



# HOJA DE DATOS TÉCNICOS

Producto: Fana Synthogum 187 RT

Enero de 2011

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Adhesivo de Contacto de Caucho de Policloroprene, con resinas sintéticas y un balanceado sistema de solventes.

Formulación de prolongado tiempo abierto, resistencia al calor y gran adhesión inicial

## PRESENTACIONES

Latas	14 Kg.
Tambores	170 Kg.

## APLICACIONES TÍPICAS

Uso gral. en calzado. Adhesión sobre cuero, goma, E.V.A. etc.

## CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Base	Cloroprene y resinas sintéticas
Color	Amarillento traslucido
Peso Específico	0.870 gr/cc aprox.
Viscosidad	entre 6200 a 6700 c.p.s. aprox.
Contenido Sólido	20%. Mínimo.

## PROPIEDADES TÉCNICAS

Modo de Aplicación	Pincel, rodillo, espátula, etc.
Cantidad de uso	120 gr/m <sup>2</sup> en función de la capacidad de absorción de los materiales a ser unidos.
Tiempo de secado	Mínimo de 12 minutos. En C.N.P.T.
Tiempo Abierto	12 horas. En C.N.P.T.
Reactivación	Con rayos infrarrojos o con Calor.
Cohesión final	entre 24 a 36 hs. Aprox.
Temperatura de Aplicación	+12°C mínimo.
Limpieza	Fanaktiv 40

## PRECAUCIONES

Producto Inflamable de 1º categoría. Evitar aspirar los vapores. Trabajar en áreas ventiladas. Utilizar guantes y protección para la vista. Evitar contacto con la piel.

## ALMACENAMIENTO

Almacenar el producto en ambientes ventilados, protegidos de intemperie y del sol, bien cerrado y a temperatura ambiente. Para evitar la contaminación del producto no usado, no regresar el producto sobrante al envase original

Vida útil FanaSynthogum187 R T : 12 meses (en su envase original. Sin haber sido Abierto)

**Diluyente:** Fanaktiv 40

Nuestras indicaciones orales y/o escritas se basan en nuestros conocimientos y experiencias actuales. No presuponen una garantía jurídica relativa a determinadas propiedades i a la idoneidad para una aplicación concreta a raíz de un contrato comercial.No eximen al transformador o manipulador de realizar sus propios controles y ensayos. Con la presentación de esta hoja técnica, todas las fichas técnicas y otras informaciones publicadas anteriormente sobre éste producto pierden su validez.  
Fanaktiv es una Marca registrada de Fana Química, S.A.