

Embalaje

Tambor 200 Litros

**Pallets**

200 L – 4 unidades

Consumo0,25 a 0,5 L/m²/capa**Validez**

Válido por 24 meses a partir de la fecha de fabricación, siempre que se respeten los estándares de almacenamiento.

Almacene en un lugar cubierto, seco, ventilado y alejado de fuentes de calor, en ambientes con temperaturas que no excedan los 30 °C y en posición vertical.

Información de transporte

Tambor 200 L

Altura: 850 mm.

Diámetro: 580 mm

Peso bruto: 216.00 Kg

NCM: 2715.00.00

Descripción

Pintura de alquitrán de hulla, diluida en disolventes para proteger contra el daño de las raíces y la barrera de humedad en el hormigón enterrado.

Donde aplicar

- ✓ Hormigón enterrado;
- ✓ Estacas, publicaciones y publicaciones;
- ✓ Galerías de alcantarillado y tuberías;
- ✓ Inhibidor de la raíz sobre la protección mecánica;
- ✓ Jardines y jardineras;

Para otras aplicaciones consultar a nuestro equipo técnico **DRYKO**.

Ventajas

- ✓ Inhibidor de la raíz;
- ✓ Pintura protectora para cajas de alcantarillado;
- ✓ Alta durabilidad;
- ✓ Mayor resistencia a ambientes agresivos;

Datos técnicos

Pruebas y especificaciones.

Ensaíos	Unidade	Especificação
Masa Específica	g/cm ³	0,85 a 1,00
Toque seco	Horas	2
Secado entre capas	Horas	4 a 8
Aspecto	Líquido preto	

Preparación de la superficie

El sustrato para la aplicación de **DRYKOALCATRÃO AR** debe estar limpio, libre de cuerpos extraños, restos, puntas de armaduras, restos de moho o productos de impregnación, defectos y nidos. En concreto liso, lije con un cepillo de acero o mecánicamente para abrir la porosidad y eliminar los agentes de liberación o el agente de curado.

Aplicación de DRYKOALCATRÃO AR

Mezcle el producto antes de comenzar la aplicación, para la aplicación use rodillo de pintura o brocha.

Como protección anti-raíz, solo se necesita una sola capa del producto.

Con el sustrato seco, aplique la primera capa de **DRYKOALCATRÃO AR** pure y espere de 4 a 8 horas para que se seque antes de aplicar la siguiente capa.

Aplique la segunda capa de **DRYKOALCATRÃO AR** puro en una capa uniforme sin exceso, respetando el intervalo entre capas de 4 a 8 horas.

Observaciones

Debido a que se trata de una aplicación de productos químicos, es necesario el uso de EPP, tales como: máscara protectora, gafas, botas y guantes.

Espere a que el mortero cure por al menos 7 días.

No utilizar en piscinas y embalses.

Se recomienda no aplicar el producto en clima lluvioso y sustrato húmedo.

También se debe evitar la aplicación en marcas existentes como pinturas, termoplásticos y otros.

Manejo y seguridad

- ✓ Recomendamos observar las normas de seguridad establecidas por los organismos competentes y el uso de EPP adecuados.
- ✓ El producto no debe ser ingerido ni entrar en contacto con la piel o los ojos.
- ✓ En caso de ingestión accidental, no fuerce el vómito. En contacto con los ojos, enjuague bien con agua durante al menos 15 minutos. En contacto con la piel, lávese bien con agua y jabón y use humectante.
- ✓ Mantener fuera del alcance de niños y animales.
- ✓ Para obtener más información sobre el manejo y la seguridad, consulte el MSDS del producto, disponible en nuestro sitio web: www.dryko.com.br.

Protección mecánica

Horizontal

Cuando sea necesario, recomendamos realizar una protección mecánica utilizando una línea 1: 4 con **DRYKOFIX CHAPISCO** en el agua de mezcla con un espesor mínimo de 3 cm.

Vertical

Realice el cemento en bruto y la mezcla de arena media 1: 3 y ejecute un mortero de cemento y la mezcla de arena media 1: 4, ambos utilizando agua de mezcla compuesta de 1 volumen de emulsión adhesiva **DRYKOFIX CHAPISCO**. El mortero debe reforzarse con una malla de plástico, que se eleva 10 cm por encima de la impermeabilización. Se puede utilizar como mortero adhesivo.

Limpieza

La limpieza de herramientas y equipos se puede realizar con disolvente antes de secar el producto, después del secado, la eliminación debe realizarse mecánicamente.

AVISO LEGAL

DRYKO IMPERMEABILIZANTES garantiza la calidad de sus productos contra defectos de fabricación de acuerdo con las disposiciones legales del Código de Protección al Consumidor, recordando que el rendimiento final del producto está directamente influenciado por la calidad de la aplicación y sus condiciones, incluidos factores como el clima, la temperatura, el almacenamiento y formas de aplicar.

DRYKO puede realizar cambios en los productos cuando lo considere necesario, sin previo aviso.

La información en esta hoja técnica del producto se basa en nuestra experiencia y conocimiento, de manera orientativa y de acuerdo con los procedimientos estándar actuales, con análisis realizados en el laboratorio de acuerdo con los requisitos de los productos, no se utilizarán los usos no previstos en este documento.