

FICHA TECNICA 889500

PRIMER/TERMOPLASTICO



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Primer Sealer 88950 es un primario a base de Resinas de Copolimeros Estiren-Acricilo Elastomerico, que sirve como promotor de adherencia entre Substrato y La Pintura Termoplastica ya que provee una adherencia (tack) residual que funciona como adhesivo entre ellos . El tack residual da la apariencia que el Primer Sealer no ha secado , pero es exactamente esta propiedad la que hace incrementar la adherencia entre el Termoplastico y el Substrato

VENTAJAS DEL PRODUCTO

Generalmente el Termoplastico puede ser aplicado directamente a la superficie ya sea que se señalicen carreteras o vialidades a base de concreto hidráulico o asfalto, sin embargo con el uso del primer Sealer se tienen ventajas mayores de adherencia , especialmente cuando se trata de concretos hidráulicos. Este primario es de color claro, transparente y ligeramente amarillento, pero puede ser pigmentado de negro y otro color para lograr un mayor contraste con la Termoplastica , ya que a menudo el color blanco de la termoplástica se confunde con el color del concreto hidráulico sobre todo, con la luz del dia.

USOS RECOMENDADOS

Es recomendable su aplicación sobre concreto hidráulico que ya se encuentre completamente curado , aunque también da buenos resultados sobre asfalto viejo con agregados muy expuestos , la aplicación debe ser previa a la del termoplastico , con un espacio de 20 minutos entre ambos, hay que evitar que el tack del primer se contamine con polvos y siempre debe tener una ancho mayor al de la línea del termoplastico cuando menos 1 pulgada a cada lado.

PREPARACION DE LA SUPERFICIE

La superficie deberá estar seca, libre de polvo, grasa , basura deshechos o cualquier otro contaminante que impida la adherencia sobre el substrato . Una adecuada limpieza garantiza una mayor adherencia del termoplastico sobre el substrato.

RENDIMIENTO APROXIMADO (Gal/100 ml) Cubetas de 5 Gal c/u.

<u>ANCHO DE LÍNEA</u>	<u>ESPESOR (Película Húmeda)</u>	<u>RENDIMIENTO APROX.</u>
15 cm (6")	2 mils	490 MI
20 cm (8")	2 mils	360 MI

FICHA TECNICA 889500

PRIMER/TERMOPLASTICO



INFORMACIÓN TÉCNICA DEL PRODUCTO

Solidos en peso 20%
Tiempos de Secado 5 min a 25 C
Reductor ICSC No. 30
Equipo de Aplicación Spray o Airless

INSTRUCCIONES DE USO

Este producto se debe mezclar perfectamente antes de utilizarse a la temperatura adecuada 218 C con un dispersor neumático hasta la desaparición de grumos. Este producto está formulado para usarse tal como se entrega sin necesidad de dilución.

PREPARACION DE LA SUPERFICIE

La superficie deberá de estar seca, libre de polvo, gravilla, basura y desechos. Agua, grasas y aceites deberán de ser removidos para asegurar su adherencia apropiada. La limpieza de la superficie garantiza la adherencia de la pintura de tráfico sobre el pavimento. Carpeta Asfáltica o Concreto Hidráulico nuevos deben encontrarse completamente curados antes de cualquier aplicación. Normalmente este curado se obtiene después de 30 días de colocados.

CUIDADOS: ESTE ES UN PRODUCTO DE USO PROFESIONAL, NO DEBE UTILIZARSE PARA USO DOMESTICO NI TRANSFERIR EL PRODUCTO A UN RECIPIENTE NO ETIQUETADO, PRINCIPALMENTE DEBIDO A QUE EL COLOR AMARILLO CONTIENE PLOMO, A MENOS DE QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO.

Evite la ingestión de este producto.

Esta Hoja de Producto contiene las mejores recomendaciones basadas en la experiencia de Ennis Traffic Safety Solutions. Sin embargo y debido a que las condiciones de uso están fuera de nuestro alcance, ni Ennis ni sus agentes o representantes podrán ser imputados de cualquier lesión, pérdida o daño, directo o consecuente, presentándose por el mal uso o por la inhabilidad para utilizar este. Ninguna persona esta autorizada para hacer alguna declaración o recomendación no contenida en los datos del producto, y cualquier declaración o recomendación, si está hecha, no será responsabilidad de Ennis. Además, nada contenido dentro de la presente hoja de producto, será interpretada como recomendación de utilizar ningún producto en conflicto con patentes existentes, y no se implica ni se concede ninguna licencia bajo demandas de ninguna índole.

Ennis Traffic Safety Solutions, 5910 N. Central Expressway, Suite 1050, Dallas TX 75206
Tel: 1-800-331-8118 www.ennistrffic.com

En México y América Latina

Oficina de Ventas : + (52) 33 3125-5599, Celular : +(52) 1 33 3968-6427
Asistencia Técnica : +(52) 735 152-0157, Celular +(52) 1 735 1640722

