel. Oficinas centrales

Akzo Nobel Car Refinishes B.V., PO Box 3, 2170 BA Sassenheim, Países Bajos. www.Wandarefinish.com

2/2 AkzoNobel