



VERSIÓN: GM-FIKO-04-V1

# Pintura lavable



## 1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Pintura lavable es un producto diluible en agua, especialmente creada con emulsión vinil acrílica, pigmentos y aditivos para proporcionar un buen desempeño en ambientes interiores.

### USO

Se utiliza para proteger y decorar superficies interiores expuestas a condiciones moderadas de humedad y alcalinidad en cemento, estuco, ladrillo o repintes sobre pinturas vinílicas.

## 2. BENEFICIOS

- ❖ Alto cubrimiento
- ❖ Buena retención de color
- ❖ Resistencia a superficies alcalinas
- ❖ Buena adherencia
- ❖ Excelente brochabilidad
- ❖ Bajo VOC

## 3. ACABADOS

Cuenta con una fórmula que asegura un acabado mate, proporcionando una elegancia discreta y contemporánea a las superficies interiores. Además de ofrecer un aspecto sofisticado, su acabado mate contribuye a ocultar pequeñas imperfecciones, creando ambientes visualmente uniformes y agradables.

## 4. ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Especificación técnica	Detalle
<b>Vehículo</b>	Resina vinil acrílica
<b>Densidad (kg/galón)</b>	5.7 - 6.0
<b>Tiempo de secado</b>	2-3 horas entre capas (manos)
<b>Compuestos orgánicos volátiles (VOC)</b>	Máx 65g. solvente/L

## 5. INSTRUCCIONES DE USO

Es indispensable seguir cuidadosamente los pasos detallados a continuación con el fin de garantizar que la Pintura lavable proporcione los resultados esperados en términos de rendimiento y durabilidad.

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Antes de aplicar la pintura, es fundamental corregir cualquier irregularidad, defecto o humedad en la superficie. Además, asegúrese de eliminar las antiguas capas (manos) de pintura y reparar grietas o fisuras. Las superficies deben estar correctamente resanadas, lijadas, limpias, secas y libres de cal, polvo o grasa.

Si la superficie a pintar presenta hongos, como lama verde o gris (moho), se puede tratar lavándola con una solución al 5% de hipoclorito de sodio. Aplique la solución utilizando cepillos con cerdas plásticas o de alambre y déjela actuar durante al menos 20 minutos. Posteriormente, enjuague bien toda la superficie con agua abundante y asegúrese de que se seque completamente. Durante este proceso, es importante utilizar equipo de protección personal como gafas, guantes y ropa adecuada.

En superficies alcalinas como morteros, tejas, revoques o revoques modificados con cal, es recomendable aplicar 1-2 capas (manos) de imprimante dejando secar durante 2-3 horas, antes de aplicar la pintura.

Sobre esmaltes se debe lijar muy bien, limpiar el polvo y eliminar completamente las antiguas capas (manos) de pintura deterioradas.



VERSIÓN: GM-FIKO-04-V1

## APLICACIÓN

1. Mezcle bien la pintura hasta que quede con una consistencia homogénea.
2. Se recomienda aplicar entre 2-3 capas (manos) de Pintura lavable dependiendo del poder absorbente de la superficie. Es importante dejar secar por 2-3 horas antes de aplicar la siguiente capa (mano) de pintura.
3. La dilución de la pintura se debe hacer teniendo en cuenta la herramienta de aplicación utilizada, de la siguiente manera:
  - ❖ **Con brocha o rodillo:** Diluir un galón de pintura con máximo un 25% de agua
  - ❖ **Con pistola convencional:** Diluir un galón de pintura con un 25% de agua.
  - ❖ **Con pistola airless:** Diluir un galón de pintura con un 10% de agua.
4. Para limpiar la superficie pintada con un paño suave sin color, es necesario esperar al menos 30 días para asegurar el completo curado de la película de pintura aplicada. Durante este período, utilice únicamente agua y jabón de tocador.

## HERRAMIENTAS DE APLICACIÓN

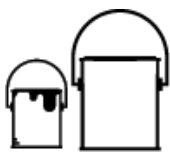
- ❖ Brocha
- ❖ Rodillo
- ❖ Pistola convencional
- ❖ Pistola airless

## 6. RENDIMIENTO APROXIMADO

El rendimiento del producto varía según el método de aplicación y la rugosidad de la superficie:

- ❖ **Obra nueva sobre estuco:** 25-30 m<sup>2</sup>/gal a 1 capa (mano).
- ❖ **Repinte sobre color diferente:** 30-40 m<sup>2</sup>/gal a 1 capa (mano).
- ❖ **Repinte sobre color similar:** 40-50 m<sup>2</sup>/gal a 1 capa (mano).

## 7. PRESENTACIONES



- **¼ galón: 946 mL**
- **Galón: 3,78 L**
- **Balde: 9,46 L**
- **Cuñete: 18,9 L**
- **Tambor: 208 L\***
- **Isocontenedor: 832,79 L\***

\* Bajo pedido

## 8. RECOMENDACIONES

- ❖ Mantener el recipiente bien tapado en un lugar fresco y seco, fuera del alcance de los niños.
- ❖ Nuestro producto está garantizado por un período de 12 meses después de recibirlo (en el envase original cerrado).
- ❖ Lave las herramientas con agua inmediatamente después de usarlas.

## 9. GARANTÍA

La garantía de este producto está limitada a la reposición de este o de la cantidad pagada por el, de no cumplir con las especificaciones técnicas y estándares de calidad. No garantizamos ni nos hacemos responsables de daños o problemas que ocurran por no aplicar este producto según nuestras instrucciones. Esta garantía excluye la mano de obra y los costos de mano de obra para la aplicación o remoción de cualquier producto y los daños y perjuicios incidentales o consecuentes.

Esta garantía no es transferible. La vida útil de la garantía es el período que comienza con la fecha de compra del producto y permanece mientras el comprador original, sea el propietario de la unidad. No garantizamos ni nos hacemos responsables por daños y perjuicios que se deriven del incumplimiento por el comprador de aplicar el producto de acuerdo a las instrucciones indicadas en el empaque, ficha técnica y de seguridad del producto o en caso de defecto o daño resultante de la preparación inadecuada de la superficie, defectos estructurales, la falla de un impermeabilizante anterior, los defectos causados por desastres naturales, fuerza mayor, caso fortuito, o condiciones climáticas o si se realizan modificaciones al empaque o composición del producto. Si no está satisfecho con el desempeño del producto, póngase en contacto con nosotros presentando los respectivos recibos de compra al servicio técnico y asesoría especializada que tenemos disponible en todo el país.

La información y recomendaciones ofrecidas en el boletín técnico constituyen un servicio a nuestros clientes y es ofrecido de acuerdo con nuestra experiencia y conocimientos técnicos sin que por ello implique garantía de resultados, pues estos dependen de las condiciones específicas de aplicación indicadas anteriormente, por esta razón se hace énfasis en que el usuario del producto debe hacer sus evaluaciones previas, tanto en aplicación como en el desempeño deseado.

Todo usuario debe utilizar siempre la versión más actualizada de la ficha técnica y de seguridad del producto, disponibles en nuestro sitio web. La garantía no aplica cuando el sistema de impermeabilización falle debido a inconvenientes ocasionados por imperfecciones en los concretos y morteros por su inadecuada preparación o dosificación. Cualquier información adicional, consulte con nuestra línea gratis de servicio al cliente: 018000526969.