

Embalaje

Pote de 1 litro
Galón de 3,60 litros
Balde de 18 litros
Tambor de 200 litros



Pallets

Pote 1 litro – 72 bodejas com 4 un. = 288 unidades
Galón 3,6 – 36 bodejas com 4 un. = 144 unidades
Balde 18 – 36 unidades
Tambor – 4 unidades

Consumo por 50 kg cemento

Mortero: 2,00 L
Hormigón: 0,50 L

Validez

Válido durante 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

Pote de 1 litro
Altura: 130 mm
Diámetro: 125 mm
Peso bruto: 1.08 kg

3.6 L galones
Altura: 191 mm.
Diámetro: 188 mm
Peso bruto: 3.70 kg

Balde 18 L
Altura: 340 mm.
Diámetro: 304 mm.
Peso bruto: 18.50 kg

Tambor 200 L
Altura: 850 mm.
Diámetro: 580 mm
Peso bruto: 216.00 kg

NCM: 3824.40.00

Descripción

Aditivo impermeabilizante repelente al agua para concreto y morteros, lo que los hace impermeables a la penetración de humedad debido a la absorción capilar reducida.

Donde aplicar

- ✓ Morteros y yesos en áreas internas y externas;
- ✓ Baldramas y radier;
- ✓ Pozos de ascensor;
- ✓ Fundaciones;
- ✓ Contrapiso en contacto con el suelo;
- ✓ Mortero para colocación;
- ✓ Muros de contención y retención;

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

Ventajas

- ✓ Reduce la capilaridad de mortero y hormigón;
- ✓ Mejora la impermeabilidad;
- ✓ No contiene cloruro;
- ✓ No cambia la caída del hormigón;
- ✓ Se puede usar en una hormigonera o planta;
- ✓ Fácil dosificación según el cemento;

Datos técnicos

	Ensaíos
Aspecto	Líquido opaco blanco
Densidad	0,900 a 1,100 g/cm ³
pH	Mínimo 8

Aplicación del producto

Incluso con el producto en su embalaje original, mezcle durante 3 minutos.

Se debe agregar **DRYKOVEDA** al mezclar el mortero o el concreto, antes de agregar el agua de mezcla.

Mortero

Realice mezcla gruesa con adhesivo **DRYKOFIX CHAPISCO** y, después de 24 horas, libere el mortero de recubrimiento con el repelente al agua **DRYKOVEDA**, que contiene cemento y arena en la línea 1:4.

Realice capas con un grosor máximo de 1 cm, tan pronto como la primera capa esté seca, libere las otras capas respetando el secado.

Si excede las 6 horas entre capas, se recomienda hacer un nuevo borrador.

En la última capa de mortero añadida con **DRYKOVEDA**, es necesario realizar el acabado realizado.

Hormigón

Agregue el aditivo **DRYKOVEDA** de acuerdo con la cantidad de cemento en la mezcla de concreto, mezcle la mezcladora o el camión mezclador y vierta el concreto en el área deseada.

www.DRYKO.com.br

Com DRYKO não tem tempo ruim!
Rua Antônio Rodrigues Filho, 404 | Vila Aeroporto.
Guarulhos | SP | CEP 07170-325
Tel. 11 2088-5700



Observaciones

Debido a que es un químico, es necesario usar EPP como: máscara protectora, gafas, botas, guantes.

Homogeneizar el producto antes de usar.

La mezcla de mortero debe dosificarse de acuerdo con la cantidad de cemento. Use un medidor específico para la correcta adición de productos.

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. Ve a un doctor.
- ✓ Mantener fuera del alcance de niños y animales.
- ✓ No es adecuado para la aplicación en lugares cerrados, si es necesario para crear ventilación forzada.
- ✓ Para obtener más información sobre el manejo y la seguridad, consulte el MSDS del producto, disponible en nuestro sitio web: www.dryko.com.br.

Limpieza

La limpieza de herramientas y equipos se puede realizar con agua antes de secar el producto, después del secado, la extracción 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.