



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Rex Silicona Estructural es un sellador mono componente de curado neutro, de alto rendimiento, que no se ve afectado por las temperaturas extremas y los rayos UV.

Posee una excelente adhesión a los materiales de construcción. Especialmente utilizado en glazing estructural IG. Es ampliamente utilizado en la construcción y reparación de hogares para el sellado de juntas y sellado que necesiten de un sellador de alta calidad.

BENEFICIOS

- | | | | | | |
|--|--|---|---|--|---|
| 
Fácil de aplicar | 
Alto rendimiento | 
Impermeable | 
Resistente | 
Excelente adherencia | 
Interior y exterior |
|--|--|---|---|--|---|

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Según se suministró - probado a $23^{\circ}\text{C} \pm 2^{\circ}\text{C}$, RH50% ± 5%:

PROPIEDADES	ESPECIFICACIONES
Apariencia (visual)	Pasta tixotrópica de varios colores
Olor	Bajo olor
Peso específico	1,36 g/cm ³
Formación de piel	10 min
T° de servicio	-40 a +80 °C
Grado de caída	0 mm
Dureza Shore A, 24 hrs	33
Dureza Shore A, 7 días	40
Alargamiento a la rotura	500%
Módulo de tracción de 7 días	1,8 MPa
Capacidad de mov. después de 21 días:	+50
Temperatura de aplicación	+5 a +35 °C

MODO DE USO

Para aplicar Rex silicona estructural con pistola de calafateo. Cortar la puntera de acuerdo al ancho del cordón que desee, en ángulo de 45°. Cortar la punta del cartucho y atornillar la puntera. Colocar el cartucho en la pistola, apretar el impulsor en forma de cordón continuo. Para cortar el flujo retome el propulsor de la pistola.

Alisar la superficie del cordón con una herramienta húmeda para darle una mejor terminación. Eliminar el exceso de producto cortándolo una vez fraguado. Lavar las herramientas y manos con agua tibia y jabón.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

Las superficies deben estar limpia, libre de grasa y sellante/pegamento antiguo. Enmascara la superficie lisa para simplificar la limpieza. Si es necesario limpiar la superficie con acetona

ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN

Mantenga el producto en un recipiente cerrado y almacenado en un lugar fresco a una temperatura de 10°C a 25°C, no exponer la luz solar directa, lejos de calor excesivo, chispas, llamas. Para evitar la contaminación del suelo, no devuelva ningún tipo de material a su embalaje original. Aplicar en lugares ventilados.

FORMATO DISPONIBLE

Silicona estructural
300 ml
30421



Silicona estructural
600 ml
30425

ESTABILIDAD DEL PRODUCTO

15 meses en envase sin abrir, en un lugar de almacenamiento fresco y seco a temperaturas entre 5 °C y 25 °C.

PRECAUCIONES DE USO

Para información de seguridad, lea atentamente la hoja de seguridad.