

**DESCRIPCIÓN Y USO BÁSICO:** PRO-TEXTURE es un recubrimiento de polímero modificado, diseñado para proveer un atractivo, decorativo y acabado Anti-derrapante comúnmente usado en cubiertas de piscinas, patios, calzadas, pasarelas, etc. PRO-TEXTURE se puede rociar utilizando una unidad de compresor y pistola de tolva (Hopper Gun) para producir un acabado de textura. También se puede aplicar con llana a mano o rastrillo de nivelación a 1/8 "(3,2 mm) de espesor y estampado con varias capas de textura para un hermoso acabado piedra o ladrillo utilizados para bandas, bordes y áreas pequeñas.

**APLICACIÓN TÍPICA:** Calzadas, aceras, patios, cubiertas de piscina, puentes peatonales, etc.

**ALMACENAMIENTO:** Almacene en área seca y cubierta. Evite la humedad y exposición directa al sol.

**COBERTURA:** Una bolsa de 50 lb cubre 4.7 - 11.6 m<sup>2</sup> como una aplicación de textura mediante pistola de tolva (Hopper Gun) o bien 4.6 m<sup>2</sup> como una aplicación de estampado de 1/8" de espesor.

<b>BENEFICIOS:</b>	Durable	Fuerte Unión	Antiderrapante
	Teñible	Flexible	Resistente al derretimiento de Sal y hielo
	Secado Rápido	Fácil de Usar	Económico

**COLOR:** BLANCO Para darle color se puede teñir con PRO-COLORPACKS.

**HUMEDAD DE VAPOR:** Todos los pisos de concreto no vertidos sobre una barrera apropiada de humedad son sujetos a posible transmisión de humedad de vapor o problemas de presión hidrostática. Estos problemas pueden causar un sistema de recubrimiento con burbujas o simplemente fallar. Antes de aplicar un sistema de recubrimiento sobre el piso de concreto que sea de calidad o este por debajo del rango, se recomienda hacer una prueba de humedad para asegurar que el contenido de humedad cumpla con los estándares que la industria recomienda.

**PREPARACIÓN DEL AREA:** Concretos nuevos por lo menos deben tener 28 días de haberse instalado. La superficie debe estar libre de polvo, suciedad, aceite, grasa, pinturas, pegamentos, selladores o cualquier otro tipo de contaminante que pueda interferir en la adhesión. También debe ser poroso, un texturado comparado a un papel de lija del número 60 o más áspero. Algunos métodos populares para preparar la superficie son degradar con discos de 20-30 gránulos, granallado o lavado a presión con productos DURA-CLEAN y DURA-ETCH. Para los proyectos de interiores comerciales e industriales se recomienda usar shotblast para abrir y preparar la superficie.

**REPARACION DE FISURAS:** Para concreto agrietado con huecos mayores de 1/8 "de espesor, llenar estas áreas utilizando PRO-FASTPATCH y alisar. Para hoyos y huecos de menos de 1/8 " y grietas de contracción sin movimiento llenarlos con PRO-SURFACER y alisar. Para el tratamiento de grietas estructurales en movimiento, por favor consulte la hoja de datos técnicos del sistema de reparación de grietas Pro-CrackRepair system de Proline.

**INSTRUCCIONES DE MEZCLADO:** PRO-TEXTURE es una mezcla de "Solo agregue agua". Agregue 1.25 galones (4.7 litros) de agua a una cubeta de 5 galones. Usando un mezclador de taladro, lentamente añada y mezcle una bolsa PRO-TEXTURE al agua. Para coloración integral, añadir 1 PRO-COLORPACK por bolsa de 50 lb. a la mezcla. Mezclar bien por 3 minutos. Si es necesario, mas agua puede ser añadida para la consistencia deseada, pero no más de 20 onzas de fluido. Mantenga la cantidad de agua constante entre lotes para la consistencia del color.

**APLICACIÓN:** Se recomienda usar un rodillo de pelo o bomba aspersora, aplicar el PRIMER de la superficie con PRO-BOND concentrado diluido 1 a 1 con agua. Espere de 10-15 minutos hasta que PRO-BOND seque claro, y luego rociar ligeramente la superficie con agua (sin encharcar). Aplicar una fina capa base de PRO-SURFACER. Dejar que el PRO-SURFACER seque. Consulte la hoja de datos técnicos de PRO-SURFACER para las instrucciones de aplicación.

