

HOJA TECNICA
LÁTEX ARQUITECTÓNICO ELASTOMÉRICO ACRÍLICO LISO O TEXTURADO
CODIGO: LEA00100

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Pintura formulada con resinas elastomérica 100 % acrílica de alta flexibilidad, elongación, secado rápido, con pigmentos resistente a la intemperie, acabados lisos o texturados.

USO RECOMENDADO:

Como acabado del sistema Elastomérico, en edificios, casas, villas, hospitales, hoteles y toda superficie de concreto que desee ser protegida por largo tiempo.

PROPIEDADES FÍSICAS DEL PRODUCTO:

Colores:	Blanco, Gris y otros colores
Acabado:	Mate
Sólidos en Volumen:	55 % +/- 2
Rendimiento Teórico:	18 a 20 m ² / galón a 115 micras = 4.6 mils de espesor de película seca.
Rendimiento Practico:	12 a 14 m ² / galón a 115 micras
Método de aplicación:	Pistola "airless", Pistola de aire, Brocha, Rodillo
Viscosidad:	130 KU a 25°C
Densidad:	5.2 - 5.4 kg./gl.
Peso específico:	1.35 Kg./lt.
Lavabilidad - restregado:	2000 a 3000 ciclos BIUGED BGD Abrasion Scrub Tester

TIEMPO DE SECADO			Intervalo de aplicación entre capas		Curado Total
Temperatura °C/°F	Secado al tacto horas	Secado segunda capa - horas	Maximo dias	Minimo horas	
15 / 59	1	1	Indefinido	Indefinido	
25 / 77	0.5	1	Indefinido	Indefinido	
30 / 86	0.5	1	Indefinido	Indefinido	

NOTA: EL SECADO TAMBIEN DEPENDE DEL ESPESOR DE PELICULA HUMEDA/SECA, CONSULTAR AL DEPARTAMENTO TECNICO.

CONDICIONES DE APLICACIÓN:

Relación de mezcla	Directo
Vida útil de la mezcla a 25°C	Indefinido
Diluyente / Thinner	Agua Limpia
Pistola de aspersión sin aire (airless)	Rango de boquilla # 3 Directo, con airless boquilla # 11
Pistola Convencional	Recomendado con la dilución correspondiente.
Brocha - Rodillo	Recomendado con la dilución correspondiente.
Limpieza	Agua Limpia
Punto - Temperatura de Rocío	Antes de aplicar capas de pintura, observar que la temperatura de la superficie se encuentre mínimo 3°C por encima de la temperatura de rocío.

PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

- La superficie debe estar limpia y seca, sin grasas aceites, hongos y otros contaminantes.
- El enlucido nuevo debe de tener mínimo 25-30 días de curado para evitar el ampollamiento.
- La superficie con pintura antigua en buen estado, se debe lavar y lijar, si existen áreas con desprendimiento retirar con espátula y si es en interiores rellenar con empaste.
- Si la superficie presenta hongo lavar con solución de hipoclorito de sodio (cloro) o formol.

PRESENTACIÓN:

- Galón
- Caneca (5Gl.)
- Tanque (50 Gl.)

ESTABILIDAD DE ALMACENAJE:

2 años en almacenamiento cubierto.

PRECAUCIONES:

- Evitar contacto con la piel y los ojos (usar, por ejemplo: guantes, gafas protectoras, mascara, cremas protectoras, etc.).
- Asegurar ventilación adecuada del ambiente.
- En caso de contacto de la pintura con la piel, lavar con agua y jabón o con un producto específico de limpieza de la piel.
- En caso de contacto de la pintura con los ojos, lavar inmediatamente con agua en abundancia durante 15 minutos y buscar auxilio médico.
- Producto inflamable. Mantener lejos de llamas expuestas y fuentes de calor. No deberá ser permitido fumar en el área de trabajo.

RESGUARDO:

La información de esta hoja técnica es con fines de ayuda y orientación. No asumimos responsabilidad en cuanto al rendimiento, desempeño o cualquier daño material o personal resultante del mal uso de la información o de los productos aquí mencionados. Cualquier inquietud y/o información comunicarse a nuestros teléfonos 593-4-2103325 / 2103625 / 2103146 / 0987415088 y nuestros mails sailorpaint@hotmail.com – info@sailorpaint.com - sailorpaint1853@gmail.com

