

Distak-M

Desmoldante físico-químico para encofrados metálicos



Desmoldante a base de compuestos orgánicos seleccionados, promotores de desprendimiento y agentes anticorrosivos, listo para la utilización, específico para encofrados metálicos. Distak-M a utilizar no diluido, rociado directamente sobre las superficies a tratar.

CÓDIGO ADUANERO: 3811 2100

COMPONENTES: Monocomponente

ASPECTO: Líquido

COLORES DISPONIBLES: Amarillo

EMPAQUES Y DIMENSIONES: Bidón 25 l - Barril 220 l

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

La acción de Distak-M es de tipo físico-químico: el producto, correctamente aplicado, forma un velo finísimo de separación entre el encofrado y el hormigón fresco, permitiendo el desprendimiento y las superficies resultantes son exentas de manchas y suciedad. Distak-M es adecuado para el "desarme" de encofrados metálicos, tanto en la construcción tradicional que en prefabricación con el curado normal y/o a vapor. La actividad química, relacionada con la reacción, a nivel superficial con los álcalis del hormigón fresco, que permite la eliminación del efecto barrera, deja las superficies sin problemas de desprendimiento para posteriores revestimientos y pintados. Facilita el desplazamiento del encofrado, sin manchar el prefabricado. Evita grietas y burbujas sobre las superficies finales del prefabricado. Después del desencofrado es posible barnizar o tratar con otro tipo de terminación. Protege el encofrado del óxido. Es posible utilizarlo como protector de equipos u hormigonera, para reducir las incrustaciones del hormigón internas y externas.

CAMPOS DE APLICACIÓN

Tratamientos de desprendimiento para gunitados de hormigón en encofrados metálicos con curado normal y acelerado.

SOPORTES PERMITIDOS

Superficies metálicas

MODO DE USO

Distak-M es un producto listo al uso que debe ser aplicado por spray. Con un litro de Distak-M, correctamente aplicado, es posible considerar un rendimiento indicativo de aproximadamente 30-50 m² en base a la calidad del encofrado. El producto en exceso debe ser eliminado; un eventual sobredosificación puede comprometer el desarme o el éxito del aspecto superficial del gunitado.




MÉTODOS DE APLICACIÓN

Rociador - Pincel - Rodillo


LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Agua

CARACTERÍSTICAS FUNDAMENTALES

 Conservabilidad: 12 meses

 Peso específico: 0.90 kg/dm³

 Temperatura de uso: +5 / +35 °C

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Producto no diluible

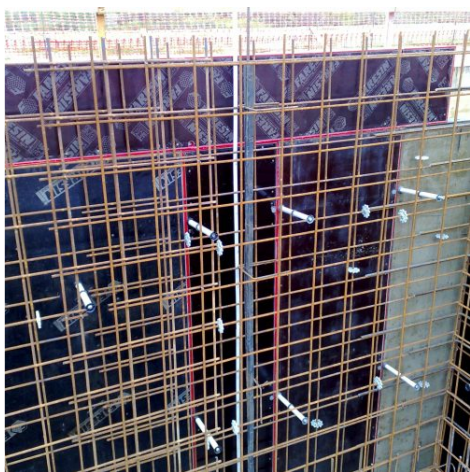
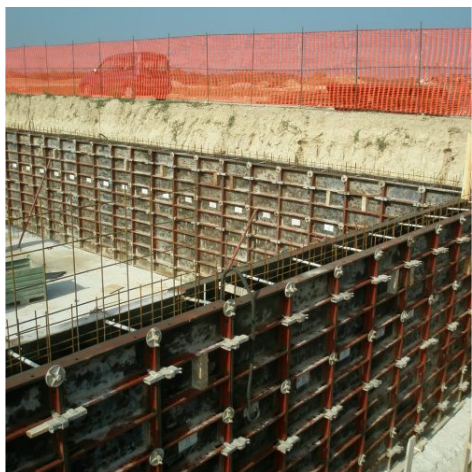
CONSUMOS

Con 1 litro de Distak-M, correctamente aplicado, es posible considerar un rendimiento indicativo de aproximadamente 30-50 m², sobre la base de la calidad del encofrado.

ALMACENAMIENTO Y CONSERVACIÓN

Almacenar el producto en su embalaje original en ambiente fresco, seco y protegido del hielo y de la luz directa del sol. Un inadecuado almacenamiento del producto puede resultar en una pérdida del rendimiento reológico.

GALERÍA FOTOGRÁFICA



Producido y distribuido por **AZICHEM srl**
Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italia
Tel: +39 0376.604185 / 604365
Fax: +39 0376 604398
www.azichem.com - info@azichem.com

Actualización del **01-04-2021**
Condiciones de venta y avisos legales disponibles en
<https://www.azichem.com/condiciones-generales-de-venta>

Total de páginas de este documento: 3

CONTENIDOS ADICIONALES



ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

La información general, así como las indicaciones y las sugerencias de uso de este producto, indicadas en esta ficha técnica y, en su caso, proporcionadas también verbalmente o por escrito, corresponden al estado actual de nuestros conocimientos científicos y prácticos. Los datos técnicos y de rendimiento que se indican, en su caso, son el resultado de pruebas de laboratorio realizadas en un ambiente controlado y, como tales, pueden sufrir cambios en relación con las condiciones reales de aplicación.

Azichem Srl declina toda responsabilidad derivada de prestaciones inadecuadas relacionadas con un uso inadecuado del producto, o debida a efectos derivados de factores o elementos ajenos a la calidad del mismo, incluido el almacenamiento incorrecto. Cualquier persona que tenga intención de utilizar el producto debe determinar, antes del uso, si este es o no adecuado para el uso previsto, asumiendo toda la responsabilidad consiguiente.

Las características técnicas y de rendimiento que se exponen en esta ficha técnica se actualizan periódicamente. Para una consulta en tiempo real, visite el sitio web: www.azichem.com. La fecha de revisión se indica en el espacio al lado. Esta edición anula y sustituye a cualquier otra anterior.

Se recuerda que el usuario está obligado a leer la Ficha de Seguridad más reciente de este producto, que contiene los datos físico-químicos y toxicológicos, las frases de riesgo y otra información para poder transportar, utilizar y desechar el producto y sus embalajes de forma segura. Para su consulta, visite el sitio web: www.azichem.com. Está prohibido desechar el producto y/o el embalaje al medioambiente.

