SELLADOR DE SILICÓN

Sellador de silicon 100% para superficies porosas



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

DATOS DE APLICACIÓN

almacenamiento en lugar seco 35° C.

PRODUCTO

Sellador de silicon 100% de gran adherencia, elasticidad y resistencia a deberá estar seca, limpia y libre de la intemperie, para superficies no porosas interiores y exteriores.

TIPO

Elastómero de silicona.

USOS RECOMENDADOS

diseñado para en usarse superficies lisas, no porosas. Su aplicación es sencilla y rápida. Se adhiere al vidrio, cerámica, azulejo, aluminio y otros metales; así como a algunos plásticos.

Para sellado de puertas y ventanas de vidrio, canceles de aluminio, tragaluces, juntas en baños y cocinas.

COLORES

Transparente Blanco Negro

PARÁMETROS DE MEDICIÓN

PORCENTAJE DE SÓLIDOS POR **PESO**

99 +/- 5 %.

DENSIDAD g/mL

1.01 - 1.03

EN RELACIÓN AL MEDIO AMBIENTE

fabricación de la nuestros productos no usamos compuestos de plomo y mercurio.

CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

GENERAL

Es un sellador 100% de silicón, sellador de gran adherencia, elasticidad y resistencia a la intemperie. Es de fácil aplicación. Para superficies no porosas. Resiste temperaturas hasta de 204°C.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie donde se va a aplicar cualquier material extraño como polvo, grasa y de otros selladores anteriormente aplicados.

MÉTODO DE APLICACIÓN

Coloque la boquilla en el cartucho y córtela en ángulo de 45 ° al ancho de la

Coloque el cartucho en la pistola de calafateo.

Rellene con el producto la totalidad de la junta, manteniendo la punta de la boquilla dentro de la junta durante el sellado.

Antes de que forme película, alise el cordón con una espátula o cuchara ligeramente humectada en iabonosa.

Si utilizo cinta de enmascarar, retírela inmediatamente después del alisado.

Limpie los excesos antes de que forme película con solvente o con un adelgazador de pintura estándar: Después de curado retire los excesos con una navaja de afeitar evitando cortar por debajo del sellado.

TIEMPO DE SECADO

Secado al tacto: 20 minutos, dependiendo del tamaño de la junta y de las condiciones ambientales. El curado total se cumple a las 24 horas.

RENDIMIENTO TEÓRICO

Aproximadamente 9.3 metros lineales utilizando un cordón constante de 6.4 milímetros (1/4 de pulgada) de diámetro.

MANEJO DEL PRODUCTO

ALMACENAMIENTO

Temperatura máxima de

CUIDADOS ESPECIALES

El producto fresco puede irritar la piel y los ojos, en caso de contacto lave con abundante agua.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

RECOMENDACIONES

aplique este producto en superficies porosas, húmedas o con

Algunos substratos pueden requerir un esmerilado o corte por medios manuales o mecánicos para obtener una superficie firme y limpia.

Si desea obtener una junta con orillas exactamente perfiladas, se recomienda colocar cinta de enmascarar (masking tape) en las orillas adyacentes a la junta. Recuerde que en un buen diseño de junta, esta conserva una relación de 2 a 1 entre el ancho y la profundidad.

Para limitar la entrada excesiva de sellador y para lograr un buen desempeño de la junta, se puede usar como respaldo espuma de caucho, papel enrollado, extrusiones cilíndricas de poliestileno o poliuretano, etc.

Una vez abierto úselo en un plazo no mayor de 30 días.

LIMITACIONES DEL PRODUCTO

No se recomienda para superficies porosas.

ELONGACIÓN

200%

RESISTENCIA A LA TEMPERATURA

Resiste temperaturas hasta de 204°C.

TEMPERATURA DE APLICACÓN

-13 °C a 38°C

TEMPERATURA DE SERVICIO

-51 °C a 149°C

PRESENTACIONES

Cartucho 280 mL.

IMPORTANTE

ADVERTENCIA LEGAL

Todos los datos, información y diseño contenidos en este documento bajo ninguna circunstancia podrán ser alterados. La contravención a esta advertencia constituirá delito(s) severamente sancionado(s) por las leyes vigentes.

IMPORTANTE

Comex declara que este producto cumple con las especificaciones establecidas para este.

Cualquier cambio a las instrucciones y recomendaciones de nuestros productos es responsabilidad de terceros que a su criterio han decidido cambiar o modificar el uso o manejo del producto.

Si el usuario decide cambiar los productos o sistemas para otro destino, el cual se aleja de nuestras recomendaciones asume todo riesgo y responsabilidad correspondiente.

En algunos casos por la variedad de sistemas a aplicar en obra, puede solicitar información ó asesoría en Atención al Consumidor en el D.F. y Área Metropolitana al 5864-0790, 5864-0791 y del interior de la República marque sin costo al 0180071 26639.