

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO



SIÉNTETE SEGURO con esta pintura **SATINADA** de gran calidad, resistencia y protección **ANTIMICROBIAL PERMANENTE**; que **ELIMINA EL 99.99% DE VIRUS, BACTERIAS, HONGOS Y LEVADURAS**, durante todo el tiempo que tengas la pintura aplicada, limpia y en buen estado. Perfecta para usarse en: muros, paredes, plafones y fachadas. Recomendada para: hogares, oficinas, negocios, guarderías, escuelas, hospitales, hoteles, industria de alimentos, industria farmacéutica, etc.

Es de **FÁCIL MANTENIMIENTO**, ya que se puede eliminar polvo o residuos de gérmenes que hayan quedado adheridos a la superficie pasando un trapo con agua.

Este material de **TECNOLOGÍA ÚNICA Y DE ÚLTIMA GENERACIÓN**, contiene un activo que trabaja permanentemente en la pintura, siempre y cuando no entre en contacto con cloro.

GUÍA RÁPIDA

ACABADO: Satinada.

COLORES: Blanco.

RENDIMIENTO TEÓRICO: 10.0 m²/L a 12.0 m²/L en superficies lisas y previamente selladas (1).

MÉTODO DE APLICACIÓN: Brocha, rodillo, aspersión airless.

SECADO AL TACTO: Una hora entre mano y mano.

PRESENTACIONES: 4 L, 19 L y 200 L (sobre pedido).

BENEFICIOS

CERO SUPERVIN 100% ACRÍLICA ANTIMICROBIAL PERMANENTE inhibe el crecimiento de virus, hongos, bacterias, levaduras y microorganismos sobre la superficie pintada. Posee un efecto sanitizante con tecnología Zero Sepsis que reduce el 99.99% de bacterias y microorganismos, contrarresta bacterias gram + como Aerus y gram – como E. Coli. Así como hongos, virus y levaduras.

Cumple con la norma **JIS Z 2801: 2010. ACTIVIDAD ANTIMICROBACTERIANA DE SUPERFICIES PLÁSTICAS Y OTRAS SUPERFICIES NO POROSAS** y su equivalente ISO 22196:2011 Measurement Of Antibacterial Activity On Plastics And Other Non-Porous Surfaces.

Registrado ante COFEPRIS.

USOS Y SUPERFICIES

USOS RECOMENDADOS

CERO SUPERVIN 100% ACRÍLICA ANTIMICROBIAL PERMANENTE es una pintura satinada, lavable, de fácil aplicación, ideal para **INTERIORES Y EXTERIORES**. Posee un acabado

aterciopelado. Tiene una **EXCELENTE Y ALTA RESISTENCIA** a la alcalinidad, al lavado y a la decoloración en aplicaciones a la intemperie, además de un excelente rendimiento.

Brinda, además, una excelente resistencia en climas extremos donde existe exceso de humedad, sol, lluvia y vientos salinos.

SUPERFICIES DE APLICACIÓN

CERO SUPERVIN 100% ACRÍLICA ANTIMICROBIAL PERMANENTE puede ser aplicada en interiores y exteriores de yeso, aplanados, ladrillo, cemento, revoque, mampostería, block, tabla roca, estuco, madera, texturizados, concreto, etc. En donde se requiera un alto desempeño y larga duración.

Especialmente diseñada para ser aplicada en lugares donde se requiera altos estándares de higiene. Ideal para aplicarse en escuelas, áreas blancas de hospitales (neonatos, cuidados intensivos, cuneros etc.), hoteles, industria de alimentos, industria farmacéutica, guarderías, consultorios y en general donde la carga biológica en las superficies sea relevante.

