

FICHA TECNICA

SILICONE SEALANT

1. DESCRIPCIÓN

Sellador a base de silicona, a prueba de agua, flexible y resistente al agrietamiento y a altas temperaturas y de curado rápido.

2. APLICACIÓN

Las superficies deben estar limpias y secas. Corte el puntero al tamaño deseado y coloque el cartucho en la pistola aplicadora.

Aplique un cordón parejo y continuo de 1/8" aproximadamente a una de las superficies rodeando toda el área a ser pegada. Quite el exceso y ensamble las piezas sin hacerles demasiada presión. El curado se produce en 24 horas. Deje un poco de silicona salir por la punta para que sirva de tapón. Para reusar solo remueva el tapón curado y aplique normalmente.

3. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado Físico	Pasta (semisólido)
Color	Ver nombre del producto
Gravedad específica	1,38
Viscosidad	No determinada.
Punto de congelación / fusión	No determinada.
Punto de ebullición	No determinada.
Presión de vapor a 25 ° C	No determinada.
Densidad de vapor	No determinada.
Solubilidad en agua	No determinada.
pH	No determinada.
Contenido volátil	No determinada.

4. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS**PICTOGRAMA**

Provoca quemaduras graves en piel y lesiones oculares.
Provoca irritación ocular grave.
Puede ser mortal en caso de ingestión y de penetración en las vías respiratorias.

5. PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con los Ojos	Lavar inmediatamente con agua durante 15 minutos. Obtenga atención médica.
Contacto con la Piel	Retirar de la piel y lavar a fondo con agua y jabón o un limpiador sin agua. Obtenga atención médica si se desarrolla o persiste irritación u otros efectos nocivos.
Inhalación	No se necesitan primeros auxilios.
Ingestión	No se necesitan primeros auxilios. Comentarios: Tratar de acuerdo con la condición de la persona y los detalles de la exposición.