

## FICHA TÉCNICA

**MARCA:** Construline® **COVERPINT**  
**PRODUCTO:** Pintura Látex Vinyl Acrílica INTERIOR  
**CÓDIGO-SERIE:** LAI-300



### DESCRIPCIÓN

Pintura de caucho Vinyl Acrílico. Ecológica ventaja competitiva

- Alta eficiencia, reforzada con aditivos biodegradables.
- Alto cubrimiento y rendimiento
- Entintable con los colores intensos de ACRÍLICO INFINITY serie 500HS, y con los tintes: Axx, B, C, D, E, F, I, Kx, L, R, T, V.
- Cumple los requisitos de la norma NTE INEN 1544 Tipo 3. Para interiores con baja resistencia al restregado y no lavable. Contenido máximo de plomo en base seca  $\leq 0.01\%$

### USOS

Ideal para embellecer y proteger construcciones nuevas y antiguas, en exteriores e interiores como:

- Mampostería, hormigón, enlucidos, estuco, fibrocemento, madera.
- Plantas fabriles, parqueaderos, bodegas, oficinas.
- Centros comerciales, educativos, y conjuntos habitacionales.
- Excelente para campañas políticas publicitarias masivas.

### ESPECIFICACIONES

**Colores:** Blanco  
**Brillo:** Mate  
**Método de aplicación:** Brocha, rodillo, airless  
**Rendimiento:** 10 m<sup>2</sup>/litro a 1,50 mils de espesor seco  
**Secamiento a 20°C:** Al tacto: 30 minutos. Para repinte: 3-4 horas  
**Presentación:** Galón, caneca, tambor (pedido)  
**Estabilidad:** 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	4 partes de pintura	1 parte de agua
Rodillo	4 partes de pintura	1 parte de agua
Airless	8 partes de pintura	1 parte de agua

**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. Humedad relativa: 70% máximo.

### 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-2025-AE5600GTW3