



**SHERWIN
WILLIAMS®**

TEXTURA ORGÁNICA KEMPRO. INTERIOR / EXTERIOR

J02214 / J024....

<p>DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO Es un revestimiento texturado base agua, especialmente desarrollado para zonas de alta exigencia climática, altamente decorativo de excelente terminación, gracias a su elevada proporción de áridos en su formulación que le otorgan una apariencia más compacta y gruesa. Forma una película flexible. Su gran resistencia y buena adherencia garantizan una larga vida útil del revestimiento aplicado en forma correcta.</p> <p>CARACTERÍSTICAS</p> <p>Color: Blanco y colores a pedido.</p> <p>Granos disponibles: Azúcar, fino, medio y grueso.</p> <p>Aplicación Recomendada: Puede utilizar llana y pistola. Para resaltar el diseño del producto en relación al grano escogido, recomendamos lo siguiente: Llana (medio y grueso) Pistola (azúcar y fino)</p> <p>*Rendimiento teórico M2/Tinetas: Aplicación con Pistola: 6,3 - 7,1 m2/tineta (grano azúcar) 6,3 - 7,1 m2/tineta (grano fino) Aplicación con Llana: 7,1 - 7,9 m2/tineta (grano medio) 5,6 - 6,3 m2/tineta (grano grueso)</p> <p>Tiempo de secado a 60% de HR y 20°C: Al tacto: 2 - 4 horas. Secado duro: 5 días Dureza final: 7 días</p> <p>Dilución: No requiere.</p> <p>Sólidos en Volumen: 63 + - 2%</p> <p>Sólidos en peso: 79 + - 2%</p> <p>Peso específico: 1.74+/- 0.03 gr./cc. a 25°C</p> <p>Estabilidad de Almacenaje: 1 año 20°C, 60% HR</p> <p>VOC Teórico: < 50 g/l (EU Directive 2004/42/EC)</p>	<p>USOS RECOMENDADOS Se recomienda para ser aplicado sobre muros de concreto, estuco, ladrillos, hormigón, tanto en interiores como en exteriores, en zonas de alta exigencia climática.</p> <p>PREPARACION DE SUPERFICIES Para lograr un buen resultado, la superficie debe estar libre de polvo, grasa, aceites y totalmente seca. Si la superficie, estaba pintada, se debe lijar. Eliminando el material mal adherido, brillo y polvo residual, para obtener una buena adherencia.</p> <p>Hormigón y Superficies Cementicias: Las superficies deben tener un fraguado mínimo de 15 días y una humedad no mayor del 6%. Si las superficies presentan brillo, lechadas o rebarbas del moldaje, se debe pulir con disco diamantado hasta dejar una superficie firme y libre de contaminantes. En exteriores recuperar la rasante o alisar la superficie aplicando una capa de Pasta Rasante Sherwin Williams, mezclada con cemento, de acuerdo a las indicaciones de la Ficha Técnica. Luego aplique una mano cruzada de Acondicionador de Superficie Sherwin Williams. 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.</p> <p>Tabiquerías de Yeso Cartón o 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, antes de poner la cinta cuadrículada y empastar. 2) Aplicar 1 a 2 capas de Pasta Muro Interior/enduido Sherwin Williams, dejar secar y lijar para eliminar imperfecciones.</p> <p>ESQUEMAS RECOMENDADOS Hormigón, Superficies Cementicias: Una vez realizada la preparación recomendada, aplicar una mano cruzada de Látex Sherwin Williams en el color seleccionado de la terminación y aplicar la Textura Orgánica Kem Pro. En el caso de canterías y coronaciones de muro, se recomienda sellar con 2 manos de pintura Hidrorepelente (Block Shield)</p>	<p>Yeso—cartón y Fibrocemento: Después de aplicar la Pasta Muro Interior /enduido Kem Pro, aplicar como fondo una mano de látex Sherwin Williams y una capa de Textura Orgánica Kem Pro grano azúcar o grano fino.</p> <p>Aplicar La Textura Orgánica Kem Pro para dejar la superficie con el dibujo deseado. Para aplicación con Pistola, La potencia del compresor debe asegurar una presión constante de al menos 60 lbs. Aplicar con movimientos circulares y constantes para evitar manchas en la terminación.</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 Textura Orgánica dependerán de las condiciones y la calidad del sustrato donde será aplicado. Problemas de sustrato 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. Utilizar solamente productos recomendados por Sherwin-Williams, tales como: pastas, selladores, solventes. Esto para evitar incompatibilidades y maximizar el desempeño de los productos. El rendimiento es variable de acuerdo a la preparación de la superficie y método de aplicación.</p> <p>PRECAUCIÓN Antes de usar, lea cuidadosamente las PRECAUCIONES.</p> <ul style="list-style-type: none"> • No ingerir. • No Aplicar sobre óxido. • Mantener fuera del alcance de los niños. • Conservar en lugar fresco, seco y ventilado entre 10°C y 30°C. • Para lograr un buen resultado, las superficies deben estar exentas de polvo, grasa, aceites y perfectamente secas.
--	--	--



**SHERWIN
WILLIAMS®**

TEXTURA ORGÁNICA KEMPRO. INTERIOR / EXTERIOR

J02214 / J024....

- Si la superficie estaba pintada, se debe lijar, eliminando el material mal adherido, brillo y polvo residual, para obtener una buena adherencia.
- Temperatura de Aplicación optima, deben estar entre 20°C y 25°C.
- Evitar aplicación a pleno sol, sobre superficies excesivamente sobrecalentadas o en ambientes muy fríos o húmedos.
- No aplicar sobre superficies impermeabilizadas.
- 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.