



RECOMENDACIONES PARA APLICACION DE SELLADOR PRIMER AF

Es necesario aplicar sellador primario en pavimentos de concreto PCC antes de colocar material termoplástico THERMOLIT. Un sellador primario es un puente de anclaje entre pavimento de concreto y material termoplástico.

El sellador PRIMER AF es mono-componente y esta fabricado en base a resinas naturales.

RECOMENDACIONES;

- Aplicar sobre superficies limpias, secas y libres de contaminantes.
- El PRIMER AF puede se aplicado con un rodillo o un equipo de spray auto-propulsado.
- El sellador debe ser aplicado al espesor mas bajo posible.
- El tiempo de secado depende del espesor aplicado.
- La adherencia del material termoplástico no se incrementa al aplicar mayor espesor de sellador PRIMER AF.
- Se recomienda un rendimiento de 12 m²/kg de sellador PRIMER AF o de 83 g/m².
- Al espesor recomendado, el termoplástico se puede aplicar 15 minutos después de colocar el sellador PRIMER AF.
- El termoplástico se puede aplicar en un rango de 15 a 120 minutos después de aplicar el sellador PRIMER AF, si paso mas tiempo es probable que se necesite aplicar de nuevo el sellador.