



FICHA TECNICA

LLANTICOLOR es un Impermeabilizante elastomérico de alta resistencia formulado con resina estireno- acrílica, ecológico y reforzado con caucho de llanta potencializando sus cualidades de sellado, impidiendo la filtración de agua en techos y muros.

USOS.

Utilizado en superficies expuestas a intemperismo, lluvia; como techos, muros de concreto, aplanados de yeso nuevos o repintados, ladrillo, materiales compuestos por cemento y asbesto.

Brinda un acabado mate y se encuentra en colores blanco y rojo terracota

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS @25°C 50% HUMEDAD RELATIVA

Especificación.	Resultado.
Viscosidad brookfield	23000-27000
Sólidos en peso (%).	46-56
pH	8-9
Densidad	1.0-1.08 g/ml

*Los datos incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio.

PRESENTACION:

- CUBETA: 19L.
- GALON: 4L.

VENTAJAS.

- Excelente adherencia
- Su adherencia le permite anclarse a cualquier tipo de superficie.
- Alta flexibilidad.
- Es un producto ecológico
- Por polvo de llanta
- Brinda una resistencia, durabilidad, elasticidad y flexibilidad.

RECOMENDACIONES DE USO

- No deje el envase abierto, ya que puede ocasionar generación de natas.
- No aplicar cuando exista amenaza de lluvia.
- Su aplicación debe hacerse en lugares bien ventilados.
- No aplicar directamente bajo los rayos del sol.
- No mezclar con otros productos.
- Se recomienda hacer pruebas previas para determinar el rendimiento real del caso en particular.
- Aplíquese en superficies completamente secas.

PREPARACION DE LA SUPERFICIE

- La superficie deberá estar limpia de cualquier polvo, grasas u otros materiales extraños.
- Para superficies nuevas de concreto deberá dejarse curar por lo menos 15 días antes de aplicar LLANTICOLOR.
- En caso de existir recubrimiento brillante o liso retirar con una pala plana y emparejar la superficie. (Para mejorar adherencia)

MODO DE APLICACION

- Mezclar perfectamente el producto antes de ser aplicado y durante su uso.
- Diluya 1 parte de LLANTICOLOR y 4 partes de agua para preparación de sello y reparar zona de fisuras, grietas o superficies dañadas.
- Una vez que este seco iniciar aplicación con brocha, rodillo o cepillo, sin diluir en un solo sentido de manera uniforme.
- Deje secar de 1 a 3 horas para una segunda mano.
- Una vez seca la primera capa, aplicar con la misma técnica una segunda capa, pero en sentido opuesto a la primera capa.
- Terminada la aplicación, lave inmediatamente con agua limpia los equipos empleados.



Rev. Mayo 2019



FICHA TECNICA

RENDIMIENTO TEORICO

Rinde de 1.5 a 2 m²/L. a dos capas

Espesor recomendado: 22-24 milésimas de espesor seco.

NOTA: El rendimiento puede variar considerablemente dependiendo el método de aplicación, la porosidad y rugosidad de la superficie en que sea aplicada.

Usarse antes de los 12 meses a partir de la fecha de fabricación.

RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD DURANTE LA APLICACION

- Para mejor información revisar Hoja de seguridad del producto.
- Utilice equipo de protección personal recomendado en la HDS de este producto.
- No ingiera alimentos durante su aplicación.
- Manténgase lejos del alcance de los niños.
- En caso de ingestión no provoque el vómito, acudir de inmediato al médico.
- En caso de contacto con los ojos, enjuagar con abundante agua y acudir al médico.

ALMACENAMIENTO DEL PRODUCTO

- Envase cerrado entre 5°C y 35°C bajo techo
- Estiba no mayor a 4 cubetas y/o 6 camas de caja que contenga botes de 4L

ACOTACIONES DEL PRODUCTO

- En caso de que el producto presente algún problema evidente (contaminación, gelamiento, diferencia de color, etc.) es responsabilidad del cliente suspender la aplicación y comunicarse directamente con el representante de ventas que le atiende o en tal caso directamente con Indecolor S.A. de C.V.
- Los datos de esta ficha técnica son valores típicos del producto, por lo tanto; es una guía general del producto.
- El empleo de este producto en usos o condiciones diferentes a los ya mencionados en esta ficha

técnica es responsabilidades del comprador, aplicador o usuario.

- Indecolor S.A. de C.V. NO se hace responsable del mal manejo del producto.
- Este producto no se recomienda para condiciones severas de resistencia mecánica.
- INDECOLOR trabaja bajo un sistema de gestión de calidad auditado bajo la norma ISO 9001:2015 con número de registro Q1510575



Rev. Mayo 2019