

# Imprimantes Asfálticos

## FlexTop

### Primer

Imprimante asfáltico solvente

Líquido de color negro, elaborado en base a asfalto y solventes derivados del petróleo. Imprimante asfáltico de aplicación en frío, de excelente adhesión a diferentes sustratos. Posee una gran adherencia a la base de colocación y a las capas asfálticas posteriores, recomendado como imprimante de uso general sobre superficies secas.

Forma parte del sistema de impermeabilización asfáltico. Producto listo para su uso.

#### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS:

- Color: Negro
- Olor: Característico
- Apariencia: Líquido
- Densidad:  $0.89 \pm 0.02$  gr. /cc

#### PROPIEDADES:

**FLEXTOP PRIMER** es un imprimante asfáltico con gran poder de penetración.

Es un protector frente a condiciones moderadas de humedad, tiene un buen poder de penetración y adherencia.

**FLEXTOP PRIMER** está diseñado especialmente para proteger superficies que no están en contacto con ambientes o suelos húmedos.

#### USOS Y APLICACIONES:

Se recomienda para ser empleado como imprimante general de superficies secas y horizontales:

- Bases de madera.
- Hormigón y Albañilería.
- Imprimación para sistemas con membranas asfálticas en rollos.
- **Protección de:** metales especialmente en contacto con agua y sales minerales; elementos en contacto con aguas marinas; morteros y hormigones; maderas empotradas en contacto con el suelo.

#### RENDIMIENTO:

**FLEXTOP PRIMER** tiene un rendimiento que dependerá de la porosidad, textura, y diseño de la superficie a tratar.

Se utiliza aproximadamente:

**100 – 400 gr. /m<sup>2</sup>**

#### MODO DE EMPLEO:

- Homogenizar.
- Aplicar sobre una superficie limpia, seca, exenta de cualquier partícula, aceites, pinturas etc. que impida obtener una buena adherencia.

- Aplicar con rodillo, brocha o pistola, en caso de aplicarse con pulverizador se recomienda diluirlo con Aguarrás mineral en una proporción no mayor al 10%
- Esperar un mínimo de 6 horas antes de aplicar la Impermeabilización con **FLEXTOP DENSO**.

#### PRESENTACIÓN:

- Tambor 200 Lt.
- Tineta 20 Lt.

#### ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

Almacenar en lugar seco y fresco, manteniendo el envase herméticamente cerrado y en posición vertical, evitando así la fuga del solvente y su posterior deterioro.

#### PRECAUCIONES GENERALES:

- Agítese antes de usar.
- Producto inflamable.
- Usar en lugares ventilados, lejos de cualquier fuente de ignición.
- Se recomienda el uso de guantes y lentes de seguridad
- Limpiar los equipos y herramientas con disolvente.
- Se recomienda el uso de guantes y lentes de seguridad.
- Mantener el envase cerrado y en lugar fresco y seco.
- Evitar las inhalaciones prolongadas.
- No fumar durante la preparación y/o aplicación.
- Proteger el producto de temperaturas extremas y del contacto directo con el sol.

#### OTROS:

Esta información se basa en análisis que se consideran seguros y son correctos de acuerdo a nuestro conocimiento y experiencia. El objetivo es describir nuestros productos desde un punto de vista de seguridad y calidad para así lograr la entera satisfacción de nuestros clientes.

Es necesario aconsejar al usuario determinar previamente si el producto es apropiado para el uso particular propuesto.