

Adifill Denso

Protección impermeable para estructuras enterradas.



DESCRIPCIÓN

Producto impermeabilizante bituminoso a base de asfaltos con fibras seleccionadas y solventes especiales para proteger las superficies de la humedad.



DATOS TÉCNICOS

Base química:	Pasta suave uniforme
Color:	Negro
Densidad (g/cm ³):	1.94



USOS

- Como impermeabilizante de estructuras enterradas o muros en contención, sobrecimientos, jardines, tanques y mampostería.
- Pegante en frío de mantos.
- Sistema en frío de impermeabilización.
- Como revestimiento impermeable, flexible y duradero, en áreas de contacto con la humedad tales como: cimentaciones, muros de contención, charolas de baños, jardineras, depósitos de agua no aptos para el consumo humano, etc.
- Gran adherencia no se escurece, ni requiere imprimación.
- Protector para aislamientos térmicos en tuberías de refrigeración, aire acondicionado y aislamiento acústicos.
- Brinda impermeabilidad y resistencia total ante la oxidación a las superficies tratadas.
- Para impermeabilizar por la parte exterior tanques o depósitos de líquidos no aptos para el consumo humano.
- Impermeabilizante y restaurador de placas de concreto como terrazas, azoteas o similares.
- Impermeabilizante para vehículos.



MODO DE EMPLEO

La superficie debe estar totalmente seca, limpia y uniforme. Mezclar el producto hasta homogenizarlo. Aplicar directamente el producto con espátula, brocha o llana extendiendo el ADIFILL DENSO a lo largo de la superficie. Se recomienda dejar secar entre 24 y 48 horas. Este producto no debe quedar expuesto, proteger con pintura bituminosa de aluminio.



RENDIMIENTO

1.25 kg por metro cuadrado a una mano, dependiendo de la rugosidad de la superficie. Excelente rendimiento como imprimante y como impermeabilizante directo.

➤➤➤ BENEFICIOS

HT – 103 – 2026

- No se cristaliza.
- Menos costos de mano de obra.
- Fácil aplicación en frío con brocha, rodillo o llana y alta flexibilidad.
- No necesita calentarse.
- Se aplica en todas las temperaturas
- No altera la capa de ozono.
- Mejor precio y rendimiento.

⚠ PRECAUCIONES

Una vez abierto el envase, utilizar el producto en su totalidad. En contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua durante 10 minutos y acudir inmediatamente al médico. En contacto con la piel, lavar con abundante agua y jabón. Conservar precauciones de higiene. Manténgase fuera del alcance de los niños.

👉 PRESENTACIÓN

Adifill Denso, envase metálico de 4 kg
Adifill Denso, envase metálico de 23 kg

📦 ALMACENAMIENTO

Un año en su envase original bien cerrado y en sitio fresco y bajo techo.

▶▶ CÓDIGOS R Y S:

R22/R36/R38 - S2/S26
HT – 103 – 2026. VERSIÓN 4 15-01-2026.

👮 NOTAS LEGALES:

1. Alcance

Este documento ha sido elaborado por **ADITEC ECUATORIANA Cía. Ltda.** como una guía técnica basada en estudios actualizados y en la experiencia directa en la formulación y desempeño de sus productos. Las indicaciones sobre uso, aplicación y almacenamiento reflejan criterios profesionales, siempre que el producto sea utilizado bajo las condiciones especificadas y dentro del período recomendado de uso.

2. Limitación de Responsabilidad

La información proporcionada no constituye garantía expresa ni responsabilidad contractual. En cada proyecto pueden intervenir factores externos como métodos de trabajo, condiciones climáticas o del soporte que no dependen de nuestra intervención. ADITEC ECUATORIANA Cía. Ltda. no será responsable por daños

directos, indirectos, incidentales o consecuenciales derivados del uso inadecuado del producto. Corresponde al usuario verificar la idoneidad del producto para su aplicación específica y realizar las pruebas necesarias antes de su uso.

3. Actualizaciones Técnicas

En su compromiso con la innovación, ADITEC ECUATORIANA Cía. Ltda. podrá realizar ajustes técnicos o modificaciones en sus productos sin previo aviso. Se recomienda consultar siempre la versión más reciente de la ficha técnica disponible en www.aditec-ec.com y seguir estrictamente las instrucciones y advertencias de uso.

4. Normativas y Cumplimiento

HT – 103 – 2026

El uso, transporte, almacenamiento y disposición final del producto debe realizarse de acuerdo con la legislación vigente en materia de seguridad y medio ambiente. El usuario debe consultar la Hoja de Datos de Seguridad (HDS) antes de la manipulación del producto.

5. Seguridad

Mantenga el envase bien cerrado y fuera del alcance de los niños. Producto destinado exclusivamente para uso profesional e industrial. No apto para consumo humano.

