

HOJA DE INFORMACION TECNICA

SILOC FORMA JUNTAS 1140

PRODUCTO

Producto en base a caucho sintético, que al secar se convierte en una junta elástica altamente resistente a combustibles, temperatura y a gran variedad de productos químicos.

PROPIEDADES GENERALES

a) Sin curar:

Aspecto: liquido viscoso, con olor característico de solventes

Color: naranja

Densidad (MC-S-50.010): 1,10 (± 2) g/cm³

Viscosidad (MC-S-50.021): 100.000 - 140.000 mPa.s

Sólidos: 45- 55 % Tiempo de formación de piel: 5-15 minutos

(23 aC, 50 % humedad relativa)

Tiempo de curado: 24 horas para un espesor de 3 mm.

(23°C, 50% humedad relativa)

Temperatura de aplicación: +5 a +35 °C

b) Curado:

Aspecto: caucho blando, flexible

Color: naranja
Temperatura de trabajo: -30 a +120 °C.
Resistencia a combustibles: Muy buena

MC-S- Métodos de control propio. Copias disponibles

APLICACIÓN

Formador de junta elástica para la reparación, mantenimiento y montaje de piezas en vehículos y maquinas.

Sustituye juntas de cualquier forma y tamaño en vehículos, máguinas y bridas.

Se puede aplicar sobre fundición, acero, aluminio y juntas sólidas clásicas.

No oxida los metales. No afecta a circuitos y sensores.

Es de fácil desarme y limpieza de las piezas para aplicaciones posteriores.

Resiste combustibles (nafta, gasoil, kerosene ,etc) y algunos líquidos.

Rellena imperfecciones y ralladuras. Impide fugas, evita retorques.

SILOC FORMA JUNTAS 1140 (Hoja Técnica 2/2)

MODO DE USO

Limpiar las superficies a sellar de cualquier suciedad, grasitud, eliminando también restos de juntas anteriores. Evite el uso de solventes que dejen residuos aceitosos. La limpieza ideal se obtiene con el Trabasil Limpiador L.

Aplique un cordón continuo de SILOC FORMA JUNTAS 1140, rodeando las fijaciones.

Dejar secar superficialmente al tacto 5 a 15 minutos.

Montar las piezas.

Una vez montadas las piezas, deje transcurrir al menos 2 a 4 horas, antes de que la junta entre en contacto con combustibles.

PRESENTACIONES

Pomos metálicos de 25 ml.

PRECAUCIONES

a) De uso

ATENCION

Evite inhalar los vapores del producto. Usar en lugares ventilados Usar guantes, gafas y/o mascara de protección para los ojos/la cara Mantener alejado del calor/ de chispas / de llamas al descubierto / de superficies calientes. No fumar.

b) De almacenaje:

Mantener en lugares frescos y secos, al reparo de las radiaciones solares, en los envases originales cerrados (a menos de +25 °C).

Vida útil:

Pomos por 25 ml. 18 meses.

Después de estos tiempos comienza una paulatina disminución de sus características.

Evitar cualquier contaminación, una vez abierto usar su contenido dentro de los primeros 30 días.

No volver al envase original el producto una vez salido del mismo

Luego de utilizar el producto cerrar bien el envase para evitar el ingreso de aire.

c) Toxicidad:

Consultar la hoja de Seguridad correspondiente

Los datos contenidos en esta hoja poseen carácter informativo, Están producidos de acuerdo a los mejores conocimientos y experiencias hechas hasta ahora. No podemos asumir ninguna responsabilidad por resultados obtenidos por terceros, cuyos procedimientos y métodos no hayan sido sometidos a nuestro control.

Fecha de redacción: Abril 2020 Revisión: 02.

ANAEROBICOS S.A. - Calle 117 Nº 6274 - (B1655CTB) Villa Loma Hermosa - San Martín - Pcia. de Buenos Aires - Argentina Teléfono: (54-11) 4848-5555 Fax: (54-11) 4848-5561.

www.anaerobicos.com.ar e-mail: asist_tec@anaerobicos.com.ar