TECH PRIMER

Asfalto líquido, estabilizado con agentes emulsificantes para imprimación de superficies a proteger con TECH PROTECTION.

FOTO NO DISPONIBLE

CARACTERÍSTICAS DE USO Y APLICACIÓN

TECH PRIMER está diseñado para imprimar superficies de ductos metálicos instalados a la intemperie que requieren ser protegidos con TECH PROTECTION. Este primer con base asfáltica, actúa como ligante entre la superficie y el TECH PROTECTION o el TECH UNION, generando un anclaje que no requiere de llama para mostrar adherencia. Se aplica directamente sobre la superficie, una vez se realice el alistamiento

de la misma. El producto tiene un **rendimiento de 30** m²/galón y requiere de un tiempo de secado de 30 a 60 minutos, evitando empozamientos en todo momento durante la aplicación.

Es un producto de aplicación fácil, no tiene necesidad de ser calentada, la aplicación es a temperatura ambiente y no es inflamable.

PROPIEDADES FÍSICAS Y ESPECIFICACIONES

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	PRESENTACIÓN
TECH PRIMER	1 Galón	Galón

PROPIEDAD	DESCRIPCIÓN
Contenido de solido	30% ±5
Tiempo de secado	30-60 min
Tiempo para adherencia total.	Máximo 24 horas
Solubilidad en agua	Soluble **

^{**}El producto está listo para su uso. **NO** requiere dilución en agua.

ESTÁNDAR 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, mezclar antes de su uso asegurando su uniformidad.	

EMPAQUE

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	PESO NETO (kg)
TECH PRIMER	1 Galón	3.6 ± 0.2

^{**}PESO BRUTO (kg) = PESO NETO (kg) + PESO EMPAQUE (kg) (1 galón = 0.25 kg). El producto viene empacado en una bolsa de plástico sellada.

RECOMENDACIÓN DE INSTALACIÓN

- Asegurar superficie limpia y libre de material particulado.
- Mezclar el producto antes de usar para evitar encontrar sedimentos.
- Aplicar con brocha o rodillo según preferencia.
- Evitar los excesos del producto sobre la superficie.

Consultar instructivo de instalación.

ALMACENAMIENTO

- Almacenar bajo techo, en arrumes de máximo 4 cuñetes de alto.
- Vida útil del producto: 1 año en su envase original. Debe mantenerse el envase bien sellado una vez abierto y consumir en el menor tiempo posible.



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 asfalticas, 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, administración de calidad certificado de flexibles y preformados.



Norma - ISO 9001:2015

Producto fabricado bajo un sistema de conformidad con ISO 9001.

Los valores reportados son típicos de pruebas llevadas a cabo en muestras tomadas de podrían producción estándar y 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

