

NOMBRE	REDUCTOR 2K PARA PU
DEFINICION TECNICA	MEZCLA DE SOLVENTES ORGANICOS
DOSIFICACIÓN	Del 10 al 25%
DESCRIPCION	Es un mezcla de diluyentes para el sistema de Poliuretano compuesto por tres tipos de producto lenta, media y alta evaporación para el Acabados transparentes, pigmentados 2K y primarios 2K.
USO	Se usa para bajar la viscosidad del sistema permitiendo la óptima nivelación del producto.
CARÁCTERÍSTICAS FISICAS	<p>Peso Especifico a 25°C..... 0.83 a 0.87</p> <p>Apariencia Líquido Transparente.</p> <p>Caducidad del Producto..... Indefinido</p>
COMPONENTES DEL SISTEMA	<p>KR-0070 REDUCTOR 2K (menos 15°) para Bajas temperaturas</p> <p>KR-0072 REDUCTOR 2K (15° - 30°) para el rango de temperatura.</p> <p>KR-0074 REDUCTOR 2K (30° - 45°) para Altas temperaturas</p>
PREPARACION SUSTRATO	<ol style="list-style-type: none"> 1. Para usar este tipo de producto debe contar con el equipo de protección personal recomendado. 2. El KS-007X es para el sistemas de Poliuretano 2K. 3. Utilice el solvente KS-007X recomendado de acuerdo a la temperatura del medio ambiente y para la dosificación consultar la ficha técnica del Acabado.
<p>FAMILIA: REPINTADO AUTOMOTRIZ VERSIÓN: 13-07-15 IMPRESIÓN: 13-07-15</p>	

RECOMENDACIONES EN EL PROCESO DE APLICACION

	TIPO DE PRODUCTO	IDENTIFICACIÓN 1.- Diluyente para el sistema de Poliuretano 2.- El porcentaje de adición viene recomendado en la Hoja Técnica del Acabado.
	DONDE SE UTILIZA	PRODUCTOS DONDE SE UTILIZA <div> <div>KR-7XXX</div> <div>ACABADOS TRANSPARENTE 2K</div> </div> <div> <div>KR-7XXX</div> <div>MONOCAPA PU PIGMENTADA</div> </div> <div> <div>KF-3XXX</div> <div>PRIMARIO PU 2K</div> </div>
	SELECCIÓN DE LOS COMPONENTES	SELECCIONAR EL DISOLVENTE DE ACUERDO A LA TEMPERATURA AMBIENTE. <div> <div>KS-0070</div> <div>REDUCTOR 2K (menos 15°)</div> </div> <div> <div>KS-0072</div> <div>REDUCTOR 2K (15° - 30°)</div> </div> <div> <div>KS-0074</div> <div>REDUCTOR 2K (30° - 45°)</div> </div>

SEGURIDAD



El equipo de seguridad previene accidentes, se recomienda utilizar: mascarilla con cartucho de vapores orgánicos, lentes de seguridad, guantes de látex, ropa de trabajo. Es muy importante que se aplique en un lugar ventilado.

Este producto es inflamable, manténgase fuera del alcance de menores. Lávese las manos después de usar el producto y antes de tomar alimentos. Evite la inhalación de vapores y salpicaduras a la piel y ojos, si llega a suceder lave con abundante agua la zona afectada y retire la ropa con derrames.

IMPORTANTE:

Todas las indicaciones de nuestros boletines son fruto de nuestra experiencia y conocimiento, por lo que pueden tomarse como óptimas orientaciones. Pero debido a que en la preparación y aplicación de los materiales intervienen múltiples factores ajenos a nuestro control, el usuario final deberá comprobar elaborando una muestra previa en sus instalaciones, el resultado final obtenido con este producto, asumiendo la responsabilidad de su aplicación.

SAYER LACK MEXICANA SA, CV.; Domicilio: 13.7 Km. Carretera Libre a Celaya, San Isidro del Llanito, CP 38511.
 Tel: (442) 238 18 00; Fax: (442) 238 18 09