



FORMULARIO

Código: FR-020

Fecha de Revisión: 25/03/22

HOJA TÉCNICA DEL PRODUCTO

Revisión: 4

Pág.: 1 de 2

PRODUCTO: PRIMER SUPER**DESCRIPCIÓN**

Es un producto formulado a base de asfalto y solventes orgánicos volátiles, con gran capacidad de penetración que nos permite cubrir y sellar superficies porosas y pequeñas fisura en el concreto.

PRESENTACIÓN

Tambor de 55 galones, Cuñetes de 5 galones , Envases de 4 y 1 galón (3.785 L)

COLORES DISPONIBLES

No aplica

USOS

Para preparar superficies a ser impermeabilizadas, proporcionándole a la superficie excelente adherencia para otros productos asfálticos.

RENDIMIENTO o CUBRIMIENTO

De acuerdo a la superficie 1 galón cubre 15-20 m² (Dependiendo la porosidad de la superficie)

CARACTERÍSTICAS

Es un producto a base de asfalto y solventes orgánicos volátiles que le confieren rápido secamiento

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 brocha, cepillo o rociador. La superficie debe estar limpia y seca. No deje formar pozos y permita que el material seque totalmente antes de proceder con cualquier otro tipo de tratamiento de impermeabilización

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PRUEBA	METODO DE ENSAYO			ESPECIFICACIONES		UNIDAD
	ASTM	COVENIN	OTROS	Min.	Max.	
Apariencia a 25±1°C	N/A	N/A	INTERNA	Semi-Liquida		VISUAL
Densidad a 25 ±1°C	D 70	737	N/A	3,45	3,75	Kg/ gal
Contenido de material no volátil	D 2832	680	N/A	77	97	%
Viscosidad Brookfield a 25±1°C Aguja 2, factor por multiplicar 20, 20rpm	D 2196	577	N/A	1000	4000	cP
Secamiento al tacto a 25 ±1°C	D 2832	690	INTERNA	-	50	Min
Secamiento libre de huellas a 25±1°C	D 2832	690	INTERNA	-	24	Hrs