

PASTA MURO INTERIOR KEMPRO.

J0189K....

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Es un revestimiento formulado con resinas acrílicas y aditivos especiales que le confieren características tales como: excelente aplicabilidad, facilidad para el lijado y el repaso una vez seca, buena capacidad de relleno, fácil aplicación sobre superficies enyesadas, puede ser mezclada con yeso para mejorar su capacidad de relleno.

CARACTERÍSTICAS

Color: Blanco Crudo.

Rendimiento teórico: 1-1,5 Kg/m2 por mano, según tipo de superficie y método de aplicación.

Tiempo de secado a 60% de HR v 20°C:

Al tacto: 2 - 3 horas. Dureza final: 24 horas.

Lijabilidad: Después de 6 horas, dependiendo de la humedad ambiental.

Dilución: No requiere.

Aplicación: Llana / Platacho.

Llana/ rodillo y Sistema Airless

Sólidos en Volumen: 48 + - 2%

Sólidos en peso: 70 + - 2%

Peso específico: 1.76+/- 0.03 gr./cc. a 25ºC

Estabilidad de Almacenaje: 1 año 20°C, 60%

HR

VOC Teórico: 9 g/l (EU Directive 2004/42/

EC)

IMPORTANTE: Almacenar en lugares frescos y secos. Prevenir el congelamiento. No aplicar a temperaturas menores a 10°C o superiores a 30°C

USOS RECOMENDADOS

Se recomienda para alisar superficies estucadas antes de pintar. En muros interiores de Superficies Pintadas: 1) Eliminar totalmente zonas secas como: Dormitorios y Livings. Sólo la pintura con métodos manuales abrasivos o tapa fisuras pequeñas sobre estucos firmes y que no estés soplados. Sobre Yeso-Cartón, sirve para alisar la superficie y enmascarar clavos y/o tornillos previamente imprimados NOTA: El sustrato de tipo cementicio no debe con Anticorrosivo Sherwin Williams.

PREPARACION DE SUPERFICIES

Para lograr un buen resultado, la superficie debe estar libre de polvo, grasa, aceites y Yeso: 1) Una vez fraguado y seco, aplicar 1 a totalmente seca. Si la superficie, estaba pintada, se debe lijar. Eliminando el material mal adherido, brillo y polvo residual, para obtener una buena adherencia. Sin desmoldante.

Dejar fraguar la superficie por 15 días, elimi- 1) Se debe realizar un correcto tratamiento nar sales de fraguado con abundante agua de junturas, si la separación entre las placas (hidrolavado a presión) o con un escobillado es mayor a 2 mm (punta de lápiz pasta) se energético (eliminando toda presencia de debe rellenar el espacio con Pasta Elástica 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 Pasta Muro Interior Sherwin Williams, dejar secar y lijar para Kem Pro con llana metálica, arrastrándola eliminar imperfecciones. Limpie el polvo firmemente con el objeto de que corra con residual. 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.

Yeso: Una vez fraguado y completamente seco, recorrer con pasta muro interior para alisar la superficie.

Planchas de yeso-cartón estándar libres de polyo: Aplicar Pasta Muro Interior Kem Pro con llana metálica, arrastrándola firmemente con el objeto de que corra con facilidad y alise el perfil de rugosidad.

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.

ESQUEMAS RECOMENDADOS

manuales motrices. Luego volver a empastar, lijar a paño completo y eliminar residuos.

superar una humedad mayor al 6%, para evitar que la pasta se englobe v posteriormente se desprenda.

2 capas de Pasta Muro Interior/enduido Sherwin Williams para alisar la superficie. 2) Lijar para eliminar las imperfecciones y limpiar el polvo residual.

Superficies nuevas de Estuco y Hormigón: 1) Tabiquerías de Yeso-Cartón y Fibrocemento:

Sherwin Williams, antes de poner la cinta cuadriculada y empastar. 2) Aplicar 1 a 2 capas de Pasta Muro Interior/enduido

Hormigón, Superficies Cementicias, Yeso—Cartón **Tabiquerías** de Fibrocemento: Aplicar Pasta Muro Interior con Llana Metálica, dejar secar por 6 horas y eliminar las imperfecciones con lija N° 120 y limpiar el polvo residual antes de aplicar sellos acrílicos (Látex).

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 humedad, fisuras, grietas, proliferación de microorganismos, suciedad. otros contaminantes y problemas, comprometen la integridad del acabado, así como durabilidad y el rendimiento.

Para evitar estos problemas, es esencial que todos los procedimientos siga У recomendaciones aguí indicados.



PASTA MURO INTERIOR KEMPRO.

J0189K....

Para una buena nivelación, aplique con llana Metálica y 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 10ºC y 30ºC.
- 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.
- Temperatura de Aplicación optima, deben estar entre 20ºC y 25ºC.
- Evitar aplicación a pleno sol, sobre superficies excesivamente sobrecalentadas o en ambientes muy fríos o húmedos.
- No aplicar sobre papel mural.
- 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.

Rev. 2 04/07/2022 www.sherwin.cl 2/2