

PRODUCTOS

Esta sección resume la información sobre cada uno de nuestros productos. La Guía de Aplicación del Producto abordará su problema ó situación. Las hojas informativas detalla sobre cada producto, y se encuentran en la sección de LITERATURA del catálogo.



PAVECRETE es un componente único, diseñado específicamente para frotar, alisar y acabar hormigón vertical. Se suavizará sin astillarse ni descascararse y conservará su dureza y tenacidad. Proporciona un acabado gris claro suave y consistente para combinar con el concreto curado para exteriores. **PAVECRETE** viene en un color gris claro, también está disponible en mezcla con arena.



PAVECRETE PLUS es un producto versátil de un solo componente modificado con polímeros. Se puede utilizar para frotar, alisar y terminar hormigón vertical y elevado. **PAVECRETE PLUS** también se puede aplicar como una capa base delgada ó como una capa final horizontal de 1/4" para el tráfico de peatones o automóviles. Tiene un tiempo de trabajo prolongado y una fuerza de unión excepcional. **PAVECRETE PLUS** viene en color gris claro, también esta disponiible en blanco y puede aceptar colores integrales ó tintes.



PATCHCRETE es un producto muy versátil con una excelente característica de unión. Es un producto de dos componentes, una unidad consiste en una bolsa de polvo de 45 lb., con un galón de polímero líquido. Se puede aplicar horizontalmente, verticalmente ó incluso por encima de la cabeza. Horizontalmente, se puede aplicar desde un borde biselado hasta un espesor de 2 ½" (con un agregado de ½") en una sola aplicación, se puede aplicar como capa superior o base, también se puede mezclar hasta obtener una consistencia más espesa para usarlo como material de reparación aplicable con llana para aplicaciones en paredes y techos. **PATCHCRETE** viene en color gris claro ó blanco y puede aceptar colores integrales o tintes.



SUPER FLOWCRETE es un producto autonivelante para interiores que se puede usar como capa base o como superficie de uso. **SUPER FLOWCRETE** tiene una alta resistencia a la abrasión y se puede utilizar en entornos de almacén ó de ligera fabricación con tráfico de montacargas con neumáticos de caucho duro. Ya que acepta color integral o tinte. **SUPER FLOWCRETE** se puede utilizar como vista decorativa. Tiene resistencia a la compresión superior a 6000 PSI y se puede aplicar desde un canto biselado hasta 2 pulgadas en una sola aplicación. No se requiere curado ni alisado para **SUPER FLOWCRETE**. se puede usar sobre reducción y es bombeable, **SUPER FLOWCRETE** utiliza primer **P-100** como adhesivo de superficie, a menos que se utilice en aplicaciones decorativas se recomienda el uso del primer **EP-200 Epoxy Primer** para garantizar la longevidad de la unión.



FLOWCRETE SLU+ es nuestro contrapiso autonivelante económico y fácil de usar, diseñado para aplicaciones en interiores. Se puede aplicar sobre diversos sustratos, incluidos hormigón y cerámica. Se puede aplicar desde un canto biselado hasta 3 pulgadas en una sola aplicación. **FLOWCRETE SLU+** permite una rápida instalación del piso, en algunos casos tan pronto como 3 horas. **FLOWCRETE SLU+** utiliza **P-100 Primer** como adhesivo superficial. **FLOWCRETE SLU+** contiene materiales reciclados posindustriales.



FINISHCRETE es un producto de un sólo componente para ser utilizado en acabados ó revestimientos delgados donde existe la necesidad de aplicar rápidamente revestimientos no transpirables ó productos para pisos. **FINISHCRETE** se puede aplicar en interiores y exteriores, horizontal ó vertical y utiliza una tecnología de secado automático que permite aplicar revestimientos no transpirables después de 1-2 horas. **FINISHCRETE** es ideal para aplicar a las paredes antes de pintar; enlucido de paredes antes de la aplicación de membranas impermeables, revestimientos ó parches rápidos de pisos antes de la instalación de revestimientos de epoxy, revestimientos de poliuretano y sistemas de pisos sin juntas.



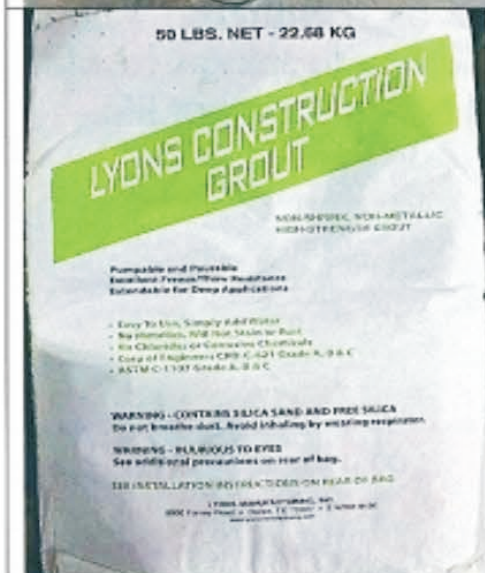
P-100 PRIMER es un excelente acelerador de secado y adhesivo de superficie de secado rápido con un conteo de sólidos extremadamente alto. Es un formador de película, compatible con COV y emulsionará solo una vez, eliminando la sensibilidad a la humedad. **P-100 PRIMER** requerido para usarse como acelerador de secado con **SUPER FLOWCRETE**, **FLOWCRETE SLU+**, y **POWER-CRETE**. también se puede usar como acelerador de secado para sustratos de concreto cuando se cubre con productos premezclados u otros productos a base de cemento PORTLAND.



PAVEQUICK HR es un material de reparación de un solo componente para ser utilizado en la reparación de caminos y carreteras. **PAVEQUICK HR** es un material de reparación de concreto de fraguado rápido, reforzado con fibra, modificado con polímeros, desarrollados para proporcionar un parche muy fuerte y duradero que supera los 3000 PSI en 3 horas. **PAVEQUICK HR** contiene un inhibidor de la corrosión y supera los requisitos de ASTM C-928 y ASHTO T260 y cumplirá y superará la mayoría de los criterios DOT, especialmente donde el retorno al servicio es crítico.



PIC EPOXY GROUT es una lechada epóxica de baja exotermia, de tres componentes, 100% sólidos, formulada específicamente. La resina epóxica de baja exotermia permite un tiempo de trabajo prolongado y capacidades de vertido profundo.



PIC CONSTRUCTION GROUT es una lechada a base de cemento multipropósito que no se encoge y no es metálica que cumple con CRD 621 y con ASTM 1107. Se puede mezclar en seco con fluido, con una resistencia a la compresión general de 10,200 libras después de 28 días.