

**DESCRIPCIÓN Y USO BÁSICO:** DURA ANTIQUE RELEASE se utiliza como un antiadherente en el proceso de estampado. Es un polvo con propiedades repelentes al agua que ayuda a prevenir que el concreto húmedo se adhiera a la textura de poliuretano. DURA ANTIQUE RELEASE también se utiliza como un agente colorante, dejando una porción del color, por lo general más oscuro que el color del concreto, se incrusta en los puntos bajos del concreto recién texturado. Este producto debe ser esparcido en capas delgadas y uniformes. DURA ANTIQUE RELEASE puede ser lanzado con la mano o con un cepillo 6" de albañil. El estampado puede comenzar tan pronto como se aplica el demoldante. Deje curar el concreto durante al menos 24 horas antes de quitar el desmoldante para evitar daños a la superficie nueva. La eliminación se lleva a cabo mediante el cepillado y luego enjuague con una manguera de jardín, lavado de ligera presión, tallar o pulir. Retire sólo lo suficiente para lograr el efecto deseado de antigüedad. El color final que coincide con la carta de colores sólo puede ser visto después de aplicar un sellador de concreto de calidad como SIMPLE SEAL HIGH GLOSS.

**BENEFICIOS:** DURA ANTIQUE RELEASE es un polvo fácil utilizar con capacidades de antiadherente y ayuda a curar el concreto. Se ofrece en 21 colores estándar para mejorar cualquier superficie de concreto decorativo. DURA ANTIQUE RELEASE es resistente a los rayos ultravioleta, pigmentos de óxido de hierro y NO raya.

**COVERTURA:** Una caja de 22lb (10 kg) cubre 100 m<sup>2</sup>

**SELLADO Y MANTENIMIENTO:** Se recomienda un sellador de calidad Proline para ser aplicado al concreto (con un mínimo de 28 días de instalado) para proteger la superficie de concreto recién coloreada. El concreto debe limpiarse y secarse completamente antes de la aplicación. Proline ofrece productos tales como, SIMPLE SEAL HIGH GLOSS (High Acabado brillante) y SIMPLE SEAL MATE (acabado mate), que son de acrílico selladores claros a base de solventes, así como DURA-THANE, que es un producto de poliuretano que proporciona sellado adicional y durabilidad. Inspeccione anualmente para las áreas de sellador delgadas o gastadas por el tráfico y volver a aplicar cuando sea necesario. Se deben seguir las prácticas de limpieza estándar para concreto coloreado; programar una limpieza periódica para evitar la acumulación de suciedad. Los suelos se mantienen fácilmente mediante el barrido, limpie los derrames cuando se producen suciedad con la manguera de agua, tratar áreas muy sucias con trapeador húmedo y / o fregar correctamente con detergente de alta calidad comercial diluido.

**NOTAS:** La experimentación de colores y métodos de aplicación se recomienda, ya que el color del producto real puede diferir. Secciones de prueba deben ser producidas en cada superficie de concreto. Incluso en un entorno controlado, cementos, agregados, contenido de agua, y métodos de curado de concreto contribuirán a resultados diferentes. Aprobación del Color final debe hacerse con material real y sellador seleccionado; Sin embargo, se debe esperar el resultado de las muestras debido a la variación y limitaciones de reproducción.

**ATENCIÓN:** MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. Antes de utilizar o manipular el producto, lea la hoja de datos de seguridad y garantía. No lo ingiera. Evite el contacto con la piel y los ojos. Use sólo con adecuada ventilación y cuando sea necesario por exceder los límites de exposición permitidos, un respirador, gafas de seguridad y guantes cuando se utiliza estos productos.

**GARANTIA:** Este producto no es para uso público y está destinado para uso por contratistas con licencia, con experiencia y formación 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, no ofrece ninguna garantía, expresa o implícita, es o puede hacerse ya sea en cuanto a los efectos o como resultado de dicho uso. En cualquier caso, las obligaciones del fabricante se limitarán a la devolución del precio de compra o recolocar material demostrado como defectuoso. El usuario final será responsable de determinar la idoneidad del producto y asume todos los riesgos y responsabilidades.