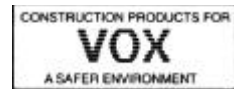




THE EUCLID CHEMICAL COMPANY  
19218 REEDWOOD ROAD - CLEVELAND OH 44110  
www.euclidchemical.com



## CEMENTO MARINO LIQUIDO<sup>®</sup>

### IMPRIMANTE PARA IMPERMEABILIZACIONES ASFALTICAS

**CEMENTO MARINO LIQUIDO** es un compuesto bituminoso, imprimante para impermeabilizaciones en superficies secas.

Es una solución orgánica de alto poder de penetración, sello y adherencia a las superficies de concreto, mortero, ladrillo, metal y madera, haciéndolas impermeables y resistentes al vapor de agua.

#### PROPIEDADES:

Apariencia : Liquido de baja viscosidad.  
Color : Negro  
Densidad : 0,90 ± 0.05 kg/lit

#### APLICACIONES PRINCIPALES

El **CEMENTO MARINO LIQUIDO** es recomendado en las siguientes obras :

- Como imprimante en impermeabilizaciones con productos bituminosos como **CEMENTO MARINO DENSO** de EUCO, sobre techos, cubiertas, terrazas, muros de contención, tanques y maderas a la intemperie o bajo tierra.
- Para calafatear e impermeabilizar todo tipo de mampostería en muros de contención, cimientos, sobrecimientos, falso piso.
- En la reparación e impermeabilización de cubiertas con fieltros de refuerzo en fibra de vidrio.
- Como barrera contra la humedad en losas bajo pisos de madera.
- En general, sobre cualquier material donde se necesite de un sello elástico y durable creando una membrana que actúe como barrera de vapor, impermeable y de excelente resistencia a los agentes atmosféricos.
- Como puente de adherencia de MASIL NEGRO.
- Sobre superficies metálicas con tuberías de acero corrugada que se emplea en drenajes y transporte de aguas residuales.

#### RENDIMIENTO

Dependiendo de la porosidad de la superficie, para la imprimación se requiere entre 200 gm/m<sup>2</sup>

y 250 gr/m<sup>2</sup> de **CEMENTO MARINO LIQUIDO** (13.6 m<sup>2</sup>/galón y 17 m<sup>2</sup>/galón).

#### DIRECCIONES PARA SU USO

El producto se suministra listo para su uso, se debe agitar vigorosamente antes de su aplicación en su envase original ; aplique una sola capa de **CEMENTO MARINO LIQUIDO** sobre superficies secas siempre limpias, libres de grasa, pintura o cualquier material suelto

pueden limpiarse con thinner, petróleo o gasolina.

El producto se debe dejar secar por espacio de 3 horas antes de aplicar el impermeabilizante **CEMENTO MARINO DENSO** de EUCO, que impida una correcta adherencia al soporte, usando brocha, rodillo de felpa o aspersor. Los utensilios de trabajo y manchas eventuales.

#### PRESENTACION

Envase x 16 kg.  
Cilindro x 180 kg

#### MANEJO Y ALMACENAMIENTO

**CEMENTO MARINO LIQUIDO** debe almacenarse en su envase original bajo techo y protegido del calor intenso o la llama abierta.

Vida útil en almacenamiento : 1 año.



**CARIS s.r.l.**

INGENIERIA Y SERVICIOS  
Av. Unión 821 - Miraflores - Arequipa  
☎(054) 229918 - Telefax (054) - 201231  
E-mail : [caris@terra.com.pe](mailto:caris@terra.com.pe)  
RUC: 20328290938  
[www.carissrl.com](http://www.carissrl.com)

✦ADITIVOS PARA LA CONSTRUCCION

✦EQUIPOS DE INGENIERIA

✦EQUIPOS DE LABORATORIO