



Ortolan Extra 732

Agente desencofrante especial en base disolvente para encofrados susceptible de oxidación

Características del Producto

- Altamente retardante de la corrosión
- Excepcionales propiedades desmoldantes
- Permite una película separadora especialmente fina
- Protege y conserva los encofrados metálicos
- Fácilmente pulverizable
- Base disolvente
- Listo para su uso

Campos de Aplicación

- Adecuado para encofrados susceptible de oxidación
- Adecuado para desencofrados metálicos y todo tipo de encofrados no absorbentes
- Para hormigón visto de alta calidad
- Soporta temperaturas de encofrados de hasta 80°C

Procedimiento de Aplicación

Información general

Ortolan Extra 732 es un aceite, no soluble en agua y adecuado para encofrados susceptibles a la oxidación.

Aplicación

Por favor revisad la “Información general sobre aplicación de desencofrantes Ortolan”.

Ortolan Extra 732 no contiene emulsionantes. Además la humedad no debe afectar a la capa separadora y es altamente resistente a la lluvia. Sin embargo, debido a la abrasión mecánica, debe ser protegido de las lluvias fuertes (ej. lluvias torrenciales). Si los moldes están expuestos un período de tiempo largo el área de tratamiento debe inspeccionarse y si está dañada debe aplicarse de nuevo Ortolan Extra 732.

Con temperaturas por debajo de cero grados, la viscosidad y la consistencia del producto cambian. El aspecto espeso, causado por heladas, desaparecerá cuando el material se calienta. La efectividad óptima del material se consigue a temperaturas por encima de 0°C.

Aplicación

Por favor seguir las “Normas generales de aplicación de desencofrantes Ortolan”.

Información adicional

Para su aplicación, por favor seguir las “Normas generales de aplicación de desencofrantes Ortolan”.



Datos Técnicos del Ortolan Extra 732

Característica	Unidad	Valor	Comentarios
Densidad	g/cm ³	aprox. 0.83	-
Rendimiento	ml/m ²	aprox. 10 - 40	para moldes no absorbentes
Viscosidad	s	12	de acuerdo con DIN 53211, 4 mm
Punto de inflamación	°C	54	de acuerdo con DIN 51755

Características del producto Ortolan Extra 732

Control de producción interna	DIN EN ISO 9001
Base	Aceite mineral con inhibidor de oxidación y adiciones
Color	Amarillo pálido
Consistencia	Líquida
Almacenamiento	Puede ser almacenado al menos durante 12 meses
Tipo de envase	Garrafa de 30 l Bidón de 200 l Contenedor de 1000 l
Eliminación de envases	Para proteger el medio ambiente, vacíe completamente el envase

Las especificaciones indicadas se basan en pruebas de laboratorio y pueden variar en la aplicación práctica. Para determinar el rendimiento técnico óptimo en una situación particular, se deben llevar a cabo bajo las condiciones de aplicación.

Consejo de seguridad

Por favor, tenga en cuenta la seguridad y los consejos que figuran en las etiquetas de los envases, ficha de seguridad y en el Asesoramiento General sobre la Aplicación. Peligrosidad al agua, clase: 2; GISCODE: BTM 60

Nota: Las indicaciones reflejadas en esta hoja técnica son el resultado de nuestra experiencia según nuestro conocimiento y no obstante sin compromiso. Estas indicaciones deberán confirmarse en función de los diferentes proyectos, aplicaciones y exigencias geográficas específicas. Siempre que se cumplan estas condiciones, aseguramos la exactitud de los datos en relación a las solicitudes de nuestras condiciones de venta y de suministro. Aquellas recomendaciones de nuestros trabajadores, divergentes de las indicaciones de la hoja técnica, únicamente tendrán carácter vinculante cuando se realicen por escrito. En cualquier caso, deberán cumplirse las reglas generales reconocidas de la técnica.

Edición 04/18: Esta impresión fue revisada técnicamente. Ediciones anteriores quedan anuladas y no pueden seguir utilizándose. Esta edición dejará de ser válida en el caso que se realice una nueva revisión técnica.