





## Especificaciones Técnicas. **Kem Lastic. (AKL).**

<b>INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO</b>																					
<b>DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO</b>	<b>USOS RECOMENDADOS</b>																				
<div style="display: flex; align-items: flex-start;">  <div style="flex-grow: 1;"> <p><i>Kem-lastic</i> es una pintura de tipo elastomérico de alta calidad, elaborada con resinas acrílicas. Se recomienda usar en exteriores por su durabilidad, conservación del color y su alta resistencia a la alcalinidad y a la eflorescencia. Provee flexibilidad e impermeabilidad. Su acabado satinado es ideal para ambientes que deseen manifestar su elegancia.</p> <p> Puede elegir entre más de 1000 opciones de color tinturados con el sistema automático COLOR, que tiene todos los colores de tendencia y armonía para todos su ambientes.</p> </div> </div>	<p>Especialmente desarrollado para uso en construcciones de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Estuco</li> <li>• Cemento</li> <li>• Fibrocemento</li> <li>• Madera</li> <li>• Concreto</li> </ul>																				
<b>CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO</b>																					
<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 30%;"><b>Color</b></td> <td>Según carta de Colores.</td> </tr> <tr> <td><b>Acabado</b></td> <td>Satinado</td> </tr> <tr> <td><b>Sólidos por volumen</b></td> <td>60 % +/- 2</td> </tr> <tr> <td><b>Espesor seco recom.</b></td> <td>1.5 mils</td> </tr> <tr> <td><b>Rendimiento Teórico</b></td> <td>Hasta 30 m<sup>2</sup> / gl (1 mano).</td> </tr> <tr> <td><b>Vida útil en stock</b></td> <td>12 meses</td> </tr> <tr> <td><b>Sólidos por Peso</b></td> <td>70 % +/- 2</td> </tr> <tr> <td><b>Elongación:</b></td> <td>350 %</td> </tr> </table> <p><b>Condiciones de almacenamiento</b> Entre 20 °C y 30 °C en un lugar seco y ventilado. El envase debe permanecer cerrado.</p>	<b>Color</b>	Según carta de Colores.	<b>Acabado</b>	Satinado	<b>Sólidos por volumen</b>	60 % +/- 2	<b>Espesor seco recom.</b>	1.5 mils	<b>Rendimiento Teórico</b>	Hasta 30 m <sup>2</sup> / gl (1 mano).	<b>Vida útil en stock</b>	12 meses	<b>Sólidos por Peso</b>	70 % +/- 2	<b>Elongación:</b>	350 %	<p><b>TIEMPO DE SECADO (25° C)</b></p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 30%;"><b>Tacto</b></td> <td>3 Horas.</td> </tr> <tr> <td><b>Repinte</b></td> <td>8 - 10 Horas</td> </tr> </table> <p><b>Diluyente recomendado:</b> Agua  <b>Proporción de dilución:</b> 1 Litro de Agua por caneca de pintura.  <b>Aplicación:</b> Brocha, Rodillo o Pistola.  <b>Imprimante:</b> Loxon Primer 100% Acrílico (ALX-110) o Loxon Sellador (ALS-111)  <b>Limpieza:</b> Los equipos utilizados para pintar se lavan con agua y detergente.  <b>Lavabilidad:</b> Permita un secado de 2 a 3 semanas después de aplicado, para que sea perfectamente lavable.</p>	<b>Tacto</b>	3 Horas.	<b>Repinte</b>	8 - 10 Horas
<b>Color</b>	Según carta de Colores.																				
<b>Acabado</b>	Satinado																				
<b>Sólidos por volumen</b>	60 % +/- 2																				
<b>Espesor seco recom.</b>	1.5 mils																				
<b>Rendimiento Teórico</b>	Hasta 30 m <sup>2</sup> / gl (1 mano).																				
<b>Vida útil en stock</b>	12 meses																				
<b>Sólidos por Peso</b>	70 % +/- 2																				
<b>Elongación:</b>	350 %																				
<b>Tacto</b>	3 Horas.																				
<b>Repinte</b>	8 - 10 Horas																				

\*Fabricado en Ecuador por:  
 Fábrica Nacional de Pinturas FANAPISA S.A., bajo licencia de  
 THE SHERWIN - WILLIAMS COMPANY, Cleveland, Ohio, EE.UU., propietaria de la(s) marca(s) registrada(s)



**Especificaciones Técnicas.**  
**Kem Lastic. (AKL).**

<b>INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO</b>	
<b>PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE</b>	<b>IMPORTANCIA.</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elimina todo tipo de mugre, polvo, grasa, pintura suelta u otras impurezas.</li> <li>• La superficie debe estar seca, limpia, y libre de alcalinidad.</li> <li>• Sobre superficies previamente pintadas remueva totalmente la pintura suelta y lije adecuadamente.</li> <li>• En superficies cuarteadas resanar con pasta apropiada, deje secar y lije.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La humedad en la superficie puede conducir a problemas de eflorescencia, descascaramiento, manchado, hongos, etc.</li> <li>• Muy importante usar un sellador de paredes (Loxon Primer 100% Acrílico ALX-110 o Loxon Sellador ALS-111) para dar mayor adherencia al Kem Lastic y así evitar cualquier tipo de incompatibilidad con el acabado final.</li> </ul>
<b>ADVERTENCIA</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mantenga bien tapado el envase mientras no esté en uso.</li> <li>• Almacenar en sitio fresco y fuera del alcance de los niños.</li> </ul>	

En ningún caso el fabricante podrá ser responsabilizado por daños incidentales o consecuenciales, que puedan derivarse del uso inadecuado del producto.

\*Fabricado en Ecuador por:  
Fábrica Nacional de Pinturas FANAPISA S.A., bajo licencia de  
THE SHERWIN - WILLIAMS COMPANY, Cleveland, Ohio, EE.UU., propietaria de la(s) marca(s) registrada(s)