



FORMULARIO

Código: FR-020

Fecha de Revisión: 25/03/22

HOJA TÉCNICA DEL PRODUCTO

Revisión: 4

Pág.: 1 de 2

PRODUCTO: CEMENTO PLASTICO**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 4 y 1 galón (3.785 L), envases de ¼ de galón. (0.946 L)

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 m².

CARACTERISTICAS

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

Ante de aplicar el producto se verifica que la superficie se encuentre limpia, 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±1 °C	D 70	737	INTERNA	3,70	4,40	Kg/ Gal
Contenido de material no volátil	D 2832	680	INTERNA	80	95	%
Viscosidad Brookfield 40°C ±2°C, Aguja 7, factor por multiplicar 8000,5rpm	D 2196	577	INTERNA	250.000	650.000	cP
Secamiento al tacto a 25 ±1°C	D 1640	690	INTERNA	-	60	Min
Secamiento libe de huellas a 25±1°C	D 1640	690	INTERNA	-	A las 24hrs permanece blando	Horas