

# Ficha Técnica

## Pintura Elastómerica REX

Código: EA2020



### Información general

Recubrimiento estiren acrílico elastómero. Producto resistente a movimientos ligeros de la construcción gracias a sus propiedades flexibles. Diseñada para resistir expansiones como grietas del acabado. Producto libre de plomo resistente al intemperie.

### Usos y recomendaciones

Recomendada para muros interiores y exteriores sobre acabados cementoso, concreto, ladrillo, yeso, pastas, madera, tablaroca y lámina. Ideal en las uniones de tablaroca donde existe movimiento de placas y donde se requiera un recubrimiento resistente a ligeros movimientos de la superficie (hasta grietas de 0.5 mm).

### Colores

Blanco (cualquier color bajo pedido).

### Calidad de producto

5 años en exteriores siguiendo las indicaciones especificadas en esta ficha técnica.

### Propiedades físicas y químicas

Estado Físico	Líquido
Sólidos Totales	
- Volumen	51 - 54 %
- Peso	34.5 - 38.5 %
Viscosidad	28,000 - 35,000 CP's
Elongación	240 %
pH	8 - 9
Densidad	1.2 - 1.3 gr/ml
Tiempo de Secado 25°C	Tacto: 30 min - Duro: 5 hrs
Rendimiento teórico	5 - 6 m <sup>2</sup> /L (a 2mm)
Acabado	Mate

### Aplicación

- La superficie a pintar debe estar completamente seca.
- Limpiar la superficie de todo residuo de pintura suelta, polvo, grasa, moho, óxido o cualquier otro material que impida anclaje para garantizar la adherencia de la pintura sobre la superficie.
- Evitar humedad en la superficie antes de aplicar.
- Aplicar como primera mano de sellador ADIREX 5X1 diluido (5 partes de agua limpia por una parte de sellador).
- Dejar secar el sellador y aplicar la Pintura Elastómerica REX

### Modo de empleo

- Agite bien el contenido hasta obtener una mezcla homogénea.
- Aplique la Pintura Elastómerica sin diluir a un espesor de película húmeda de 10 a 12 mil de pulgada y espesor de película seca de 4 mil de pulgada.

\* De requerir que el producto de un beneficio de alta reflectancia dejar una película seca de 6 capas a 25 mil de pulgada.

NOTA: Para evitar contaminación del producto no dejar accesorio de aplicación u otro material (brocha, rodillo, botella, etc.) ajeno a la pintura dentro del envase. Cerrar envase después de cada uso.

### Recomendaciones

Se recomienda aplicar en superficies que no excedan los 30°C ni que sean inferiores a los 15°C con humedad relativa menor a 85%.

No aplicar el producto si hay pronóstico de lluvias menores a 72 hrs.

No mezclar el producto con otras pinturas ni otros materiales que adulteren su formulación.

### Medidas de seguridad

- No se deje al alcance de los niños
- No ingerir el producto. En caso de ingestión, evitar provocar el vómito y solicite atención médica de inmediato.
- Evítese el contacto con los ojos
- Cierre bien el envase después de cada uso.

### Manejo del producto

**Inflamabilidad:** El Material es base agua, por lo cual no es inflamable.

**Almacenamiento:** En envase cerrado entre los 10°C y 30°C bajo techo. Debe mantenerse en lugares secos. Después de su uso manténgase bien cerrado fuera de alcance de menores.

### Presentación

- Galón de 4 Litros.
- Cubeta de 19 Litros.
- Tambor de 200 Litros (Sobre pedido).

### Limitaciones del producto

Se recomienda dar mantenimiento a las superficies donde existan puntos críticos.

No se debe usar para entintar alguna otra pintura.

No se debe combinar con otro tipo de sustancia, no resiste producto químicos corrosivos.

### Información adicional

Los datos mencionados en esta Ficha Técnica deben considerarse como explicativas y no restrictivas, por lo tanto, la información relacionada con este producto puede ser no válida si éste es usado en combinación con otros materiales o en otros procesos. Dicha información está diseñada como una guía para la manipulación de este producto y no debe considerarse como una garantía o como especificaciones de calidad.

Es responsabilidad del usuario la interpretación y aplicación de esta información para su uso particular, por esto Pinturas Rex no se hace responsable del empleo inadecuado de ésta.

