

Fecha edición: 22/06/16

FICHA TÉCNICA CEMENTO PLUS LÍQUIDO IMPRIMANTE PARA IMPERMEABILIZACIÓN

DESCRIPCIÓN:

CEMENTO PLUS LIQUIDO es una solución de asfalto refinado, imprimante para impermeabilizaciones en superficies secas. Es un compuesto bituminoso de alto poder adhesivo, sello y penetración a las superficies de concreto, mortero, ladrillo y madera.

USOS:

- Como imprimante de impermeabilizaciones asfálticas, sobre superficies de concreto o mortero en techos, cubiertas terrazas, muros de contención, tanques, cimientos, viga-canales y cajas de inspección.
- Como imprimante de impermeabilizaciones de maderas a la intemperie o bajo tierra.
- Como barrera contra la humedad en losas, bajo pisos de madera.
- Como imprimante para tratamiento de juntas de dilatación, fisuras y grietas.
- Como imprimante en impermeabilizaciones con mantos asfálticos o tejas asfálticas.

VENTAJAS:

- Listo para ser usado.
- Excelente penetración, impregna totalmente la superficie.
- Fácil y segura aplicación.
- A segura la adherencia de materiales asfálticos.
- Su alta penetración en grietas y fisuras garantizan su perfecto sello, adherencia e impermeabilidad.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie debe estar sana, seca y limpia, libre de grasa, polvo, lechada de cemento, pintura u otros materiales extraños que impidan su aplicación o adherencia. Si la imprimación se hace sobre concreto o mortero nuevo este debe estar completamente curado.

PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

El CEMENTO PLUS LIQUIDO viene listo para usar, basta con mezclarlo hasta homogenizar el producto antes y durante su aplicación.

A P L I C A C I Ó N

Aplique una capa delgada de CEMENTO PLUS LIQUIDO, usando brocha, rodillo de felpa, cepillo, escoba blanda, trapero o aspersor. Dejar secar por un tiempo aproximado de 3 horas, y continuar con el procedimiento para impermeabilizar en frío con CEMENTO PLÁSTICO PLUS o EMULSIÓN ASFÁLTICA FIBROSA NISOL o para impermeabilizar al calor con mantos asfálticos o tejas asfálticas.

DATOS TECNICOS

Color: negro

Consistencia: liquida

Densidad: 0.87 gr/mlaprox.

PRECAUCIONES

- Mantener el empaque tapado.
- No agregar ningún tipo de solventes para su aplicación.
- Proteger de la Iluvia durante la aplicación y una vez terminada por lo menos 3 horas.
- U tilizar guantes de caucho y gafas de protección para su preparación y aplicación.
- Limpiar las herramientas metálicas con un solvente.
- CEMENTO PLUS LIQUIDO, contiene solventes volátiles inflamables.
- Al aplicarlo en recintos cerrados, provéalos de suficiente ventilación y evite aplicar sobre él llama directa o chispas.



Fecha edición: 22/06/16

RENDIMIENTO

El rendimiento del **CEMENTO PLUS LIQUIDO** varía dependiendo de la porosidad de la superficie y del espesor de la capa. En términos generales su rendimiento aproximado es de 100 a 200 gr/m².

PRESENTACIÓN

• Envase metálico de ¼ Galón	0,8 kg.
• Envase metálico de 1 Galón	3.2 Kg.
• Envase metálico de 5 Galones	16 Kg.
• Tambor metálico de 50 Galones	160 Ka.

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

El tiempo de almacenamiento es de un (1) año en su empaque original bien cerrado en un lugar fresco y bajo techo; protegido del calor intenso o la llama abierta. Transportar con las precauciones normales para productos químicos.

GARANTÍA:

Nuestra garantía se ajusta a la calidad del producto y no a sus aplicaciones fuera de lo especificado en esta ficha técnica.