

# Primer Súper

## 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 1 galón (3.785 l)

**Colores disponibles:** No aplica

**Rendimiento o cubrimiento:** De acuerdo a la superficie 1 galón cubre 15-20 m<sup>2</sup> (Dependiendo la porosidad de la superficie)

## USOS

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

## CARACTERISTICAS

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

01. Se aplica en frío: con brocha, cepillo o rociador.
02. La superficie debe estar limpia y seca.
03. 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 °C	N/A	N/A	INTERNA	Líquida		Visual
Densidad a 25 °C	D 70	737	N/A	3.50	3.60	Kg/gal
Contenido de material no volátil	N/A	680	N/A	70	80	%
Viscosidad Brookfield a 25 °C	D-2196	577	N/A	650	1000	Cps
Secamiento al tacto a 25 °C	N/A	690	INTERNA	---	60	Min
Secamiento libre de huellas a 25 °C	N/A	690	INTERNA	---	24	Hrs