



# SUPER KEM ANTIBACTERIAL

RTE3 - 5

**BLANCO SKS105**

**BASE EB SKS100**

**BASE DC SKS102**

**BASE UD SKP103**

## CARACTERÍSTICAS

Pintura Arquitectónica satinada de alto desempeño, diseñada con tecnología bajo salpique, con una excelente transferencia de pintura a la superficie, 100% lavable y antibacterial.

Producto cumple con la norma NTE INEN 1544 y norma JIS Z 2801.

Disponible en color blanco y en el Sistema de Preparación de Colores COLORSNAP®.

PARÁMETROS	VALOR	MÉTODO DE REFERENCIA
<b>Acabado</b>	Satinado	N/A
<b>*Tiempo de secado al tacto</b>	1 hora	MT0157
<b>*Tiempo de secado para repintar</b>	3 – 4 horas	MT0034
<b>Viscosidad a 25°C</b>	95 – 117 KU	MT0002
<b>Densidad a 25°C</b>	1.1 – 1.4 g/cm <sup>3</sup>	MT0001
<b>Contenido de sólidos en peso</b>	54 ± 6 % (Depende del color)	MT0045
<b>Contenido de sólidos en volumen</b>	41 ± 4 %	MT0144
<b>VOC<sup>TEÓRICO</sup> (libre de agua y exentos)</b>	< 100 g/L	ASTMD 3960
<b>**Rendimiento teórico</b>	10 m <sup>2</sup> /L a un espesor de 1.5 mils	-----
<b>Vida útil</b>	24 meses	-----

\* En condiciones normales. (T entre 15 °C – 30°C y 60%HR)

\*\* El rendimiento puede variar dependiendo del equipo de aplicación o de la textura y porosidad de la superficie.

**Presentación:** Disponible en litro, galón y caneca.

**Condiciones en almacenamiento:** Conservar la pintura en el envase cerrado, en un lugar seco y ventilado a una temperatura comprendida entre 5°C y 40°C.

## USOS

Recomendada para la protección, decoración de mamposterías tanto exteriores como interiores en construcciones nuevas y antiguas.

Super Kem Antibacterial se caracteriza por:

- Alto cubrimiento
- Durable.
- Resistente a la intemperie y superficies alcalinas.
- Excelente transferencia de pintura hacia la superficie.
- Excelente nivelación.
- Óptima adherencia.
- Buena resistencia a los hongos.
- Bajo salpique.
- Antibacterial.
- Facilidad de limpieza.

## PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

- Eliminar suciedad, polvo, grasa, pintura suelta u otras impurezas.
- La superficie debe estar seca, limpia, y libre de alcalinidad.
- Fisuras menores a 0,5mm se recomienda resanar aplicando Procraft Masilla Elastomérica. Fisuras de mayor dimensión deberán ser reparadas apropiadamente
- Para bordes o cabezas de muro que estén expuestas al agua de lluvia se deben impermeabilizar con Impermeabilizante Elastomérico o pintura recomendada por Sherwin-Williams Ecuador para evitar que la residencia de agua en estas superficies genere daños en las paredes como chorreaduras o migración de sales que deterioren el aspecto de la pintura.

### SUPERFICIES NUEVAS

- En superficies nuevas se debe esperar por lo menos 30 días de secado antes de pintar la superficie.
- Muy importante acondicionar las superficies con sellador de paredes Loxon Primer 100% Acrílico (Serie ALX) o Loxon Sellador (Serie ALS). En superficies exteriores es necesario el uso de sellador para evitar la migración de sales por acción de la lluvia que deterioren la capa de acabado final.



# SUPER KEM ANTIBACTERIAL

RTE3 - 5

**BLANCO SKS105**

**BASE EB SKS100**

**BASE DC SKS102**

**BASE UD SKP103**

## SUPERFICIES PARA REPINTE

Sobre superficies previamente pintadas remueva totalmente la pintura suelta y lije adecuadamente, posterior proceda a sellar la superficie de acuerdo con las recomendaciones de la etiqueta.

## APLICACIÓN

**Temperatura ambiente:** mínima: 7°C  
máxima: 35 °C

La temperatura de la superficie deberá estar como mínimo 5 °C por encima de la temperatura de rocío.

**Diluyente recomendado:** Agua

**Proporción de dilución:** Máximo 10% de agua

*Nota: Colores intensos podrían requerir menor cantidad de agua para la dilución.*

**Equipo de aplicación:** Se puede aplicar con:

- Brocha
- Rodillo
- Airless

### Instrucciones de aplicación:

- Homogeneice el producto con una espátula antes de su uso.
- Diluir con la proporción recomendada y homogeneizar.
- Aplicar 2 manos

**Limpieza de equipos:** Utilizar agua limpia.

## PRECAUCIONES

- No mezcle este producto con otros productos no recomendados.
- Mantenga el envase bien cerrado y almacénalo en un lugar fresco y seco.
- Evite el contacto con los ojos y piel. En caso de ocurrir lavar con abundante agua y consultar al médico. En caso de ingestión busque atención médica inmediata
- Después de utilizar el producto, mantenga el sobrante en su propio envase bien cerrado y almacénalo en un lugar fresco.
- Manténgalo fuera del alcance de los niños.

## INFORMACIÓN Y ASESORÍA

Dado que no tenemos control sobre las condiciones de aplicación o servicio de los productos, no aceptamos responsabilidad alguna por los resultados que pueden obtenerse en cada caso particular. En ningún caso el fabricante podrá ser responsabilizado por daños incidentales o consecuenciales, que puedan derivarse del uso inadecuado del producto.

Para otros usos, asesoría, información técnica o de seguridad, llame al 1800-SHERWIN (743-794).