



## FORMULARIO

Código: FR-020

Fecha de Revisión: 08/08/12

## HOJA TÉCNICA DEL PRODUCTO

Revisión: 3

Pág.: 1 de 1

**PRODUCTO:** Cemento Plástico**DESCRIPCIÓN**

Es un mastique bituminoso, es decir un compuesto a base de asfalto, minerales y fibras que le confieren una excelente adhesividad, elasticidad permanente y plasticidad. Es un Producto de fácil aplicación, de secado rápido y excelente adherencia.

**PRESENTACIÓN**

Tambor de 55 galones, Cuñetes de 5 galones, envases de 1 galón (3.785 l), envases de ¼ de galón (0.946l).

**COLORES DISPONIBLES**

No aplica

**USOS**

Se usa como tapa goteras, reparación de grietas, sellador de tuberías de desagüe, juntas entre placas, uniones de losas de concreto así como también en reparaciones de agujeros y antiguas impermeabilizaciones. Sirve además para sellar los empates horizontales y verticales de las impermeabilizaciones (parapetos horizontales y verticales). Además se usa para sellar los agujeros en láminas metálicas o en láminas de cemento reforzado.

También se usa como remate en los bordes vulcanizados. Ideal para sitios donde no se pueda usar soplete.

**RENDIMIENTO o CUBRIMIENTO**

1 galón cubre aprox. 1.5 m<sup>2</sup>.

**CARACTERÍSTICAS**

Fácil de aplicar, duradero, no presenta agrietamiento a bajas temperaturas, no escurre a temperaturas inferiores a 60°C, es de secado rápido.

**PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE**

Antes de aplicar el producto se verifica que la superficie se encuentre limpias, libre de polvo, y que presente un acabado seco.

**APLICACIÓN O COLOCACIÓN**

Se aplica en frío: con espátula o cuchara de albañil.

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

PRUEBA	METODO DE ENSAYO			ESPECIFICACIONES		UNIDAD
	ASTM	COVENIN	OTROS	Min.	Max.	
Apariencia a 40°C ±2°C	N/A	N/A	INTERNA	Pastosa		Visual
Densidad a 25 C	D 70	737	INTERNA	4.20	4.45	Kg/ Gls
Contenido de material no volátil	N/A	680	INTERNA	80	92	%
Viscosidad Brookfield 40°C ±2°C	D-2196	577	INTERNA	130.000	200.000	Cps
Secamiento al tacto a 25 °C	N/A	690	INTERNA	-	60	Min
Secamiento libe de huellas a 25°C	N/A	690	INTERNA	-	a las 24hrs permanece blando	Horas