



**SHERWIN
WILLIAMS®**

LÁTEX CONSTRUCCIÓN KEM PRO. Interior/Exterior

L02201....

<p>DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO Látex acrílico modificado especialmente formulado para uso profesional en la construcción. Presenta excelentes atributos como alto poder cubriente, alto rendimiento, fácil aplicación, gran durabilidad, posee alta resistencia a la intemperie. Es un producto de poro abierto. Genera una mejor humectación del sustrato, lo que permite que la pintura se distribuya de forma mas uniforme sobre la superficie. Deja bajo olor y contiene fungicidas que le otorgan propiedades antihongos.</p> <p>CARACTERÍSTICAS Color: Blanco y gran disponibilidad de colores (Base X, Z y R). *Rendimiento teórico (1,2 mils): 35-40 m²/gl por mano, según tipo de superficie y método de aplicación. Acabado: Mate. Tiempo de secado a 60% de HR y 20°C: Al tacto: 20 - 30 minutos. Repintado: 6 a 12 horas. Dureza final: 7 días Dilución: Agua limpia hasta un 10% según tipo de aplicación (sólo primera mano). Aplicación: Brocha, rodillo y Sistema Airless. *Sólidos en Volumen: 33 + - 2% *Sólidos en peso: 54 + - 2% *Peso específico: 1.46+/- 0.03 gr./cc. a 25°C Estabilidad de Almacenaje: 1 año 20°C, 60% HR *VOC Teórico: 11g/l (EU Directive 2004/42/EC) *Datos referidos al blanco.</p> <p>USOS RECOMENDADOS Se recomienda como pintura de terminación para ambientes interiores y exteriores. También puede aplicarse sobre superficies alcalinas como hormigón, estuco y fibrocemento, (previamente tratados) pasta muro, albañilería, yeso y yeso-cartón</p>	<p>previamente sellado. También puede aplicarse como base para revestimientos texturados, en zonas de mediana exigencia climática. No debe aplicarse como terminación en zonas húmedas tales como baños y cocinas o en fachadas en zonas lluviosas o de elevada humedad. No debe aplicarse sobre papeles murales y/o superficies impermeabilizadas.</p> <p>PREPARACION DE SUPERFICIES Para lograr una buena terminación y un buen comportamiento de la película en interior y exterior, la superficie debe estar seca, libre de polvo, grasa, aceites, sales de fraguado y pintura en mal estado (suelta, descascarada y ampollada). Toda superficie previamente pintada debe estar lijada para promover la adherencia sobre ella. No se debe aplicar sobre papeles murales 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 como terminación 2 o 3 manos de Látex Construcción Kem Pro. 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>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>Superficies contaminadas con grasas y aceites: 1) Lavar con solución de detergente neutro en agua caliente y luego enjuagar abundantemente. Seguir con paso 2 de esquemas 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 paso 2 de esquemas Superficies Nuevas.</p> <p>Yeso: 1) Una vez fraguado y seco, aplicar 1 a 2 capas de Pasta Muro/enduido Sherwin Williams para alisar la superficie. 2) Lijar para eliminar las imperfecciones y limpiar el polvo residual. Seguir con pasos 2 de esquemas Superficies Nuevas.</p> <p>Tabiquerías de Yeso-Cartón y 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/enduido Sherwin Williams, dejar secar y lijar para eliminar imperfecciones. Limpiar el polvo residual y seguir con paso 2 de esquemas Superficies Nuevas.</p> <p>Maderas Nuevas: 1) La Superficie deberá encontrarse seca y libre de humedad, polvo, grasa y otros contaminantes. La limpieza debe efectuarse por lo menos 2 días antes de la aplicación del imprimante. 2) Aplicar un primer para sellar la madera. Sugerimos 2 manos cruzadas de Minwax Protector Impregnante base agua (secado rápido). 3) Como terminación aplicar 2 a 3 manos cruzadas de Látex Construcción Kem Pro.</p> <p>Smart Panel: 1) La Superficie deberá encontrarse seca y libre de humedad, polvo, grasa y otros contaminantes. 2) Limpiar el polvo residual y aplicar 1 mano cruzada de Acondicionador de Superficies Sherwin Williams, dejar secar un mínimo de 4 horas y máximo 72 horas. Terminar con 2 a 3 manos de Látex Construcción Kem Pro.</p> <p>Maderas Antiguas: 1) Es de extrema importancia eliminar acabados sueltos, resquebrajados o descascarados. La madera deteriorada debe ser lijada hasta llegar a la madera fresca antes de aplicar imprimante.</p>
--	--	--



**SHERWIN
WILLIAMS®**

LÁTEX CONSTRUCCIÓN. Interior/Exterior

L02201....

<p>2) La superficie deberá encontrarse seca y libre de humedad, polvo, grasa u otros contaminantes. La limpieza debe efectuarse por lo menos 2 días antes de la aplicación del imprimante. 3) Aplicar un primer para sellar la madera. Sugerimos 2 manos cruzadas de Protector Impregnante Minwax. 4) Como terminación aplicar 2 a 3 manos cruzadas de Látex Construcción Kem Pro.</p> <p>NOTA: El sustrato de madera, no debe superar humedad mayor al 15%, para evitar que la pintura se englobe y posteriormente se desprenda.</p> <p>Ladrillos: El mortero debe estar fraguado y seco. Aplicar Acondicionador de Superficies y dejar secar por mínimo 4 horas y como máximo 72 horas. 2) Como terminación aplicar 2 a 3 manos cruzadas de Látex Construcción Kem Pro.</p> <p>Para aplicar sobre sustratos no especificados en esta ficha técnica siempre consultar con el Especificador Sherwin-Williams.</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</p> <p>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>Para una buena nivelación, aplique con rodillo corta gota (pelo largo).</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.</p> <p>Pueden ocurrir manchas después de las primeras lluvias. Estas desaparecen cuando la superficie es lavada de forma homogénea. No compromete las propiedades finales de desempeño del producto.</p> <p>El brillo pueden verse afectados de acuerdo al color seleccionado.</p> <p>El rendimiento es variable de acuerdo al color seleccionado, la dilución, rugosidad y absorción del sustrato, preparación de la superficie y método de aplicación. Considerar las aplicaciones a pistola un factor adicional de pérdida.</p> <p style="text-align: center;">PRECAUCIÓN</p> <ul style="list-style-type: none">• 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 papel mural.• No aplicar sobre superficies impermeabilizadas.• No aplicar en zonas con alta humedad (Baños, cocinas, zonas lluviosas o con alta humedad)• Agitar bien el producto antes de su utilización. <p style="text-align: center;">INFORMACIÓN DE LIMPIEZA</p> <p>Limpie los derrames, salpicaduras y manos inmediatamente después con jabón neutro y agua tibia.</p> <p>Las herramientas y utensilios utilizados en el pintado, se deben limpiar con agua, después del cierre de la jornada laboral.</p>	<p style="text-align: center;">NOTAS</p> <p>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.</p> <p>Recomendamos consultar Ficha de Seguridad.</p>
--	--	---