



THE EUCLID CHEMICAL COMPANY
19218 REEDWOOD ROAD - CLEVELAND OH 44110
www.euclidchemical.com

MASIL NEGRO[®]

MASILLA SELLANTE BITUMINOSA



MASIL NEGRO es una masilla bituminosa termo-plástica usada para sellar en forma permanente juntas de dilatación tanto horizontales como verticales. Cumple las especificaciones de la Norma ASTM-D 1850.

PROPIEDADES

COLOR	Negro
APARIENCIA	Masilla
DENSIDAD APROXIMADA	1.4 kg/l.

APLICACIONES PRINCIPALES :

MASIL NEGRO sella en forma permanente juntas de dilatación tanto horizontales como verticales, en tanques, canales, techos, piscinas, muros y pisos.

MASIL NEGRO sirve para impermeabilizar en forma segura todo tipo de juntas, en especial aquellas que van a quedar sumergidas en agua y/o soluciones diluidas en soluciones inorgánicas débiles.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

MASIL NEGRO es resistente a soluciones inorgánicas como agua de mar, aguas contaminadas, negras o industriales, diluciones salinas, ácidas, alcalinas.

MASIL NEGRO no es tóxico.

Excelente adherencia a cualquier tipo de material rugoso previamente imprimado con CEMENTO MARINO LIQUIDO de EUCLID.

No se escurre con la temperatura, permitiendo su aplicación en cualquier clima.

Muy buena plasticidad y elasticidad a temperatura ambiental normalmente encontrada en el trópico.

RENDIMIENTO :

Aproximadamente 110 gr /mL de junta de 1 cm. x 1 cm. de sección.

DIRECCIONES PARA SU USO:

Caliente un machete o cuchillo al rojo vivo y corte el **MASIL NEGRO** en lonja, moldee con las manos las tiras de producto e introduzca el material previa imprimación de las paredes de la junta a rellenar.

Las superficies que van a estar en contacto con el producto deberán estar, limpias y secas, libres de suciedad, polvo y elementos sueltos.

Su rugosidad debe ser similar a la del papel de lija medio. Antes de la aplicación de **MASIL NEGRO** la superficie debe imprimirse con CEMENTO MARINO LIQUIDO de EUCLID dejando secar el imprimante (~ 8 hrs. Aprox.)

Las juntas a rellenar con **MASIL NEGRO** deben guardar relaciones de ancho profundidad de 1/1.2 a 1/1.5, con secciones mínimas de 1.0 cm. y secciones máximas de 4.5 cm.

Para el relleno de juntas previamente preparadas, se coloca el producto haciéndolo penetrar hasta el fondo con la ayuda de una espátula o alambre.

Para facilitar la compactación y el terminado, los utensilios de calafateo utilizados deben ser calentados al fuego directo para acomodar con ellos el productos.

Finalmente, cubra siempre la superficie con arena seca, incrustándola con el fin de disminuir la adherencia en la superficie expuesta.

PRECAUCIONES PARA SU USO

Antes de aplicar el producto se debe imprimir completamente la superficie con CEMENTO MARINO LIQUIDO de EUCLID y dejar secar.

No exponer el producto a la llama abierta, es inflamable.

No usar el producto cuando éste pueda entrar en contacto directo con aceites o solventes orgánicos.

Los utensilios de aplicación pueden limpiarse con thinner, gasolina o petróleo.

MANEJO Y ALMACENAMIENTO :

MASIL NEGRO debe almacenarse en su envase original bajo techo y protegido del calor intenso o la llama abierta.



PRESENTACION

Envase metálico 25 kg.

The Euclid Chemical Company is ISO 9001 Certified Cert.#109877

La mejor solución para Concretar sus Obras

An **RPM** Company

QUIMICA SUIZA 兼
211-4065 211-4066