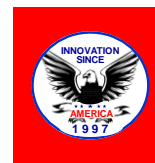


## FICHA TÉCNICA

|                      |  |
|----------------------|--|
| <b>MARCA:</b>        | <b>ACRYLATEX Elastomérico</b>              |
| <b>PRODUCTO:</b>     | Pintura Elastomérica Satín alta elongación |
| <b>CÓDIGO-SERIE:</b> | AEL-100                                    |



### DESCRIPCIÓN

Recubrimiento Elastomérico alta calidad. Excelente Resistencia a la intemperie, a la alcalinidad y eflorescencia.  
Producto de elevadas prestaciones. Alto cubrimiento.  
- Extraordinaria resistencia, elasticidad y elongación.  
- Película Impermeable resistente al agua.  
- Antihongos, antialgas, antibacterias.  
- Flexibilidad permanente a la ruptura (antifisuras)  
- Magnífica recuperación contra cambios térmicos  
- Resistente al exterior (luz, lluvia y cambios climáticos).  
- Disponible a su elección 1500 colores; preparaciones al instante  
COLORSYSTEM con máquinas dosificadoras de nuestros tintes:  
Axx, B, C, D, E, F, I, Kx, L, R, T, V.

### USOS

Acabados alta elasticidad, protección e impermeabilización de construcciones en general en todo ambiente, principalmente en exteriores, en superficies como: estuco, concreto, fibrocemento, ladrillo, bloque.  
Recubrimiento para fachadas en obra nueva o mantenimiento de residencias y edificaciones de gran altura.

| ESPECIFICACIONES             |   |
|------------------------------|---|
| <b>Colores:</b>              | Blanco y 3 bases tintométricas: EW, DC, UD.   |
| <b>Método de aplicación:</b> | Brocha, rodillo o airless.  |
| <b>Rendimiento:</b>          | 44-46 m <sup>2</sup> /caneca de 10-8 mils de espesor seco (90 m <sup>2</sup> /caneca en pared a 2 manos). |
| <b>Dilución</b>              | 5-10% con agua  |
| <b>Secamiento a 20°C:</b>    | Al tacto 1 hora. Repinte 4-6 horas.   |
| <b>Presentación:</b>         | Galón, caneca.  |
| <b>Estabilidad:</b>          | 24 meses  |

### APLICACIÓN

Antes de usar la pintura, homogenizar bien con espátula limpia; luego diluir con agua en las siguientes proporciones, según el equipo de aplicación:

|         |                   |               |
|---------|-------------------|---------------|
| Brocha  | 90-95% de pintura | 5-10% de agua |
| Rodillo |                   |               |
| Airless |                   |               |

**Número de manos:** 2 a 3 (depende de la superficie).  
**Lavado de equipo y aseo:** Agua y jabón.  
Aplicar a temperatura ambiente entre 10 a 43°C; y del sustrato 5°C mínimo sobre el punto de rocío.

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Asegúrese que la superficie esté seca, libre de grasa, aceite, humedad, polvo, moho y otros contaminantes.  
Superficies de concreto nuevo, mínimo 30 días de curado.  
En trabajos de repinte elimine la pintura en mal estado y lije.  
-Para acondicionar, utilice nuestros productos:  
**250S** Lavador ácido concentrado, para eliminar hongos y moho.  
**BAH-100** Barrera Antihumedad (kit), para sellar la humedad.  
**BDH-100** Bloqueador de humedad, antiflorescencia.  
**FBI-7A1** Fijafort Carboxílico Bidimensional. Fijador Innova "AS"  
**CEF-690** Emulsión Fijadora Acrílica Estirena. Imprimante.  
**MEL-00AS** Masilla Elastomérica para resanar fisuras y grietas.  
**EAE-00AS** Estuco Acrílico Elastomérico para alisar mampostería  
**FSA-Z100** Sellador 100% acrílico. Multipropósito.  
**FPA-100** Primer 100% acrílico. Imprimante Altos Sólidos.  
**SUPERLASTIC.** Membrana para impermeabilizar lozas, bordes de ventanas y muros expuestos a la lluvia.  
En superficies agrietadas. Abrir las grietas o fisuras con una espátula hasta fondo saneado, eliminar el polvo con cepillo o aire a presión, aplicar Fijafort Innova 7A1 o Emulsión Fijadora CEF-690 y resanar con Masilla Elastomérica MEL-00.

### CERTIFICACIONES / NORMAS INTERNACIONALES

- Pinturas América S.A., es empresa certificada con las normas internacionales ISO y WORLD COB.  
- Pinturas América S.A., fabrica sus productos cumpliendo los procesos establecidos en su Sistema Integrado de Gestión SIG:  
**ISO 9001** Gestión de la calidad.  
**ISO 14001** Gestión ambiental.  
**ISO 45001** Gestión de Seguridad y salud ocupacional.  
**RSE** Responsabilidad social empresarial.

### PRECAUCIONES

Mantener los envases bien cerrados.  
Almacenar en lugar fresco y seco. Producto no inflamable.  
En caso de contacto con los ojos y la piel, lave inmediatamente la zona afectada con agua limpia.  
Si ingirió por error, no induzca al vómito.  
En caso necesario, solicite atención médica inmediata.  
Cuide el ambiente, no arroje residuos a la alcantarilla o al suelo.  
**Mantenga fuera del alcance de los niños.**



Technical Data Sheet / TDS-2021-AEL100GTW1