

# HOMEY560 SELLADOR PARA JUNTAS

## DESCRIPCIÓN

**HOMEY560 SELLADOR PARA JUNTAS** Es un sellador acrílico a base de agua de uso general, ideal para aplicaciones de sellado, calafateo y decoración. Se utiliza en impermeabilización, relleno de huecos, juntas de marcos de madera, así como en puertas, ventanas, paneles de yeso, yeso, mármol, cerámica y trabajos de ladrillo. También se conoce como sellador para pintores en trabajos interiores y, en muchos países, se le llama sellador para conductos.

## CARACTERÍSTICAS

### HOMEY 560 SELLADOR PARA JUNTAS

- Flexibilidad permanente
- Anti hongos
- Excelente adherencia a la mayoría de materiales de construcciones.
- Se puede repintar con pinturas a base de agua.
- Ecológico y fácil de limpiar con agua.

## PACKAGING

### HOMEY 560 SELLADOR PARA JUNTAS

Está disponible en

Tamaño Estándar

Cartucho de plástico de 500 g, 24 unidades por caja. Salchicha de 600 ml, 20 piezas por caja.

Tamaño Especial:

Contáctanos para tamaños especiales.

## ALMACENAMIENTO Y VIDA ÚTIL

18 meses a partir de la fecha de fabricación si se almacena en un lugar fresco y seco, por debajo de 25, manteniendo alejado de fuentes de calor y de la luz solar directa durante el almacenamiento.

## COLORS

### HOMEY 560 SELLADOR PARA JUNTAS

Disponible en color estándar: Blanco

Póngase en contacto con nosotros para

colores especiales.

## DATOS DE RENDIMIENTO

Propiedad	Resultado típico
Tecnología	SyntheticElastomer(acrylic)1.
Densidad	6±0.1(Kg/L)
Temperatura de Aplicación	10°C -35°C
Tiempo de piel	30minutos
Tiempo de trabajo	20minutes0.75Mpa
Resistencia al corte por tracción	
Dureza Duromate, Shore A	35
Alargamiento en la ruptura	300%

Redactores de especificaciones: Por favor, contacten a su distribuidor autorizado local o a nuestro Departamento de Servicios Técnicos antes de redactar especificaciones sobre este producto. Estos valores no están destinados a ser utilizados en la preparación de especificaciones.

## APLICACIÓN

Corta el sello en la parte superior del cartucho. Atornilla la boquilla y recorta la boquilla en un ángulo de 45° a la forma y tamaño deseados.

## PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Limpia toda la grasa, suciedad, agua y selladores gruesos de la superficie, así como los accesorios, recubrimientos protectores y cualquier contaminante que haya quedado en las juntas y partes hundidas. Para obtener los mejores resultados, pasa un limpiador doméstico, espíritus metílicos o acetona por todas las superficies, utilizando un paño sin pelusa; luego, vuelve a limpiar con un paño seco y también sin pelusa. No se recomiendan tratamientos con detergentes o agua jabonosa.

## PRUEBAS DE COMPATIBILIDAD

La incompatibilidad de los materiales de acristalamiento puede provocar decoloración del sellador y/o pérdida de adherencia.

Para ayudar a prevenir estos problemas y garantizar la compatibilidad,

HOMEY también probará y proporcionará información sobre la compatibilidad de los materiales accesorios (juntas, separadores, etc.) y otros selladores de silicona HOMEY.

## PRECAUCIÓN

- Evita el contacto prolongado con la piel.
- Mantén alejado de los niños.
- Evita inhalar los vapores.
- El uso indebido intencional o la inhalación deliberada de los vapores de este producto pueden ser perjudiciales o mortales.
- Los vapores pueden encenderse con llamas o chispas.
- Si se ingiere, NO provoques el vómito.

## LIMITACIÓN

### HOMEY 560 SELLADOR PARA JUNTAS

- No apliques al aire libre si se prevé lluvia o temperaturas bajo cero en las próximas 24 horas.
- No lo uses para juntas arquitectónicas, juntas horizontales expuestas a abrasión intensa, juntas de expansión o para trabajos de rejuntado.
- No es adecuado para aplicaciones bajo el agua ni para situaciones de contacto permanente con agua inmersión, o para acuarios y alrededores de piscinas.
- No lo uses en espejos y metales que puedan corroerse.
- No lo almacenes a 0°C o por debajo.

## PRECAUCIONES EN EL MANEJO

Este documento no incluye la hoja de datos de seguridad de materiales (MSDS) para el producto. Antes de manipularlo, lea las hojas de datos de seguridad del producto y los materiales, así como las etiquetas de los envases, para obtener información sobre su uso seguro, así como sobre los riesgos físicos y para la salud. La hoja de datos de seguridad está disponible a través de su ingeniero de aplicaciones de ventas de HOMEY, su distribuidor o llamando al servicio al cliente de HOMEY.