

**Ficha técnica**

**GRAVIT 630**

**Sellador de poliuretano**

<b>PROPIEDADES:</b>	
<p><b>SELLADOR DE POLIURETANO - GRAVIT 630</b> - es un producto de un componente de poliuretano que se endurece por medio de la reacción de la humedad del aire. Sirve para sellar las juntas de las chapas y las soldaduras. Crea una capa fuerte y elástica, no se contrae y no se rompe. El sellador de poliuretano GRAVIT 630 tiene una buena adherencia tanto para las chapas brutas, barnizadas, vidrio, hormigón, madera y cerámica. Puede estar cubierto con cualquier imprimación y barniz acrílica. Es resistente al agua y a la influencia de factores atmosféricos.</p>	
<b>APLICACIÓN</b>	
<p>GRAVIT 630 se recomienda para sellar las juntas soldadas de elementos de metal, canales de desagüe, luminarias, tejado, ventanas y otros elementos de la carrocería de coche.</p>	
<b>PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE</b>	
<p>Limpiar de herrumbre. Antes de aplicar, la superficie debe estar limpia, seca y desengrasada.</p>	
<b>PRINCIPIOS DEL PROCEDIMIENTO</b>	
<p>Destornille la punta del aplicador. Perforar el precinto de aluminio. Corte la punta del aplicador para obtener el diámetro adecuado de aplicación. Una vez realizados los pasos anteriores, se puede proceder a la aplicación mediante una pistola manual o neumática. Para obtener los mejores resultados, se recomienda utilizar el producto a temperaturas entre +5 °C y 35 °C.</p>	
<b>TIEMPO DE SECADO</b>	
<p>Sequedad superficial de la capa</p>	<p>40-60 minutos a una temperatura de 20°C y a una humedad de aire 55%.</p>
<p>Tiempo de endurecimiento con el espesor 3-4 mm</p>	<p>24 horas a una temperatura de 20°C y a una humedad de aire 55%.</p>
<b>RESISTENCIA A LA TEMPERATURA</b>	
<p>-30 °C ÷ +70 °C</p>	
<b>BARNIZADO</b>	
<p>En función del espesor de la capa se puede cubrir con barniz entre 1 y 2 horas más tarde.</p>	
<b>COLOR</b>	
<p>Negro, gris, blanco.</p>	

<b>CONTENIDO DE PARTES VOLÁTILES ORGÁNICAS LZO (VOC)</b>	
VOC II/B/b límite* = 840g/l	93 g/l
* Para la mezcla lista al uso según la Directiva de la UE 2004/42/CE	
<b>LIMPIEZA DE EQUIPO</b>	
Diluyente para productos acrílicos THIN 850 o diluyente para productos de nitratos de celulosa	
<b>CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO</b>	
Almacenar en lugares fríos y secos, lejos de las fuentes de fuego y calor. Evitar la radiación solar.	
<b>FECHAS DE VIDA ÚTIL</b>	
GRAVIT 630	12 meses a los 20°C
<b>SEGURIDAD</b>	
Ver la Ficha de Seguridad	
<b>OBSERVACIONES</b>	
El producto está destinado para uso profesional.	
<b>OTRA INFORMACIÓN</b>	
<p>Número de registro 000024104</p> <p>La eficacia de nuestros sistemas es resultado de investigación de laboratorios y de muchos años de experiencia. Los datos incluidos en el presente material son conformes con el estado actual de conocimiento sobre nuestros productos y posibilidades de su empleo. Les garantizamos una alta calidad siempre que se respeten nuestras instrucciones y los trabajos se realicen conforme con los principios fundamentales de la artesanía. Es necesario realizar la aplicación de prueba del producto debido al potencialmente diferente comportamiento con diferentes materiales. No nos responsabilizamos si en el resultado final del trabajo influyeron factores fuera de nuestro control.</p>	