
INFORMACIÓN DE SELECCIÓN & ESPECIFICACIÓN

Descripción

PLASITE 4500 es un recubrimiento epoxi relleno de hojuelas, sin solventes y de alto desempeño que está diseñado para ser utilizado como revestimiento interno de tanques para el almacenamiento de químicos o de otros productos. Es adecuado para usarse en tanques/cañerías de agua potable según la norma ANSI/NSF 61 para componentes de agua potable. También cumple con la especificación AWWA C210. Es un sistema de dos componentes que consta de 4 partes por volumen de resina Parte A y una parte por volumen de endurecedor Parte B. Se aplica con un equipo de aspersión de múltiples componentes a un espesor de película de 20 a 60 mil (500 a 1500 micrones) en una aplicación de una capa, según el servicio, para una variedad de aplicaciones.

GARANTÍA

Según nuestro leal saber y entender, los datos técnicos incluidos en el presente documento son verdaderos y precisos a la fecha de la publicación y están sujetos a modificaciones sin previo aviso. El usuario debe comunicarse con Carboline Company para verificar que sean correctos antes de su especificación o pedido. No se otorga ni se presume garantía de precisión alguna. Garantizamos que nuestros productos satisfacen el control de calidad de Carboline. No asumimos responsabilidad alguna de la cobertura, el desempeño o las lesiones resultantes del uso. De existir responsabilidad, está limitada al reemplazo de los productos. CARBOLINE NO ESTABLECE NINGUNA OTRA GARANTÍA DE NINGÚN TIPO, EXPRESA NI IMPLÍCITA, ESTABLECIDA POR LA LEY, DE PLENO DERECHO, O DE OTRA MANERA, INCLUIDAS LA COMERCIABILIDAD Y ADECUACIÓN PARA UN FIN DETERMINADO. Todas las marcas comerciales a las que se hace referencia arriba son propiedad de Carboline International Corporation, a menos que se indique lo contrario.