

Emulsión PX-900

Asfalto líquido, estabilizado con agentes emulsificantes, llenantes minerales y espesantes para imprimación de superficies a impermeabilizar.



CARACTERÍSTICAS DE USO Y APLICACIÓN

Está diseñado para imprimir cubiertas, terrazas, muros, entre otros y para impermeabilizar cubiertas y terrazas mediante aplicación en frío, conjuntamente con un refuerzo en fibra de vidrio. Se aplica directamente sobre la superficie a recubrir para adherir posteriormente de forma correcta la impermeabilización final, es decir, es un ligante entre la placa y la impermeabilización definitiva.

La emulsión asfáltica se aplica sobre superficies nuevas para cubrir poros y evitar la transferencia de

Masa. Crea una barrera anti polvo y penetra y/o sella pequeñas fisuras. Es un producto de aplicación fácil, no tiene necesidad de ser calentada, la aplicación es a temperatura ambiente y no es inflamable.

Presenta un rendimiento para imprimación de 12m²/galón (300g/m²) diluyendo el producto en agua con una relación 1:1, y para impermeabilización de 7.2m²/galón (500g/m²) aproximadamente sin diluir el producto.

PROPIEDADES FÍSICAS Y ESPECIFICACIONES

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN
Emulsión PX-900	55 Galones	Tambor
	5 Galones	Cuñete
	1 Galón	Galón

PROPIEDAD	DESCRIPCIÓN
Contenido de sólido	35% ±5
Tiempo de secado	2 horas
Tiempo de curado	Máximo 24 horas
Solubilidad en agua	Soluble

ESTANDAR VISUAL

CARACTERÍSTICA	GUIA DE ACEPTACIÓN
Color	El producto es líquido de color marrón oscuro
Apariencia de la superficie	El producto puede presentar material no disuelto o separación de fases, agitar fuertemente antes de usar.

EMPAQUE

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	PESO NETO (kg)
EMULSIÓN PX-900	55 Galones	200 ± 2
	5 Galones	18 ± 0.5
	1 Galón	3.6 ± 0.2

PESO BRUTO (kg/bulto) = PESO NETO (kg/bulto) + 2 kg aprox.

RECOMENDACIÓN DE INSTALACIÓN

- Asegurar superficie en condiciones óptimas con tratamiento previo de defectos.
- No mezclar con otras emulsiones.
- Agitar el producto antes de utilizarse.
- Corregir pendiente, no menor a 1.5%
- Una vez el producto aplicado proteger de la lluvia al menos por 6 horas

[Consultar instructivo de instalación.](#)

ALMACENAMIENTO

- Almacenar bajo techo, en arrumes de máximo 4 cuñetes (1 cuñete = 5 galones) de alto en posición vertical.
- **Vida útil del producto en almacenamiento: 1 año desde la fecha de fabricación en su envase original.** Debe mantenerse el envase bien sellado.

**Consultar catálogo de almacenamiento y transporte.

N° CO11/4442

Sistema de Gestión de la Calidad para la producción y venta de membranas impermeabilizantes modificadas (mantos, con o sin recubrimiento autoprotector) y emulsiones asfálticas, Cielo rasos en fibra de vidrio con acabado decorativo. Láminas y rollos flexibles en fibra de vidrio para la fabricación y recubrimiento interno y externo de conductos para transporte de aire acondicionado. Aislamientos térmicos y acústicos rígidos, flexibles y preformados.

**Norma - ISO 9001:2015**

Producto fabricado bajo un sistema de administración de calidad certificado de conformidad con ISO 9001.

Los valores reportados son típicos de pruebas llevadas a cabo en muestras tomadas de producción estándar y podrían ser actualizados sin previo aviso.

El usuario es responsable de determinar si el producto está recomendado para una superficie en particular y si se adapta a la aplicación requerida por este. El usuario debe hacer las pruebas y ensayos de aplicación del producto que requiera para tal efecto.

Copia no controlada. La información contenida en este documento puede ser actualizada sin previo aviso.

Última actualización: Octubre 16 /2018