

TotalProtek

Pintura de caucho sintético

TOTAL PROTEK

Pintura en base a caucho sintético transparente elástica de curado rápido. Otorga una membrana selladora que permite encapsular o contener el área donde se aplica, proporcionando impermeabilización y protección contra la corrosión húmeda agresiva o corrosión por ambiente ácido.

DESCRIPCIÓN

TOTAL PROTEK Es un multicomponente que posee una alta resistencia mecánica y adhesión en cualquier tipo de sustrato. Su aplicación es tradicional sea esta por brocha, rodillo u otros.

EL ÁREA A APLICAR NO REQUIERE TRATAMIENTO MECÁNICO, DEBE DE ESTAR SECO LIBRE DE POLVO O GRASAS.

FORMATO

TOTAL PROTEK Se encuentra disponible en el mercado en el siguiente formato:

Kits de 450 grs. Permitiendo un mejor aprovechamiento del compuesto para áreas determinadas por su rendimiento y spotlife.

Contenido del Kits : Catalizador + Resina + paleta mezcladora + par de guantes + brocha.



MODO DE USO

TOTAL PROTEK

Zona de Aplicación: En cualquier tipo de sustrato, maderas, aceros, hormigón, plásticos, pinturas, entre otros.

Limpieza: La superficie de aplicación solamente deberá de estar seca , libre de polvo o grasas.

NO REQUIERE TRATAMIENTO MECÁNICO

Mezclar: Mezcle el contenido total del catalizador con el total del contenido de la resina **TOTAL PROTEK**, mezcle durante 2 minutos para obtener una mezcla homogénea, con el cuidado de no dejar producto sin mezclar.

NO REQUIERE NINGUN TIPO DE DILUYENTE ADICIONAL

Aplicar: Este puede ser aplicado con brocha, rodillo de esponja o presurizado. Solamente requiere una mano bien dispersa sobre el área a proteger para sellar o confinar el área.

Tiempo: Dispones de 1 hora para la aplicación total del contenido, una vez aplicado espere hasta que se encuentre seco al tacto.

APLICACIONES TÍPICAS

Maderas

Todo tipos de aceros

Hormigones

Ladrillos de todo tipo

Plásticos

Cauchos

Sobre pinturas de diferentes tipos



ESVATE[®]
CORPORATION

Perú: ventas@esvate.com / +51 959370697

www.esvate.com

Fabricado por Arecorp Spa

www.arecorpspa.com

Hecho en Chile