



**SHERWIN
WILLIAMS®**

PASTA MURO EXTERIOR KEMPRO.

J01904....

<p>DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO Pasta acrílica, especialmente formulada para uso en exteriores o zonas húmedas interiores debido a su poder de relleno y mayor dureza en relación a las pastas tradicionales. Se recomienda usar en superficies firmes y que no estén sopladas o sueltas. Posee excelente aplicabilidad, facilidad para el repaso una vez seca. Fácil aplicación sobre superficies enyesadas.</p> <p>CARACTERÍSTICAS</p> <p>Color: Blanco Crudo.</p> <p>*Rendimiento teórico: 1-1,7 Kg/m² por mano, según tipo de superficie y método de aplicación.</p> <p>Tiempo de secado a 60% de HR y 20°C: Al tacto: 2 - 3 horas. Dureza final: 24 horas. Lijabilidad: Después de 6 horas, dependiendo de la humedad ambiental.</p> <p>Dilución: No requiere.</p> <p>Aplicación: Llana / Platacho. Llana/ rodillo y Sistema Airless.</p> <p>Sólidos en Volumen: 45 + - 2%</p> <p>Sólidos en peso: 66 + - 2%</p> <p>Peso específico: 1.63+/- 0.03 gr./cc. a 25°C</p> <p>Estabilidad de Almacenaje: 1 año 20°C, 60% HR</p> <p>*VOC Teórico: 31 g/l (EU Directive 2004/42/EC)</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>USOS RECOMENDADOS Se recomienda para ser aplicado en exteriores cuando se requiera alisar y reparar zonas dañadas de la superficie, tales como pintura suelta o desprendida sobre Estuco, Hormigón Celular y Fibro Cemento. También puede ser utilizado en interiores, en zonas Húmedas (no sustratos húmedos), zonas que requieran un maquillaje más duro y firme que las tradicionales Pastas Muro. Ideal para usar sobre Fibro-Cemento y Yeso-cartón. Al ser un producto rígido, no se recomienda para tratar microfisuras.</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>Superficies nuevas de Estuco y Hormigón: 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 desmoldante) 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 Pasta Muro Exterior Kem Pro con llana metálica, arrastrándola firmemente con el objeto de que corra con facilidad y alise el perfil de rugosidad de los estucos. 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. Si existen grietas, perforaciones o imperfecciones de una profundidad mayor a 3 mm, deben ser reparadas con Pasta Cementicia, siguiendo las instrucciones de la Ficha Técnica de este producto.</p> <p>Yeso: Una vez fraguado y completamente seco, recorrer con pasta muro exterior para alisar la superficie.</p> <p>Planchas de yeso-cartón estándar libres de polvo: Aplicar Pasta Muro Exterior Kem Pro con llana metálica, arrastrándola firmemente con el objeto de que corra con facilidad y alise el perfil de rugosidad.</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 esquema para superficies nuevas.</p> <p>ESQUEMAS RECOMENDADOS 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. NOTA: El sustrato de tipo cementicio no debe superar una humedad mayor al 6%, para evitar que la pasta se englobe y posteriormente se desprenda.</p> <p>Yeso: 1) Una vez fraguado y seco, aplicar 1 a 2 capas de Pasta Muro Exterior/enduido Sherwin Williams para alisar la superficie. 2) Lijar para eliminar las imperfecciones y limpiar el polvo residual.</p> <p>Tabiquerías de Yeso-Cartón y Fibrocemento: 1) Se debe realizar un correcto tratamiento de juntas, si la separación entre las placas es hasta 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 Exterior/enduido Sherwin Williams, dejar secar y lijar para eliminar imperfecciones.</p> <p>Hormigón, Superficies Cementicias, Tabiquerías de Yeso-Cartón y Fibrocemento: Aplicar Pasta Muro Exterior Kem Pro dejar secar por 8 horas y eliminar las imperfecciones con lija N° 120 y limpiar el polvo residual, sellar la pasta con una mano cruzada de Látex Sherwin Williams en el color escogido de la terminación y aplicar el producto de terminación.</p> <p>RECOMENDACIONES GENERALES La Durabilidad e integridad de la Pasta Muro dependen 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.</p>
--	--	--



**SHERWIN
WILLIAMS®**

PASTA MURO EXTERIOR KEMPRO.

J01904....

Para evitar estos problemas, es esencial que siga todos los procedimientos y recomendaciones aquí indicados.

Para una buena nivelación, aplique con llana Metálica y/o Pistola.

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. Considerar las aplicaciones a pistola un factor adicional de pérdida.

PRECAUCIÓN

Antes de usar, lea cuidadosamente las **PRECAUCIONES.**

- 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.
- Si la superficie estaba pintada, se debe lijar, eliminando el material mal adherido, brillo y polvo residual, para obtener una buena adherencia.
- No se recomienda para tratar micro fisuras.
- Temperatura de Aplicación óptima, 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.