

Encontrando soluciones a viejos problemas

En un acuerdo con el **Intendente de Soriano Sr Guillermo Bezzosi** y junto a la empresa Meliter, hemos realizado un tramo experimental de carpeta SMA construida en frío con el equipo Secmair. Las ciudades en general se encuentran con un gran problema y es el deterioro de las losas de hormigón construidas en la época de “las vacas gordas”.

El deterioro de dichas losas y los altos costos de bacheo, provoca que no se tomen medidas de prevención en el deterioro definitivo. En consecuencia y ante la inquietud del Intendente Bezzosi realizamos en la Ciudad de Mercedes esta obra con **emulsiones modificadas** logrando una solución muy económica y de alta calidad de terminación. Estamos dando transito para ver la evolución, sin embargo su comportamiento inicial se presentó más que aceptable.

Esta tecnología es muy difundida en el mundo y no escapa a la concepción de membrana aliviadora de tensiones ya conocida por todos, aplicada en Ruta 200 Interbalnearia. En dicho tipo de trabajos se obtuvo una nueva superficie regularizada con propiedades muy flexibles, lo que no permite el reflejo de las fisuras de las losas y con la consabida tendencia a las deformaciones de las carpetas SMA.

Una nueva solución a un viejo problema.

Saludos. Hasta la próxima



www.bitafal.com.uy