ELASTOCOL 500

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

APLICACIONES

CUBIERTAS

MUROS

CIMENTACIONES

BALCONES Y CUBIERTAS

FICHA TÉCNICA

DESCRIPCIÓN

ELASTOCOL 500 es un primario a base de asfalto, disolventes de rápida evaporación y aditivos potenciadores de la adherencia. Se requiere primario en la mayoría de las superficies tales como sustratos de concreto y metal para mejorar la adhesión de membranas impermeabilizantes aplicadas con soplete.

INSTALACIÓN

ELASTOCOL 500 se puede aplicar con brocha, rodillo o rociador. Debe secar completamente antes de aplicar la membrana impermeabilizante. **ADVERTENCIA:** No acelerar el secado de **ELASTOCOL 500** calentándolo con soplete.

PARA OBTENER INFORMACIÓN COMPLETA SOBRE LA INSTALACIÓN DEL PRODUCTO, CONSULTE A SU REPRESENTANTE SOPREMA.

EMBALAJE

PROPIEDADES	ELASTOCOL 500
Color	Negro
Gravedad específica a 25 °C	0.94 kg/L
Cobertura	0.15 a 0.25 l/m²*
Contenido de cenizas (materia no volátil)	19 l, 200 l y 350 g latas de aerosol

^{*}La cantidad utiizada puede aumentar dependiendo de la porosidad de la superficie. (Todos los valores son nominales).

PROPIEDADES

ELASTOCOL 500 cumple con los requisitos de la norma ASTM D41.

PROPIEDADES	ELASTOCOL 500
Sólidos por peso	60%
Viscosidad Brookfield a 25 °C	72 cP
Tiempo de secado	1 a 12 horas

⁽Todos los valores son nominales).

I IMPIF7

Las herramientas se pueden limpiar con solventes derivados del petróleo, como alcoholes minerales, varsol, xileno, etc.

ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN

Vida útil: Hasta 5 años en evases originales sellados, en área fresca y ventilada.

ADVERTENCIA: ELASTOCOL 500 es un producto inflamable. Almacenar lejos de la luz solar directa y llama abierta. Mantenga alejadas las fuentes de ignición durante la aplicación y hasta que el solvente se haya evaporado. Nocivo si se inhala, se ingiere o cuando entra en contacto con la piel. En recinto cerrado, ventilar cuidadosamente usando medios mecánicos si es necesario. No vierta los residuos en los desagües.







WWW. SOPREMA.COM.MX