

**División Vial****Imprimador SRV****Imprimador para Rutas y Carreteras****DESCRIPCION:**

Es una solucion de asfalto oxidado en un solvente volatil derivado del petroleo

**APLICACIONES:**

El imprimador SRV se emplea como pintura base de la cintas correspondientes a la linea POLYFILL

**CARACTERISTICAS**

- Es de Secado Rapido.
- Brinda una pelicula flexible que es muy dificil de destruir.
- Permite una mejor adherencia de la cinta POLYFILL
- Reduce la penetracion de agua a las capas inferiores del pavimento, limitando la degradacion.
- Prolonga la vida util del pavimento

**PRINCIPALES VENTAJAS**

- Es impermeable.
- Brinda gran adherencia en diferentes sustratos.
- Es elastica y flexible.
- No emulsiona con el Agua.
- Es de muy facil aplicacion, preferentemente con pincel.



ISO 9001:2000



**División Vial**

**POLYFILL.**  
Global Protection System

**Imprimador SRV**

**Imprimador para Rutas y Carreteras**

**PROPIEDADES**

ENSAYOS	METODOS	VALORES TIPICOS
Viscosidad Saybolt Furol a 25 °C	IRAM 6544	50 - 150 seg
Destilacion hasta 190 °C	IRAM 6595	35 % (Minimo)
Destilacion hasta 225 °C	IRAM 6595	75 % (Minimo)
Destilacion hasta 260 °C	IRAM 6595	87 % (Minimo)
Destilacion hasta 316 °C	IRAM 6595	97% (Minimo)
Residuo de la Destilacion hasta 360°C	IRAM 6595	30 - 45 %
Penetracion (25°C,100grs,5s)	IRAM 6576	2 - 25 (0.1 mm)

**Observaciones:** Los valores son indicativos, la empresa se reserva el derecho de modificar la información técnica sin previo aviso.

**PACKIING**

Presentación

LATAS:    1 lts  
              4 lts  
              18 lts

