



**SHERWIN  
WILLIAMS®**

# Textura Impermeable. Interior - Exterior

J29MIST....

<p><b>DESCRIPCION DEL PRODUCTO</b> Revestimiento base agua impermeable con aditivos antihongos y áridos de diferentes granulometrías que otorgan una terminación texturada. Listo para usar como acabado protector y decorativo. Resistente al agua lluvia, producto flexible y con buen comportamiento a los rayos UV. De acuerdo a su atributo de permeabilidad al vapor de agua, permite que el sustrato respire, protegiendo las superficies exteriores de edificaciones, asegurando la durabilidad y el excelente aspecto estético.</p> <p><b>CARACTERÍSTICAS</b> <b>Color:</b> Blanco. <b>Tipo de grano:</b> Medio. <b>Peso específico:</b> 1.89+/- 0.2 g/cc. a 25°C <b>Sólidos en peso</b> 82 + - 2% <b>Rendimiento teórico:</b> De 7 a 10 m2 por tineta de 23 kg dependiendo de la técnica de aplicación y las condiciones de la superficie. <b>Tiempo de secado a 60 % de HR y 25°C:</b> Al tacto: 2 a 4 horas. Dureza final: 7 días <b>Dilución:</b> Agua limpia hasta un 10% sólo para aplicación con equipo Airless o pistola. <b>Aplicación:</b> Llana, platacho de madera y equipo Airless. <b>Estabilidad de Almacenaje:</b> 1 año 20°C, 60% HR <b>VOC Teórico:</b> &lt; 50 g/l (EU Directive 2004/42/EC)</p> <p><b>USOS RECOMENDADOS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Especialmente como terminación en superficies de hormigón y superficies Cementicias. También aplicable sobre Yeso-Cartón y Fibrocemento.</li> </ul> <p><b>PREPARACION DE SUPERFICIES</b> Para lograr un buen resultado, la superficie debe estar totalmente seca, libre de polvo e inhibidores de adhesión, incluida la suciedad, la eflorescencia, aceites de encofrado y sin daños de congelación. Es necesario remover el material suelto o dañado, por medio de hidrolavado o arenado. Evite la aplicación del producto en superficies irregulares. Repare las superficies antes de utilizar.</p>	<p><b>ESQUEMAS RECOMENDADOS</b> <b>Hormigón y Superficies Cementicias:</b> Las superficies deben tener un fraguado mínimo de 15 días y una humedad no mayor del 6%. Si las superficies presentan brillo, lechadas o rebarbas del moldaje, se debe pulir con disco diamantado hasta dejar una superficie firme y libre de contaminantes. Aplique una mano cruzada de <b>Acondicionador de Superficies Sherwin-Williams</b>. En caso de no aplicar el <b>Acondicionador de Superficies</b>, se debe esperar 28 días a que el hormigón fragüe, eliminar sales de fraguado con abundante agua (Hidrolavado a presión) y dejar secar. Aplique de 2 a 3 manos de Pasta Muro / enduido Sherwin-Williams, posterior a ello aplique una mano de <b>Látex Sherwin-Williams</b> y por último aplique una capa de <b>Textura Impermeable Línea Profesional</b>.</p> <p><b>Tabiquerías de Yeso Cartón o Fibrocemento:</b> 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 <b>Pasta Elástica Sherwin Williams</b>, antes de poner la cinta cuadrículada y empastar. 2) Aplicar 1 a 2 capas de <b>Pasta Muro /Enduido Sherwin Williams</b>, dejar secar y lijar para eliminar imperfecciones. Posterior a ello aplique una mano de <b>Látex Sherwin-Williams</b> y por último aplique una capa de <b>Textura Impermeable Línea Profesional</b>.</p> <p><b>Llana / Platacho:</b> Aplicar Textura Impermeable, con una llana de acero inoxidable limpia hasta lograr un espesor ligeramente más alto que el tamaño del árido más grande y luego pasar el platacho, para dejar la superficie con el dibujo deseado.</p> <p><b>Equipo Airless/ Pistola</b> Para aplicación con equipo Airless, debe diluir la textura para que sea proyectada sin dificultades. La potencia del compresor, debe garantizar una presión constante de al menos 120-140 lbs, la salida de la pistola es de 30-40 lbs. Aplicar con movimientos circulares y constantes. La distancia recomendada es de 40 a 50 cm del muro, para evitar lagrimeo.</p>	<p><b>RECOMENDACIONES GENERALES:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Almacenar en lugar fresco y seco. Prevenir el congelamiento, no aplicar a temperaturas bajo 10°C, ni superiores a 30°C.</li> <li>* La limpieza de los equipos utilizados es con agua limpia.</li> <li>* No trate de sobrediluir el producto ya que esto no eleva los rendimientos, ni saltarse los pasos indicado en esta ficha técnica, producto.</li> </ul> <p>ya que eso no eleva los rendimientos ni saltarse los pasos indicados en esta ficha técnica, ya que eso iría en desmedro de las propiedades del producto.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Pueden existir pequeñas variaciones de color debido a: Luminosidad y el perfil de rugosidad de la superficie. Tiempo desde la aplicación de las texturas. Tipos de grano (áridos). Tipos de Aplicación.</li> <li>* El producto es de protección y embellecimiento que ayuda a ocultar pequeñas imperfecciones, en ningún caso es para mejorar la calidad técnica de una construcción.</li> <li>* 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 película y las condiciones climáticas de aplicación.</li> <li>* No se debe Ingerir.</li> <li>* Mantener fuera del alcance de los niños</li> <li>* No se recomienda el uso del acabo de la texturina Hidro Flex sobre superficies horizontales expuestas a la intemperie, a niveles por debajo de la rasante ni en superficies sumergidas en agua.</li> <li>* Se recomienda el uso de gafas de seguridad y guantes protectores.</li> <li>* Mantenga cerrado los envases cuando no estén en uso.</li> <li>* No aplicar sobre superficies impermeabilizadas</li> </ul>
---	--	--



**SHERWIN  
WILLIAMS®**

## Textura Impermeable. Interior - Exterior

J29MIST....

### NOTAS

Esta información técnica reemplaza todas las publicaciones anteriores. Consulte siempre a su representante Sherwin-Williams® 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.