



Especificaciones Técnicas. Elastomérico para profesionales. (ALE).

INFORMACIÓN SOBRE EL PRODUCTO																													
DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO	USOS RECOMENDADOS																												
<p><i>Elastomerico para profesionales</i> es una pintura de tipo elastomérico plastificada de alta calidad, elaborada con resinas acrílicas. Ideal para ser utilizada en exteriores por su durabilidad, conservación del color y su alta resistencia a la alcalinidad y a la eflorescencia. Provee flexibilidad tanto con alta o bajas temperaturas en interiores y exteriores e impermeabilidad. Su acabado satinado es ideal para ambientes que deseen manifestar su elegancia.</p> <div style="display: flex; align-items: center;">  <p>Producto que tiene como propiedad principal cubrir MICROFISURAS hasta 0.5 milímetros. Si esto sobrepasa deberán ser masillados previo a un tratamiento.</p> </div>	<p>Especialmente desarrollado para uso en construcciones de:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Estuco • Cemento • Fibrocemento • Madera • Concreto 																												
VENTAJAS																													
<ul style="list-style-type: none"> • No retiene suciedad. • Cubre grietas y micro fisuras sometidas a elevadas variaciones Térmicas. 																													
CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO																													
<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 30%;">Color</td> <td>Según carta de Colores.</td> </tr> <tr> <td>Acabado</td> <td>Satinado</td> </tr> <tr> <td>Sólidos por volumen</td> <td>60 % +/- 2</td> </tr> <tr> <td>Espesor seco Prac.</td> <td>12 - 14 mils</td> </tr> <tr> <td>Rendimiento Practico</td> <td>Hasta 8 m² / gl.</td> </tr> <tr> <td>Vida útil en stock</td> <td>12 meses</td> </tr> <tr> <td>Sólidos por Peso</td> <td>70 % +/- 2</td> </tr> <tr> <td>Cantidad de Cuarzo Recom.</td> <td>1 a 2 gls. Máximo por caneca de Pintura</td> </tr> <tr> <td>Cuarzo Recomendado</td> <td>Nº 1 o 2</td> </tr> <tr> <td>Alargamiento Elástico a la Rotura:</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">A -10°C=</td> <td>360% espesor 10 mils</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">A +23°C=</td> <td>300% espesor 10 mils</td> </tr> </table> <p>Condiciones de almacenamiento Entre 20 °C y 30 °C en un lugar seco y ventilado. El envase debe permanecer cerrado.</p>	Color	Según carta de Colores.	Acabado	Satinado	Sólidos por volumen	60 % +/- 2	Espesor seco Prac.	12 - 14 mils	Rendimiento Practico	Hasta 8 m ² / gl.	Vida útil en stock	12 meses	Sólidos por Peso	70 % +/- 2	Cantidad de Cuarzo Recom.	1 a 2 gls. Máximo por caneca de Pintura	Cuarzo Recomendado	Nº 1 o 2	Alargamiento Elástico a la Rotura:		A -10°C=	360% espesor 10 mils	A +23°C=	300% espesor 10 mils	<p>TIEMPO DE SECADO (25° C)</p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 30%;">Tacto</td> <td>3 Horas.</td> </tr> <tr> <td>Repinte</td> <td>8 - 10 Horas</td> </tr> </table> <p>Diluyente recomendado: Agua Proporción de dilución: 1 Litro de Agua por caneca de pintura. Aplicación: Brocha, Rodillo o Pistola. Imprimante: Loxon Primer 100% Acrílico (ALX-110) o Loxon Sellador (ALS-111) Limpieza: Los equipos utilizados para pintar se lavan con agua y detergente. Lavabilidad: Permita un secado de 2 a 3 semanas después de aplicado, para que sea perfectamente lavable.</p>	Tacto	3 Horas.	Repinte	8 - 10 Horas
Color	Según carta de Colores.																												
Acabado	Satinado																												
Sólidos por volumen	60 % +/- 2																												
Espesor seco Prac.	12 - 14 mils																												
Rendimiento Practico	Hasta 8 m ² / gl.																												
Vida útil en stock	12 meses																												
Sólidos por Peso	70 % +/- 2																												
Cantidad de Cuarzo Recom.	1 a 2 gls. Máximo por caneca de Pintura																												
Cuarzo Recomendado	Nº 1 o 2																												
Alargamiento Elástico a la Rotura:																													
A -10°C=	360% espesor 10 mils																												
A +23°C=	300% espesor 10 mils																												
Tacto	3 Horas.																												
Repinte	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.
Elastomérico para profesionales. (ALE).

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

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)