

DURA - LIQUID RELEASE AGENT

PAGE 1

DESCRIPCION Y USO BASICO: DURA - LIQUID RELEASE AGENT es un agente separador y lubricante diseñado para evitar que las herramientas de estampado se peguen al sustrato. Puede ser utilizado para aplicaciones en interiores y exteriores y no dejará ningún residuo sobre la superficie estampada. El LIQUID RELEASE (desmoldante líquido) está especialmente formulado para trabajar con bombas presurizadas de alta resistencia química y esto incrementará la productividad en el trabajo de limpieza. Es seguro para usar en cualquier concreto recién colocado, teñido o sin teñir. DURA - LIQUID RELEASE AGENT está especialmente formulado para trabajar con concreto, recubrimientos ultra-delgado y micro-delgado. También es usado con la adición de pigmentos para darle matices, coloración heterogénea y un aspecto antiguo al concreto.

BENEFICIOS:

- Prolongará la vida de los moldes de estampado, después de su uso.
- No habrá dificultad al limpiar después del trabajo de estampado, ya que el producto simplemente se disipa.
- Tiene un agradable aroma a sandía.
- Un costo más bajo que los desmoldantes en polvo convencionales.

COBERTURA: presentación de un 1 galón cubre 20 m² y la cubeta de 5 galones cubre 100 m²

PREPARACION: Las áreas y superficies de alrededor se deben proteger, se debe delimitar la zona de trabajo y cerrar algunas zonas para evitar el tráfico.

APLICACIÓN: Utilice una bomba rociadora para aplicar libremente una capa ligera a la superficie a estampar. Evite aplicar el producto a zonas que no se estamparán. Aplique una capa muy fina del desmoldante líquido al molde de estampado. Cuando esté aplicando el producto al sustrato, evite hacerlo en un área mayor a 10 ó 15 pies cuadrados, ya que el desmoldante en líquido se puede evaporar antes de que los moldes estén bien situados y colocados para iniciar el trabajo de estampado. En caso de que esto ocurra, aplique más desmoldante en líquido. La necesidad de replicación del producto dependerá de la temperatura, humedad, corriente del aire y la exposición al sol; y esto puede variar dependiendo el trabajo.

Se debe tener mucho cuidado, para evitar rociar sustrato limpio que después será cubierto con algún material de recubrimiento. Esto es especialmente importante cuando se trabaja con diseños y estampados de recubrimientos de varios colores.

NOTA: No mezclar ni incorporar DURA - LIQUID RELEASE AGENT con el sustrato. Las correcciones durante el proceso se pueden realizar colocando los moldes de estampado sobre superficies que sigan frescas.

PRECAUCIONES DEL TRABAJO: Obtenga y lea las hojas de datos de seguridad del producto. DURA - LIQUID RELEASE AGENT puede ser resbaloso, generalmente, no es necesario removerlo ya que éste se disipará de manera natural y no afectará la coloración de los pigmentos integrales ni a los selladores. Sin embargo, se recomienda revisar las instrucciones de aplicación de cualquier tinte, sellador, o material que se aplique después del desmoldante, para ver los requerimientos específicos. Cuando finaliza el trabajo de estampado, remueva DURA - LIQUID RELEASE AGENT de las herramientas y moldes, limpiándolos con agua y jabón. Este producto está formulado para ser totalmente compatible con las herramientas y moldes de Proline.

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 respirador adecuado cuando exceda los límites de exposición permitidos.

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.