# SikaForce-7010

# Endurecedor

#### **Datos Técnicos del Producto**

MDI – Difenilmetano-4,4'-diisocianato
Marrón
1,2 g / cm³ aprox
100%
250 mPas
9 meses

<sup>1)</sup> CQP = Corporate Quality Procedure

### Descripción

SikaForce-7010 un líquido marrón, libre de solventes y de baja viscosidad.

SikaForce-7010 es fabricado de acuerdo con el sistema de aseguramiento de la calidad ISO 9001/14001.

# **Beneficios del Producto**

- Baja viscosidad
- Baja presión de vapor.

# Áreas de Aplicación

Endurecedor para productos de poliuretano bicomponente.

### Limpieza

El SikaForce-7010 sin curar puede ser eliminado de las herramientas y equipos con SikaForce-7260 Cleaner.

Una vez curado, el material sólo puede ser eliminado mecánicamente.

# Condiciones de Almacenamiento

SikaForce-7010 debe ser almacenado entre 10°C y 30°C en lugar fresco y seco, protegido contra la luz directa del sol y del frío. Después de abrir el envase, el contenido debe ser protegido contra la humedad del aire mediante un absorbente de la humedad.

La temperatura mínima durante el transporte es de 0°C durante un máximo de 6 horas.

#### Más Información

Existen a su disposición copias de las siguientes publicaciones:

- Hoja de Seguridad e Higiene.

Tipos de Empaque	
Tarro	5 kg
Cuñete	20 kg

#### Bases

Todos los datos técnicos dados en esta hoja técnica se basan en ensayos de laboratorio. Las medidas de los datos actuales pueden variar por circunstancias fuera de nuestro control.

# Información de Seguridad y Salud

Para información y consejo sobre la manipulación, almacenaje y traspaso de productos químicos usados debe remitirse a la actual Hoja de Seguridad del producto la cual contiene datos de seguridad físicos, ecológicos y toxicológicos.

NOTA La información v. en particular, las recomendaciones sobre la aplicación v uso final de los productos Sika son proporcionadas de buena fe, basados en el conocimiento y experiencia actuales de Sika respecto a sus productos, siempre y cuando éstos sean adecuadamente almacenados y manipulados, así como aplicados en condiciones normales. En la práctica, las diferencias en los materiales, sustratos y condicione de la obra son tan particulares que de esta información, cualquier recomendación escrita o cualquier otro consejo no se puede deducir garantía alguna respecto a la comercialización o adaptabilidad del producto a una finalidad en particular, así como responsabilidad alguna que surja de cualquier relación legal. Se deben respetar los derechos de propiedad de terceros. Todas las órdenes de compra son aceptadas de acuerdo con nuestras actuales condiciones de venta y despacho. Los usuarios deben referirse siempre a la edición más reciente de la Hoja Técnica, cuyas copias serán facilitadas a solicitud del cliente.



Sika Colombia S.A.

Vereda Canavita-km 20.5 Autopista Norte Tocancipá (Cund) - Colombia Conmutador: 878 6333 Bogotá D.C., Colombia www.sika.com.co







<sup>2) 23°</sup>C / 50% H. R.