



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

Producto: Fanacola 86

Octubre de 2008

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Adhesivo de Contacto Transparente (no macha) de Caucho de Policloroprene, con resinas sintéticas y un balanceado sistema de solventes.

Adhiere una amplia gama de sustratos.

PRESENTACIONES

Latas	200 grs	400 gs.	750 gs.	2.8 Kg.	7 Kg.	14 kg.
Tambores	170 Kg.					

APLICACIONES TÍPICAS

Adhesivo que no deja residuos visuales, transparente aún seco. Especialmente adecuado para la compostura de Calzado, ya que Une una amplia gama de sustratos tales como: Cuero, Goma, EVA, Caucho Termoplástico (TR), etc. Excepto PVC.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Base	Cloroprene y resinas sintéticas
Color	Transparente - NO MANCHA
Peso Específico	0.870 gr/cc aprox.
Viscosidad	entre 2300 a 2600 c.p.s. aprox
Contenido Sólido	de 22 a 24%.

PROPIEDADES TÉCNICAS

Modo de Aplicación	Pincel, rodillo, espátula, etc.
Cantidad de uso	120 gr/m ² en función de la capacidad absorbente de los materiales a ser unidos.
Tiempo de secado	Mínimo de 12 minutos. En C.N.P.T.
Tiempo Abierto	Mínimo 60 min. aprox. En C.N.P.T.
Reactivación	Con rayos infrarrojos o con Calor.
Cohesión final	entre 24 a 36 hs. Aprox.
Temperatura de Aplicación	+5°C mínimo.
Limpieza	Fanaktiv

PRECAUCIONES

Producto Inflamable de 1° 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 FANACOLA 86: 12 meses (en su envase original. Sin haber sido Abierto)

Diluyente: Fanaktiv

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.

Fanacola es una Marca registrada de Fana Química, S.A.

