



SherTex



REVOQUE PLÁSTICO

DESCRIPCIÓN

Impermeabilizante texturado de excelente elasticidad y óptima resistencia a los cambios climáticos y a la radiación ultravioleta. La aplicación del **SherTex Revoque Plástico** puede reemplazar el esquema tradicional de revoque fino, enduido, sellador y pintura logrando un importante ahorro en materiales y mano de obra.

USOS

Exteriores e interiores, para aplicar sobre revoques finos o gruesos fratasados, placas de yeso y fibrocemento, hormigón, ladrillos, etc.

CARACTERÍSTICAS

- **Color:** 20 colores preparados de línea y miles de colores a través del **Sistema de Colores de Sherwin Williams** para proyectos especiales.
- **Aplicación:** A rodillo, llana o soplete.
- **Rendimiento:** 0.8 a 1.2 Kg por m²

MODO DE EMPLEO

La superficie a revestir debe estar firme, limpia y seca: libre de grasa, desencofrantes, polvillo, humedad, hongos, algas, pintura en mal estado (suelta, descascarada, ampollada, etc.), alcalinidad, óxido, etc.

• Superficies Nuevas

Es conveniente dejar curar como mínimo 30 días antes de la aplicación, o tratar la superficie con una solución de partes iguales de ácido muriático y agua, dejando actuar durante 15 minutos. Enjuagar bien y dejar secar 24 horas.

Es indispensable que la superficie esté exenta de alcalinidad. Verificarlo en todos los casos, mediante un indicador o papel pH (valor recomendado: 7-8). Si el valor es mayor que 8, realizar el tratamiento ácido, enjuagar, dejar secar y volver a medir el nivel de alcalinidad.

• Superficies Previamente Pintadas

En superficies contaminadas con hongos, limpiar con abundante agua y detergente, enjuagar y lavar luego con lavandina. Enjuagar bien. Embeber la superficie con una solución fungicida. **No** enjuagar. Dejar secar. Las superficies ampolladas o descascaradas deben ser corregidas eliminando las partes flojas con cepillo de cerdas duras o espátula. Las películas que se encuentren totalmente deterioradas, deben ser eliminadas por completo con cepillo de alambre, espátula o lija. Luego, se debe eliminar el polvillo y continuar el trabajo como si fuera superficie nueva.

• Superficies a Refaccionar

En aquellos casos en que la superficie presente irregularidades, tales como: hendiduras, rayas bajorrelieve etc., nivelar aplicando **SherTex Revoque Plástico** en las siguientes proporciones:

- Desnivel menor a 3 mm: Mezclar 1 parte de **SherTex Revoque Plástico** + 1 parte de arena limpia, fina y seca. Aplicar con espátula o llana metálica y dejar secar completamente antes de continuar con la aplicación del revestimiento.

- Desnivel mayor a 3 mm: Mezclar 1 parte de **SherTex Revoque Plástico** + 2 partes de cemento + 5 partes de arena limpia, fina y seca. Dejar secar completamente, verificar la alcalinidad y de ser necesario realizar un tratamiento ácido.

APLICACIÓN

Se puede aplicar con llana metálica, rodillo de lana de pelo largo o con soplete. En todos los casos aplicar como imprimación **SherTex Revoque Plástico** diluido al 20% con agua limpia.

Aplicación con rodillo:

Elementos: Rodillo de lana de pelo largo.

Metodología: Diluir el producto al 5% con agua limpia. Aplicar con rodillo de lana de pelo largo como si se tratara de una pintura convencional en paños pequeños (1 m²) tratando de no superponer los mismos. Dejar secar entre 2 a 4 horas. Aplicar una segunda y/o tercera mano esta vez con el producto diluido al 5% con agua limpia.

Aplicación con llana:

Elementos: Llana metálica. Espátula. Rodillo de lana de pelo corto.

Metodología: Aplicar el producto sin diluir utilizando una llana metálica asegurándose que el espesor sea uniforme y no supere 1 mm. Pasar un **rodillo de pelo corto**, apenas humedecido, inmediatamente sobre el material fresco. El espesor inicial del material y el paso del rodillo determinarán la textura.

Aplicación con soplete:

Elementos: Soplete con tolva. Boquillas de 4 mm. Equipo de aire comprimido. Espátula.

Metodología: Aplicar el producto de manera homogénea, diluido hasta un 5% con agua limpia, utilizando un equipo con tolva plástica tipo MAER 408 – GÖT con boquilla de 4 mm de diámetro. Se podrán obtener diferentes texturas regulando la presión de aire comprimido y/o cambiando el tamaño de boquillas.

Nota: Debido a las proyecciones en este tipo de aplicación es importante proteger todas aquellas superficies a no recubrir. (Pisos, vidrios, marcos, puertas, objetos, etc.).

RECOMENDACIONES GENERALES

- Si se tiene que usar más de un envase, conviene siempre mezclar el contenido de los mismos para asegurar la uniformidad del color
- Planificar y organizar el trabajo en paños bien definidos
- Evitar aplicar bajo los rayos directos del sol, ya que se perjudica la adherencia por la excesiva velocidad de evaporación del agua
- No aplicar el producto con temperatura ambiente inferiores a 5° C ni superiores a 35° C
- Evitar aplicar con HRA (humedad relativa ambiente) superior a 85% o cuando se prevean lluvias
- Almacenar los envases en un lugar fresco y seco
- Lavar los elementos de trabajo utilizados con agua y detergente, antes de que se sequen
- Mantener el producto fuera del alcance de los niños
- No ingerir. En caso de ingestión efectuar consulta médica
- En contacto con la piel lavar con abundante agua y jabón
- En caso de inhalación prolongada ventilar
- En contacto con los ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica.
- Números de teléfonos de emergencia en Argentina: Centro Nacional de Intoxicaciones - Hospital Posadas: 08003330160 / 0054 1146546648 / 0054 1146587777. Emergencias con Materiales Peligrosos: 08002222933 / 0054 1146131100. Números de teléfono de Emergencia Uruguay: Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico (CIAT): (598) 1722.

