



**SHERWIN  
WILLIAMS®**

# Textura Hidrorepelente GGP KEM PRO- Exterior

J29PIST...

<p><b>DESCRIPCION DEL PRODUCTO</b> Revestimiento texturizado base agua con aditivos antihongos. 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></p> <p><b>Color:</b> Blanco y colores a pedido. <b>Granulometría:</b> Grueso. <b>Peso específico:</b> 1.89+/- 0.2 g/cc. a 25°C <b>Sólidos en peso</b> 83 + - 2% <b>*Rendimiento teórico:</b> De 7 a 10 m2 por tineta de 23 kg dependiendo de la técnica de aplicación, las condiciones de la superficie y la granulometría. <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> Equipo Airless o pistola. <b>Estabilidad de Almacenaje:</b> 1 año 20°C, 60% HR . <b>VOC Teórico:</b> 20 GR/L <b>*Datos referidos al Blanco.</b></p> <p><b>USOS RECOMENDADOS</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Superficies de Hormigón.</li><li>• Superficies Cementicias.</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, incluidas 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. <b>Consulte la norma ASTM D -4258 y D-4261</b> para obtener los detalles sobre métodos de preparación de sustratos cementicios.</p>	<p><b>ESQUEMAS RECOMENDADOS</b></p> <p><b>Hormigón y Superficies Cementicias:</b> 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 de <b>Látex Sherwin-Williams®</b> tinteado de acuerdo al color seleccionado de la Textura y después aplique una capa de Textura Hidrorepelente GGP KP como terminación.</p> <p><b>Equipo Airless/ Pistola</b> Para aplicación con equipo, 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 para evitar manchas en la terminación. La distancia recomendada es de 40 a 50 cm del muro, para evitar lagrimeo.</p> <p><b>Para reparaciones Menores:</b> Se debe encuadrar la parte a reparar, se llena desde el interior al exterior y luego recorrer de extremo a centro para que la reparación quede uniforme.</p> <p><b>Para reparaciones Mayores:</b> cortar paño completo desde el extremo a centro. Aplicar nuevamente según recomendaciones.</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 sobre diluir el producto ya que esto no eleva los rendimientos, ni saltarse los pasos indicados en esta ficha técnica, ya que eso iría en desmedro de las propiedades del producto.</li><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. Cartilla v/s Lote. Tipos de grano (áridos). Tipos de Aplicación. Siempre verifique que los colores coincidan, si usted identifica que estas diferencias de color son muy notorias, no siga. Póngase en contacto con su representante de Sherwin-Williams®.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><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 textura Hidro repelente GGP KP 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></ul> <p><b>NOTAS</b> 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.</p>
---	---	--