



Perla Universal (Líquida)	21XX
----------------------------------	-------------

Color:	22 colores aperlados.												
Descripción:	La Perla Universal es un producto formulado para obtener una gran variedad de igualaciones con efectos de profundidad y cambio de tonalidades en diferentes ángulos de percepción. Tiene gran resistencia a la intemperie.												
Uso recomendado:	Se recomienda para preparar e igualar colores de la línea automotriz de alto desempeño obteniendo gran variedad de tonalidades.												
Restricciones:	No se recomienda aplicar el producto por si solo como un acabado.												
Productos compatibles:	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="padding: 2px;">Alva x-press</td> <td style="padding: 2px;">26XX</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Poliuretano 2K</td> <td style="padding: 2px;">32XX</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Macrol</td> <td style="padding: 2px;">20XX</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Mega</td> <td style="padding: 2px;">22XX</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Base color</td> <td style="padding: 2px;">30XX</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;">Transparente mezcla</td> <td style="padding: 2px;">3028</td> </tr> </table> <p style="padding: 5px;">*Se recomienda adicionar hasta un 30% de Perla Universal con la finalidad de no afectar las propiedades del sistema de color.</p>	Alva x-press	26XX	Poliuretano 2K	32XX	Macrol	20XX	Mega	22XX	Base color	30XX	Transparente mezcla	3028
Alva x-press	26XX												
Poliuretano 2K	32XX												
Macrol	20XX												
Mega	22XX												
Base color	30XX												
Transparente mezcla	3028												
Propiedades físicas:	<p>Viscosidad brookfield (25°C)..... 7,500 – 8,500 cps (spin No. 4 - 20 rpm.)</p> <p>Densidad (25°C)..... 1.11 – 1.16 g/ml.</p> <p>Solidos por peso..... 60.0 – 66.0 %</p> <p>Acabado..... Perlado.</p>												

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

1		MEZCLAR	Mezclar el producto perfectamente antes de usarlo.
----------	---	----------------	--





PROCESO DE APLICACIÓN

IMPORTANTE

- No regresar producto diluido al envase original.
- Aplicar producto si la temperatura ambiente y de la superficie se encuentra entre 10°C - 30 °C.
- Los tiempos de secado establecidos pueden variar dependiendo las condiciones de temperatura.
- Cuando se utilice 2 o más envases del mismo producto y color, mezclar en uno solo para obtener un óptimo acabado.
- Evitar aplicar a rayo de sol para prevenir reacciones químicas.

2

Para llevar a cabo el proceso de aplicación es necesario consultar la hoja técnica del producto compatible.

Alva x-press	26XX
Poliuretano 2K	32XX
Macrol	20XX
Mega	22XX
Base color	30XX
Transparente mezcla	3028



Revisar información

LIMPIEZA DEL EQUIPO

3

Lave con thinner el equipo de aplicación: Pistola de gravedad, HVLP, recipiente, etc... inmediatamente después de utilizarlo.

Información del producto:

Inflamabilidad: Este producto contiene solventes y disolventes inflamables.

Almacenamiento: Almacenar bajo techo, en un lugar seco y fresco, en su envase original y bien cerrado. Puede conservar hasta un año sus propiedades bajo condiciones normales.

Equipo de protección personal:

	Anteojos de protección contra proyección de partículas o líquidos.
	Mascarilla de media cara con cartuchos serie 6001 que proporcione protección contra partículas de gases y vapores
	Guantes plastificado PVC clase IV tipo C resistentes a productos químicos.
	Mandil de Camaza, overol o bata.

Para mayor información sobre comunicación de peligros físicos y para la salud de este producto; consultar la hoja de seguridad.

Presentación: Bote: 500 ml.

Las propiedades de nuestros productos son obtenidas en nuestros laboratorios de Investigación, Control de Calidad y Servicio Técnico, quedan en valoración de nuestros usuarios para obtener trabajos de alta calidad.

Para mayor información consultar al área de servicio técnico

Tel. (55)5569.6591, 5569.6433

atencionclientes@alvamex.com.mx

www.alvamex.com.mx

