

	<b>PINTURAS LÚMIKA</b> <b>ANTICORROSIVO</b>	<b>FICHA TÉCNICA</b>
---	--	----------------------

## **1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

ANTICORROSIVO LÚMIKA es un recubrimiento a base de resinas alquídicas, pigmentos inhibidores de corrosión, aditivos especiales y solventes alifáticos que generan una excelente protección contra la corrosión (en superficies de metal expuestas a condiciones atmosféricas medianamente agresivas), actuando como inhibidor de corrosión e incrementando su vida útil.

## **2. USOS**

ANTICORROSIVO LÚMIKA se recomienda como primera capa para protección de puertas, ventanas, rejas, pasamanos y otros objetos metálicos en ambientes interiores y exteriores que se encuentran expuestas a condiciones ambientales medianamente moderadas, tales como ambientes industriales e intemperie.

No es recomendable aplicar en ambientes muy agresivos o con ataque químico alto o en atmósferas marinas.

## **3. PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE**

La superficie debe estar seca, firme, sin erosión o entizado y libre de contaminantes como polvo, grasa, humedad, moho, jabón y pintura deteriorada. Antes de pintar se debe lijar y resanar.

El óxido existente se debe retirar completamente con cepillo de alambre o lija, es importante que no quede óxido residual para garantizar adherencia y una protección efectiva.

## **4. APLICACIÓN**

Agitar bien el anticorrosivo LÚMIKA con una espátula hasta lograr uniformidad. Se recomienda aplicar 2 o 3 manos de pintura de acuerdo con el estado en que se encuentra la superficie.

El tiempo de secado recomendado para segundas manos es de 4 a 6 horas.

## 5. DILUCIÓN

Equipo de aplicación	Anticorrosivo Lúmika	Cantidad de varsol	Nº manos
Brocha o rodillo	1 galón	1/8 galón	2 o 3
Pistola convencional	1 galón	1/8 galón	2 o 3

## 6. RENDIMIENTO PRÁCTICO APROXIMADO

Primera mano sobre superficie metálica: 30 - 40 m<sup>2</sup>/gal.

Para repinte sobre colores similares: 45 - 55 m<sup>2</sup>/gal.

## 7. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Acabado	mate
Solvente	varsol
Viscosidad	110 KU
Colores	ver carta de colores Lúmika
Secado para segundas manos	de 4 a 6 horas
Peso kg/galón	4.8 – 5.0
Estabilidad en el almacenamiento	1 año
Espesor recomendado	50 -70 micras

## 8. SEGURIDAD

Presenta riesgo de inflamabilidad por ser una pintura “base solvente”, debe aplicar en lugares ventilados y evitar la inhalación de sus vapores.

En caso de contacto con la piel utilice estopa húmeda con varsol y en caso de contacto con los ojos lavar con abundante agua y jabón.

En caso de ingestión beber abundante agua.

En caso de derrames, recoger el producto para evitar la contaminación de fuentes de agua.

Mantener fuera del alcance de los niños.

## **ALMACENAMIENTO**

Se debe almacenar bajo techo, protegido de la humedad y en temperaturas que no excedan los 35°C. El recipiente debe estar tapado herméticamente.

## **9. PRESENTACIÓN**

El anticorrosivo Lúmika se ofrece en presentaciones de ¼ de galón y 1 galón en envase metálico, y en presentación de 5 galones en envase plástico.

Esta ficha técnica se refiere a datos de nuestros productos y se suministran solo como una indicación y sin ningún compromiso. Cada usuario debe buscar las mejores condiciones para su aplicación