



## Hidro Primer Primario Asfáltico Base Solvente

Ficha técnica 1/2

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

**Euroton Hidro Primer** es una emulsión asfáltica bituminosa de baja viscosidad formulado con asfaltos seleccionados con solventes de rápida evaporación.

### PRESENTACIÓN

- Tambor de 200L
- Cubeta de 19L

### RENDIMIENTO

Un litro rinde de 4 a 6m<sup>2</sup> dependiendo de la rugosidad de la superficie.

### COLOR

Negro

### USOS

- Como primario y sellador de superficies porosas en todo tipo de impermeabilizaciones asfálticas en frío y en caliente o en impermeabilizaciones con prefabricados modificados del tipo APP y SBS.
- Especialmente diseñado como primario de sistemas impermeabilizantes asfálticos en frío.
- Como sellador en muros de colindancia, dalas, contra-trabes, superficies de asbesto-cemento, madera, jardineras, etc.

### BENEFICIOS

- Fácil de aplicar.
- Secado rápido.
- Brinda protección anticorrosiva.
- Excelente adherencia en todo tipo de superficies.
- Mantiene su fluidez aún a bajas temperaturas.
- Sella superficies porosas de concreto.
- Se aplica en frío (no necesita calentarse para su aplicación).
- Elimina el polvo residual superficial.



### DATOS TÉCNICOS

- Consistencia: líquido
- Olor: solvente
- Toxicidad: tóxico por inhalación e ingestión
- Material no volátil: 60 - 62% ASTM-D-2823
- Densidad: @25°C 0.91 - 0.05g/ml ASTM-D-71
- Viscosidad (spin 1@10 RPM): @25°C 80-120 cps ASTM-D-2196
- Secado al tacto: 25-35 min ASTM-D-1640
- Contenido de agua: 0.3% máx. ASTM-D-95
- Punto de inflamación: 30°C ASTM-D-92

**NOTA:** los datos incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio.

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- La superficie a tratar deberá presentar un acabado uniforme libre de oquedades y protuberancias.
- Elimine salientes filosas o puntiagudas.
- Retire restos de impermeabilizaciones preexistentes, dañadas, flojas o mal adheridas.
- El sustrato deberá estar seco o ligeramente húmedo, limpio, libre de polvo, grasa o partículas sueltas.

# Hidro Primer

## Primario Asfáltico Base Solvente

Ficha técnica 2/2



- La superficie debe tener una pendiente mínima del 2% y libre de encharcamientos.
- Se contará con número y diámetro adecuado de bajadas pluviales, sin obstrucciones por dentro o por fuera.
- Todos los ángulos que forma el sustrato con cualquier elemento vertical, como muros, pretilas, bases, etc., deben contar con un chaflán de mezcla de 10cm a 45° a todo lo largo de los mismos.

### APLICACIÓN DEL PRODUCTO

- Homogenice el producto completamente. Diluya Euroton Hidro Primer Base Solvente con gasolina magna en proporción 1 a 1, mezclando hasta su completa homogeneización.
- Aplique el producto a una sola mano, usando cepillo, brocha o equipo neumático.
- Deje secar el producto 4 horas aproximadamente antes de iniciar con los trabajos de calafateo de juntas, impermeabilización o colocación de cualquier producto.

### PRECAUCIONES

- No se aplique bajo amenaza de lluvia.
- No se aplique sobre superficies encharcadas.
- No se aplique a temperaturas inferiores a los 5°C.
- No diluya más de lo recomendado.

- No se recomienda el contacto continuo con agua o solventes.  
No se aplique sobre superficies húmedas o mojadas.

### MEDIDAS DE SEGURIDAD

- Tóxico por ingestión.
- Evite contacto con piel y ojos.
- No se deje al alcance de los niños.

### ALMACENAMIENTO Y CADUCIDAD

- A partir de la fecha de fabricación, este producto conserva sus propiedades hasta por 12 meses, siempre y cuando se encuentre bajo techo, en envase correctamente cerrado, en un lugar fresco y seco.
- No estibe más de 4 cubetas.

Los productos **Euroton** han sido desarrollados con los más altos estándares de calidad y con base a experiencia y pruebas de laboratorio.

Los productos **Euroton** cumplen con los fines para los cuales fueron fabricados.

La empresa no se hace responsable por el uso inadecuado así como de la mala aplicación de los productos. En caso de existir dudas sobre el uso consulte al departamento técnico.

**EUROTON DE MÉXICO S.A. DE C.V.**

[www.euroton.com.mx](http://www.euroton.com.mx)

