



**SHERWIN
WILLIAMS®**

SELLADOR ACRISELLANTE KEM PRO. Interior & Exterior

I03264....

<p>DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO Es un producto incoloro fabricado en base a resinas acrílicas especiales con gran capacidad de sellado y buena resistencia a la intemperie y a las aguas de lluvia.</p> <p>CARACTERÍSTICAS</p> <p>Color: Incoloro.</p> <p>*Rendimiento teórico (1,2 mils): 5-10 m²/gl por mano, según tipo de superficie y método de aplicación.</p> <p>Acabado: Mate.</p> <p>Tiempo de secado a 60% de HR y 20°C: Al tacto: 1 - 2 horas. Repintado: 12 horas. Dureza final: 7 días</p> <p>Dilución: Agua limpia hasta un 10% según tipo de aplicación (sólo primera mano).</p> <p>Aplicación: Brocha, rodillo y Sistema Airless.</p> <p>Sólidos en Volumen: 8 + - 2%</p> <p>Sólidos en peso: 9 + - 2%</p> <p>Peso específico: 1.01+/- 0.03 gr./cc. a 25°C</p> <p>Estabilidad de Almacenaje: 1 año 20°C, 60% HR</p> <p>*VOC Teórico: 14 g/l (EU Directive 2004/42/EC)</p> <p>USOS RECOMENDADOS Se recomienda para sellar superficies estucadas de hormigón, ladrillos, Fibrocemento, yeso y superficies pintadas en general. No debe aplicarse sobre papel mural o superficies impermeabilizadas.</p> <p>PREPARACION DE SUPERFICIES Para lograr una buena terminación y un buen comportamiento de la película, tanto en interior como en exterior, la superficie debe estar seca, libre de polvo, grasa, aceites, sales de fraguado y pintura en mal estado (suelta, descascarada y ampollada).</p>	<p>Toda superficie previamente pintada debe estar lijada para promover la adherencia sobre ella. No se debe aplicar sobre papeles murales y/o superficies previamente impermeabilizadas por su baja adherencia, por lo cual se recomienda retirar ese material y alisar la superficie con Pasta Muro /Enduido Sherwin Williams.</p> <p>ESQUEMAS RECOMENDADOS Superficies nuevas de Hormigón y Estuco: 1) Dejar fraguar la superficie por 15 días, eliminar sales de fraguado con abundante agua (hidrolavado a presión) o con un escobillado energético (eliminando toda presencia de sales) y aplicar una mano de Acondicionador de Superficies Sherwin Williams, dar un tiempo de secado mínimo de 4 horas y como máximo 72 horas. 2) Aplicar 1 o 2 manos de Sellador Acrisellante Kem Pro 3) Aplicar el producto de terminación seleccionado.</p> <p>En caso de no aplicar el Acondicionador de Superficies, se debe esperar 28 días a que el hormigón fragüe, eliminar sales de fraguado con abundante agua (Hidrolavado a presión) y dejar secar. Opcionalmente se puede aplicar Pasta Muro/enduido Sherwin Williams antes de pintar, para mejorar la terminación.</p> <p>Superficies contaminadas con grasas y aceites: 1) Lavar con solución de detergente neutro en agua caliente y luego enjuagar abundantemente. Seguir con pasos 2 y 3 de esquema para superficies nuevas.</p> <p>Superficies Pintadas: 1) Eliminar totalmente la pintura con métodos manuales abrasivos o manuales motrices. Luego volver a empastar, lijar a paño completo y eliminar residuos. Seguir con pasos 2 y 3 de esquema para superficies nuevas.</p> <p>NOTA: El sustrato de tipo cementicio no debe superar una humedad mayor al 6%, para evitar que las pinturas se engloben y posteriormente se desprendan.</p> <p>Tabiquerías de Fibrocemento: 1) Se debe realizar un correcto tratamiento de juntas, si la separación entre las placas es mayor a 2 mm (punta de lápiz pasta) se debe rellenar el espacio con Pasta Elástica Sherwin Williams</p>	<p>antes de poner la cinta cuadrículada y empastar. 2) Aplicar 1 a 2 capas de Pasta Muro/enduido Sherwin Williams, dejar secar y lijar para eliminar imperfecciones. Limpiar el polvo residual y seguir con pasos 2 y 3 de esquema para superficies nuevas.</p> <p>Ladrillos: El mortero debe estar fraguado y seco. Aplicar 2 manos de Sellador Acrisellante Kem Pro para otorgarle a la superficie una buena resistencia al agua de lluvia.</p> <p>IMPORTANTE: Almacenar en lugares frescos y secos. Prevenir el congelamiento. No aplicar a temperaturas menores a 10°C o superiores a 30°C</p> <p>RECOMENDACIONES GENERALES La Durabilidad e integridad de la pintura dependen de las condiciones y la calidad del sustrato a ser pintado. Problemas de sustrato o pinturas antiguas, como la degradación, el deterioro, descascaramiento, infiltraciones de humedad, fisuras, grietas, proliferación de microorganismos, suciedad, otros contaminantes y problemas, comprometen la integridad del acabado, así como la durabilidad y el rendimiento. Para evitar estos problemas, es esencial que siga todos los procedimientos y recomendaciones aquí indicados.</p> <p>Utilizar solamente productos recomendados por Sherwin-Williams, tales como: pastas, selladores, solventes. Esto para evitar incompatibilidades y maximizar el desempeño de los productos.</p> <p>La dilución excesiva puede afectar el espesor de la película, apariencia y rendimiento. Pueden ocurrir manchas después de las primeras lluvias. Estas desaparecen cuando la superficie es lavada de forma homogénea. Esto no compromete las propiedades finales del desempeño del producto.</p> <p>El rendimiento es variable de acuerdo a la dilución, rugosidad, absorción del sustrato, preparación de la superficie y método de aplicación. Considerar las aplicaciones a pistola un factor adicional de pérdida.</p> <p>PRECAUCIÓN Antes de usar, lea cuidadosamente las PRECAUCIONES.</p>
---	---	---



**SHERWIN
WILLIAMS®**

SELLADOR ACRISELLANTE KEM PRO. Interior & Exterior

I03264....

- No ingerir.
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- Conservar en lugar fresco, seco y ventilado entre 10°C y 30°C.
- No pintar sobre superficies metálicas.
- No aplicar sobre superficies impermeabilizadas.
- No aplicar sobre madera.
- Homogenizar bien el producto antes de su utilización.

INFORMACIÓN DE LIMPIEZA

Limpie los derrames, salpicaduras y manos inmediatamente después con jabón neutro y agua tibia.

Las herramientas y utensilios utilizados en el pintado, se deben limpiar con agua, después del cierre de la jornada laboral.

NOTAS

Esta información técnica reemplaza todas las publicaciones anteriores. Consulte siempre a su representante Sherwin Williams Chile por la última información. 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. Recomendamos consultar folleto sobre Normas de Seguridad personal e industrial en el trabajo con pinturas.