



HOJA DE INFORMACION TECNICA

SILOC SELLA CANALETAS

PRODUCTO

Sellador monocomponente a base de caucho sintético, en solventes orgánicos. Una vez curado se convierte en un caucho flexible y tenaz.

PROPIEDADES GENERALES

a) Sin curar:

Aspecto:	pasta viscosa, con olor característico de solventes
Color:	aluminio
Densidad (MC-S-50.010):	0,9 (\pm 2) g/cm ³
Viscosidad (MC-S-50.021):	180.000 - 280.000 mPa.s
Sólidos:	48 - 58 %
Tiempo de formación de piel: (23 °C, 50 % humedad relativa)	10-20 minutos
Tiempo de curado: (23°C, 50% humedad relativa)	24 horas para un espesor de 3 mm.
Temperatura de aplicación:	+5 a +35 °C

b) Curado:

Aspecto:	caucho flexible y tenaz, de superficie brillante.
Color:	aluminio
Elongación a la rotura(MC-S-50.029):	600 - 800 %
Dureza (MC-S-50.031):	35 - 45 Sh A
Resistencia a la tracción(MC-S-50.029):	1 - 2 MPa
Encogimiento:	20% de pérdida de volumen, curado completamente
Temperatura de trabajo:	-10 a +80 °C.

MC-S- Métodos de control propio. Copias disponibles

APLICACION

Sellador de uso profesional para sellar y adherir chapas galvanizadas y de aluminio , canaletas, bajadas de conductos de aire acondicionado y zinguería en general entre si o a manpostería , fibrocemento , tejas , madera, metales.

No causa oxidación. Resiste la intemperie (sol , agua , radiación UV).

Es pintable.

MODO DE USO

Las superficies deben estar limpias, secas y libres de óxido. Lijar si es necesario. Aplique con pistola para cartuchos, se puede alisar con espátula o elemento similar mojado con detergente. El tiempo necesario para la cura depende del espesor del sellador aplicado, en ambientes muy fríos estos tiempos son mayores.

PRESENTACIONES

Cartuchos por 265 gr.

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:

Cartuchos por 265 gr. 12 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 N° 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