

Primer Súper PA-150

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 fisuras en el concreto.

PRESENTACIÓN

Disponibles en Pailas de 5 galones.

Colores disponibles: No aplica □□□□□□

Rendimiento o cubrimiento: De acuerdo a la superficie use 10 galones Por cada 1,000 p/c. (Dependiendo la porosidad de la superficie)

USOS

Para preparar superficies a ser impermeabilizadas, proporcionando a la superficie excelente adhesión para otros productos asfálticos.

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. Selle grietas con PA-450 de Assa antes de su aplicación.

APLICACIÓN O COLOCACIÓN

01. Se aplica en frío: con rolo, 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