CERTIFICACIONES

NMX-C-423-ONNCCE-2019

ALMACENAMIENTO

ESTABILIDAD	12 meses bajo techo sin abrir el producto.
ALMACENAJE	Consérvese en un lugar fresco, seco y protegido de los rayos del sol a una temperatura de entre 15 °C y 30 °C

PROPIEDADES FÍSICAS

CARACTERÍSTICAS	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO
ACABADO (BRILLO):	SATINADA 17.1 – 37.0 a 85° GU	NMX-U-093-SCFI-2012
BLANCURA (SOLO BLANCOS)	78.0 mínimo WU	NMX-U-129-SCFI-2018
DENSIDAD	1.20 - 1.45 Kg/L	NMX-C-425-ONNCCE-2007
LAVABILIDAD, MÍNIMA	5000 ciclos	NMX-U-116-SCFI-2018
RELACIÓN DE CONTRASTE 10 MILS	97.7 % mínimo	NMX-U-118-SCFI-2013
PH	7.5 - 9.5	NMX-U-007-SCFI-2011
RENDIMIENTO TEÓRICO	9 a 10 m ² /L	INTERNO
SECADO AL TACTO	60 min	NMX-U-130-SCFI-2019
SECADO TOTAL	7 días	
SÓLIDOS TOTALES	42 % mínimo	NMX-C-425-ONNCCE-2003
VISCOSIDAD (STORMER)	90 - 130	NMX-U-038-SCFI-2012
FINURA (HEGMAN)	4	NMX-U-123-SCFI-2016

Todas las propiedades físicas son sobre color blanco, salvo que se indique lo contrario.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

1) LIMPIEZA

Verifique que la superficie a pintar se encuentre seca, que no presente vestigios de humedad, si hay presencia de esta elimine la fuente y deje secar completamente, revise que la superficie se encuentre libre de contaminantes visibles y que no esté brillante.

Verifique la limpieza frotando la superficie con un trapo oscuro o adhiera un pedazo de cinta adhesiva transparente.

Si el polvo se encuentra en el trapo o en la cinta la superficie se encuentra contaminada. Retire la pintura suelta con herramientas mecánicas como cepillo de alambre o espátula si lo requiere a consideración del cliente.

En superficies nuevas dejar curar 28 días antes de aplicar **CERO SUPERVIN 100% ACRÍLICA ANTIMICROBIAL PERMANENTE**.

2) SELLADO

Selle el poro de la superficie a pintar para obtener el rendimiento especificado, en superficies nuevas, porosas o maltratadas, se recomienda diluir 3 L de agua por 1 L **SELLAVIN – 001**, en superficies repintadas 5 partes de agua por 1 de sellador (consulte ficha técnica).

SUPERFICIES CON PROBLEMAS DE ALCALINIDAD, MOHO O SALITRE

- Aplique una mano de nuestro **RESANADOR CEMENTOSO - RESF**

Siga las instrucciones de cada producto descritas en los envases o en su correspondiente ficha de información técnica.

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

CONDICIONES AMBIENTALES

- Verifique que la temperatura ambiental sea superior a los 10 °C y que la humedad relativa no exceda el 85%.
- Se recomienda no iniciar trabajos de pintura en exteriores, incluyendo la preparación de la superficie, si hay pronóstico de lluvias y presencia de rocío.
- Asegúrese que la superficie no esté caliente al aplicar el producto. Se recomienda pintar en las primeras horas del día.

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

- Mezcle perfectamente el producto antes de usar y ocasionalmente durante su aplicación.
- Se recomienda que aplique el producto sin diluir y a su elección agregue agua limpia hasta un máximo de 10%.
- Mezcle la pintura con una pala limpia y plana. Realice movimientos desde el fondo del envase hacia afuera hasta que el producto tenga un color uniforme. También puede optar por usar un taladro con una propela adecuada para el mezclado de pintura.

TÉCNICAS DE APLICACIÓN

- Aplique **CERO SUPERVIN 100% ACRÍLICA ANTIMICROBIAL PERMANENTE** a dos manos uniformes con brocha, rodillo o equipo de aspersión airless dejando secar 1 hora entre mano y mano.

Lávese las manos con agua y jabón después de cada aplicación. Lave las herramientas de acuerdo con las instrucciones del fabricante.

CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUÉS DE CADA USO.

MANTENIMIENTO DE LA SUPERFICIE

Ficha de Información Técnica

20200

Se recomienda mantener limpia la superficie con agua limpia para evitar acumulación de microorganismos.

Se recomienda que, si hay desgaste, ralladuras o raspones en la pintura, se aplique nuevamente el producto para mantener su alta efectividad.

NO LAVAR LA SUPERFICIE PINTADA CON HIPOCLORITO O CLORO COMERCIAL.

ADVERTENCIAS

NO FUME Y NO INGIERA ALIMENTOS DURANTE SU APLICACIÓN;

EN CASO DE INGESTIÓN, NO SE PROVOQUE EL VÓMITO. SOLICITE ATENCIÓN MÉDICA DE INMEDIATO; EVITE EL CONTACTO DIRECTO;

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS LAVAR CON ABUNDANTE AGUA.

EL USO DE ESTE PRODUCTO POR NIÑOS DEBE SER SUPERVISADO POR ADULTOS.

EMPLEE EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL EN LOS TRABAJOS DE LIMPIEZA, PRINCIPALMENTE CUANDO EMPLÉE SUSTANCIAS QUÍMICAS O HERRAMIENTAS MECÁNICAS.

Se recomienda consultar la **HOJA DE SEGURIDAD** antes de emplear **CERO SUPERVIN 100% ACRÍLICA ANTIMICROBIAL PERMANENTE**.

DECLARACIÓN DE RESPONSABILIDAD

PINTUMEX declara que las propiedades físicas y características señaladas en esta Ficha de información técnica están basadas en pruebas realizadas en laboratorio y campo por la empresa.

Es responsabilidad de la persona que use o aplique **CERO SUPERVIN 100% ACRÍLICA ANTIMICROBIAL PERMANENTE** seguir las instrucciones y recomendaciones descritas en esta Ficha de información técnica y en el envase del producto; y está de acuerdo en

que será su responsabilidad si agrega materiales extraños y/o lo emplea de forma diferente a lo descrito en este documento.

Si la persona que use o aplique **CERO SUPERVIN 100% ACRÍLICA ANTIMICROBIAL PERMANENTE** identifica algún problema al momento de la aplicación como contaminación, diferencias en el color o brillo, diferencias con la viscosidad, mal olor, natas, coagulación, o algún otro inconveniente al momento de pintar, el usuario deberá suspender inmediatamente la aplicación antes de haber aplicado 50 m² (cincuenta metros cuadrados) y dar aviso, por escrito, a **PINTUMEX** o en el lugar donde se realizó la compra. Será responsabilidad del cliente o usuario si aplicó más de 50 m² pues en caso de aceptarse su no conformidad, **PINTUMEX** solo repondrá la pintura equivalente para pintar 50 m².

NOTAS

Rendimiento (1): El rendimiento expresado es teórico aplicado a un rendimiento de 25 micras sin considerar pérdidas de ningún tipo, sobre sustratos lisos, libres de porosidad. El rendimiento real podrá variar dependiendo de las condiciones del sustrato, de la herramienta de aplicación, de la habilidad del pintor, así como las pérdidas de producto al momento de la aplicación, remanentes en los envases y condiciones climatológicas.

Secado: Depende del espesor aplicado, la cantidad de reductor, la temperatura ambiente.

Lavabilidad: Se emplea solución jabonosa.

Para lavar la superficie, hágalo **DESPUÉS DE 30 DÍAS** de haberse pintado con **CERO SUPERVIN 100% ACRÍLICA ANTIMICROBIAL PERMANENTE**. Lave con una esponja con agua limpia y movimientos suaves.

CONTACTO

Dirección: Av. del Conde No. 1 Parque Industrial 5 de mayo, CP. 72019. Puebla, Pue.

Correo: sclientes@pintumex.com.mx

Teléfono: (222) 2 94 10 10 / Ext. 1011