



**SHERWIN
WILLIAMS®**

Texturina SHER-TEX. Interior - Exterior.

J02290T...

<p>DESCRIPCION DEL PRODUCTO Revestimiento texturizado base agua formulado en base a emulsión acrílica, pigmentos y cargas resistentes a la intemperie, además de áridos de diferentes granulometrías que permiten lograr diferentes texturas de terminación. Protege y preserva superficies tanto interior como exteriores de edificaciones, asegurando la durabilidad y excelente aspecto estético, comportamiento de poro abierto, posee aditivos antihongos. Es un producto diseñado para cumplir con los más exigentes estándares de la construcción actual a través de pastas para interiores y exteriores que permiten reparar y alisar las superficies y gran variedad de texturas decorativas</p> <p>CARACTERÍSTICAS</p> <p>Color: Blanco.</p> <p>Peso específico: 1.87+/- 0.05 gr./cc. a 25°C</p> <p>Sólidos en peso 83 + - 2%</p> <p>Rendimiento teórico: Grano Fino: Llana 7 a 8 m² / Pistola: 9 a 10 m² Grano Medio: Llana 6 a 7 m² / Pistola 8 a 9 m² Grano Grueso: Llana 5 a 6 m² / Pistola 6 a 7 m²</p> <p>Tiempo de secado a 60 % de HR y 25°C: Al tacto: 2 a 4 horas. Duro: 2 días Dureza final: 7 días</p> <p>Dilución: Agua limpia hasta un 10% sólo aplicación a pistola.</p> <p>Aplicación: Llana, platacho de madera y pistola Airless.</p> <p>VOC Teórico: <10 g/l (EU Directive 2004/42/EC)</p> <p>Estabilidad de Almacenaje: 1 año 20°C, 60% HR.</p> <p>USOS RECOMENDADOS</p> <ul style="list-style-type: none">• Uso en Interiores y Exteriores como pasta para texturizar concreto, estucos, etc.	<p>PREPARACIÓN DE SUPERFICIES: Para lograr un buen resultado, la superficie debe estar libre de polvo, grasas, aceites y totalmente seca. Si la superficie estaba pintada, se debe lijar, eliminando el material mal adherido y el brillo, para obtener una buena adherencia.</p> <p>Hormigón y Superficies Cementicias: las superficies deben tener un fraguado mínimo de 15 días con Acondicionador de Superficies y 28 días fragüe normal y una humedad no mayor al 6%. Si las superficies presentan brillo, lechadas o rebarras 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 mezclada con cemento, de acuerdo a las recomendaciones de la ficha técnica. Luego aplique una mano cruzada de Acondicionador de Superficie.</p> <p>Tabiquería de Yeso Cartón o Fibro Cemento: un correcto tratamiento de juntas, si la separación de las placas es mayor a 2mm (punta de lápiz pasta), se debe rellenar el espacio con Pasta Elástica Sher-Tex, antes de poner la cinta cuadrículada y empastar. Una vez terminado el procedimiento, aplicar 1 o 2 capas de Pasta Muro/enduido Sher-Tex, lijar para eliminar imperfecciones y limpiar el polvo residual.</p> <p>ESQUEMAS RECOMENDADOS</p> <p>Hormigón, Superficies Cementicias y Fibrocemento: Una vez realizada la preparación recomendada, aplicar una mano cruzada de látex Sherwin Williams en el color de la terminación y aplicar textura.</p> <p>Aplicar Texturina Sher-Tex con llana y aplatachar para dejar la superficie con el dibujo deseado, si la terminación se realizara con rodillo, se debe esperar entre 3 y 5 minutos (depende de la temperatura ambiental), humedecer el rodillo con la misma textura y pasar sólo con movimientos descendentes, cuidado de no acumular demasiada textura en el pelo del rodillo, para evitar diferencias en el dibujo final.</p>	<p>Para aplicación con Pistola, debe diluir la textura para que sea aplicada sin dificultad. La potencia del compresor debe garantizar una presión constante de al menos 120-140lbs, la salida de la pistola es de 30-40 lbs. Aplicar con movimientos circulares y constantes para evitar manchas en la terminación. La distancia recomendada es de 40—50 cm del muro, para evitar el lagrimeo en el muro.</p> <p>Para Preparaciones: Menores: Se debe encuadrar la parte a reparar, se llena desde el interior al exterior, recorrer de extremo a centro para que la reparación quede uniforme. Mayores: Cortar paño completo desde el extremo al centro. Aplicar nuevamente según recomendaciones.</p> <p>PRUEBAS EN EL LUGAR DE LA OBRA: Debido a la amplia variedad de sustratos, métodos de preparación, métodos de aplicación y entornos, es importante probar el producto en un lugar poco visible para comprobar adhesión, resistencia, cubriente, rendimiento, consistencia de color entre otros antes de su aplicación a gran escala. Tanto la aplicación del producto/esquema como la(s) prueba(s) son de exclusiva responsabilidad del cliente.</p> <p>CON RESPECTO A CARTILLAS DE COLOR: Los colores presentados en cartillas son aproximaciones y de referencia. La apariencia aplicada del color (tonalidad y brillo) puede variar según tipo de superficie a pintar, condiciones de luz y tiempo de exposición.</p> <p>PRECAUCIONES Almacenar en lugar fresco y seco, prevenir el congelamiento. No aplicar a temperaturas menores de 10°C, ni superiores a 30°C. Pueden existir pequeñas variaciones de color debido a: Luminosidad y el perfil de rugosidad de la superficie, tiempo desde que son aplicadas las texturas, cartilla vs lote, tipos de granos, tipos de aplicación, lotes de productos. La limpieza de los equipos utilizados es con agua.</p>
---	---	---



**SHERWIN
WILLIAMS®**

Texturina SHER-TEX. Interior - Exterior.

J02290T...

En caso de repintado se debe lavar la superficie con hidrolavadora para sacar el polvo, el chorro debe ser suave para evitar el desprendimiento del grano. Se debe aplicar con mano cruzada.

No trate de aumentar los rendimientos ni saltarse pasos, ya que esto va en desmedro del performance del producto.

El producto es de protección y embellecimiento, que ayuda a ocultar pequeñas imperfecciones pero no es para mejorar la calidad técnica de una construcción.

Los valores informados sobre el rendimiento y secado, pueden ser diferentes a los descritos en esta ficha técnica, debido a las características de la superficie, espesores de la película y las condiciones climáticas de aplicación.

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 puedan 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 Texturas.