**ACABADO TEXTURADO/ PLANCHADO CON LLANA:** Enjuague la pistola de tolva (Hopper gun) con agua apretando el gatillo para dejar salir el agua. Después llénela con PRO-TEXTURE. Algunas pistolas de tolva (Hopper Gun) tendrán orificios de varios tamaños de los cuales puede escoger el ideal. Algunas otras, tienen solo un tamaño de orificio. Para gotas mas grandes use una con orificio mas grande, para gotas pequeñas use una de orificio pequeño. Recomendamos usar el segundo o tercer orificio en pistolas de tolva (Hopper Gun) con diferentes medidas de orificios. El aire a presión en la pistola de tolva también contribuirá en el tamaño de las gotas. Rocíe el PRO-TEXTURE en forma circular. Centrándose en las gotas de mayor tamaño que hacen que sea más fácil para ver un patrón consistente/incluso el patrón del aspersor. De 5 a 10 minutos después de la aplicación, aplane las gotitas manualmente con llana biselada o mediante escobillas, camine sobre la superficie usando los zapatos con puntas. Lo mejor es allanar en diferentes direcciones para evitar ver un patrón de la espátula. Si el material es demasiado húmedo, el material con llana dejará grandes áreas planas llamadas "pancakes". Usted desea que el material a aplane un poco, pero no quiere que todas las gotas grandes se conecten. Utilice un paño húmedo para mantener su paleta limpia y húmeda. Un ligero rocío de agua se puede aplicar sobre la superficie si el material es un poco seco. Si el PRO-TEXTURE se llega a secar y no puede aplanar con la llana, remuévalo de esa área y vuelva aplicar PRO-TEXTURE. Asegúrese que la remoción del producto con error sea raspado y limpiado dentro de los 30 a 60 minutos (dependiendo de la temperatura). NO deje material en las juntas. Después de 6 horas o mas después la aplicación usando una escobilla de goma o llana metálica para quitar pequeñas imperfecciones y material suelto en la superficie. A continuación, barrer o soplar. Para un acabado de color uniforme, aplicar dos capas de PRO-STAIN. Consulte la hoja técnica de PRO-STAIN para obtener instrucciones detalladas de la aplicación. Si PRO-TEXTURE es integralmente coloreado con PRO-COLORPACKS, por favor refiérase a la sección de sellado a continuación.

#### **1/8" (3.2mm) ESTAMPADO CON TEXTURA EN ACERA Y BORDES.**

Una base de PRO-SURFACER puede ser coloreada integralmente para que sirva como color base. 3/8" o 1/2" "grout tape" puede ser usado para crear patrones de piedra o ladrillo. También puede usar esténcil. Una vez que el patrón esté, integre firmemente PRO-TEXTURE coloreado, sobre la cinta o esténcil para quebrar la tensión, después extienda mas producto a un grosor de 1/16"- 1/8" sobre la superficie con una llana o rastrillo de nivelación. Cuando este usando un rastrillo de nivelación, detrás de éste pase una llana para suavizar las marcas dejadas al nivelar. 10-25 minutos después de la aplicación, rocíe PRO-TEXTURE y use una textura Proline con Dura-Liquid reléase Agent (desmoldante liquido). Ponga la textura sobre PRO-TEXTURE y presione ligeramente. Si el tapete de textura se mueve o es inestable, deje secar un poco mas el PRO-TEXTURE. Durante el proceso de estampación eventualmente se puede parar sobre el tapete de Textura. Utilice dos o mas Tapetes texturados, traslapándolos mientras los posa. Una vez texturado deje el producto secar por 5 o mas horas. Para colores secundarios (toque antiguo) se puede lograr utilizando Dura-Ez Tique o Dura-Ez Accent para mas detalles de color.

**USO DE COLORANTE:** Para acabados con colores firmes PRO-TEXTURE debe ser pigmentado con 2 capas de PRO-STAIN. Para mas variedad de colores tanto el PRO-SURFACER como el PRO-TEXTURE pueden ser coloreados integralmente con pigmentos PRO-COLORPACKS y finalmente sellados con un sellador transparente. PRO-TEXTURE puede ser pigmentado con Dura-Ez Accent, Dura-Stain o Pro-Dye.

**SELLADO:** PRO-TEXTURE es un material de cemento poroso y debe ser sellado. Es mejor esperar un mínimo de 6 hrs. en climas cálidos o al día siguiente en climas fríos para sellar PRO-TEXTURE. Los siguiente selladores son recomendados para aplicar sobre PRO-TEXTURE: DURA-ECOSEAL, SIMPLE SEAL y DURA-THANE. \*Si aplica PRO-STAIN, solo se puede sellar con DURA-ECOSEAL. Lea las Hojas de datos técnicos para determinar la idoneidad para aplicaciones específicas.

**LIMPIEZA:** Antes de que PRO-TEXTURE seque, se debe limpiar con agua de las herramientas y derrames. Si PRO-TEXTURE se seca puede ser removido con un moedor. Un martillo funciona bien para material seco en las herramientas.



**GARANTÍA:** Este producto no es para el uso público y está destinado para uso por contratistas con licencia, con experiencia y capacitados en el uso de estos productos. El producto está garantizado para ser de calidad uniforme dentro de las tolerancias de fabricación . El fabricante no tiene control sobre el uso de este producto, por lo tanto, ninguna garantía, expresa o implícita, es o se puede hacer ya sea en cuanto a los efectos o como resultado de dicho uso. En cualquier caso, las obligaciones del fabricante se limitará a la devolución del precio de compra o la sustitución de materiales que estén defectuosos. El usuario final será responsable de determinar idoneidad del producto y asume todos los riesgos y responsabilidades.

Vea nuestra línea completa de productos para concreto decorativo:  
[www.prolinestamps.com.mx](http://www.prolinestamps.com.mx) 01 800 788 3386