

NOMBRE	PERLAS LIQUIDAS RADIANTES												
DEFINICIÓN TÉCNICA	DISPERSIÓN DE MICAS INORGANICOS												
DESCRIPCION	Es una dispersión de pigmento de efecto con reflejos iridiscente de gran destello; con resistencia al exterior, cuenta con excelente compatibilidad con las Tintas Universales SAYER TINT, SAYER BASE y Acabado de Poliuretano.												
USO	Son utilizadas para lograr tonalidades especiales con alta luminosidad para la línea automotriz; la serie KP se mezcla para obtener una gran variedad de efectos y puede dosificarse en pequeñas cantidades.												
CARÁCTERÍSTICAS FÍSICAS	<table><tr><td>Peso Específico a 25°C.....</td><td>0.99 a 1.10</td></tr><tr><td>% No Volátiles.....</td><td>52 a 56 %</td></tr><tr><td>Aspecto Físico</td><td>Pasta líquida</td></tr><tr><td>Color</td><td>De acuerdo con el color</td></tr><tr><td>Caducidad</td><td>Indefinida</td></tr></table>			Peso Específico a 25°C.....	0.99 a 1.10	% No Volátiles.....	52 a 56 %	Aspecto Físico	Pasta líquida	Color	De acuerdo con el color	Caducidad	Indefinida
Peso Específico a 25°C.....	0.99 a 1.10												
% No Volátiles.....	52 a 56 %												
Aspecto Físico	Pasta líquida												
Color	De acuerdo con el color												
Caducidad	Indefinida												
RECOMENDACIONES	<ol style="list-style-type: none">1. Para usar y manejar este producto debe contar con el equipo de protección personal, recomendado en la Ficha de seguridad personal.2. Se cuenta con 6 colores; seleccione el color que desea utilizar.3. Antes de abrir el producto, agite muy bien, incorporar todos los componentes hasta tener un producto homogéneo.4. Respete la dosificación que le indican la fórmula para obtener el color.5. Mezclar perfectamente todos los componentes de la pintura, hasta homogenizar.6. Verificar la tonalidad del color en una probeta antes de aplicar.7. Es un producto para usarse en el sistema SAYER BASE, SAYER TINT y Poliuretano.												
FAMILIA: REPINTADO AUTOMOTRIZ													
VERSIÓN: v2													
IMPRESIÓN: 14/02/2019													

Perla Radiante

Sayer BASE

	Clave	Nombre		TAMAÑO			COLOR DE LA PERLA	
			Traslucido	Fina	Mediana	Gruesa	Destellos	Frente
Perla Líquida								
	KP-2200.10	PERLA LIQUIDA BLANCA RADIANTE	√		√		☆	Blanca-Perla
	KP-2300.10	PERLA LIQUIDA AZUL RADIANTE	√		√		☆	Azul
	KP-2400.10	PERLA LIQUIDA VERDE RADIANTE	√		√		☆	Verde
	KP-2506.10	PERLA LIQUIDA ROJA RADIANTE			√		☆	Roja
	KP-2575.10	PERLA LIQUIDA CERAZA RADIANTE			√		☆	Cereza
	KP-2977.10	PERLA LIQUIDA DORADA RADIANTE			√		☆	Doradda

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 alcanza 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 optimas 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. 13.7 Km. Carretera Libre a Celaya, San Isidro del Llanito, CP 38511.
Tel: (442) 238 18 00; Fax: (442) 238 18 09