



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Rex High Tack de un componente, es un producto de última generación, formulado para el sellado y pegado de variados materiales de construcción como piedra, hormigón, espejos, vidrio, yeso, PU, PVC, sintéticos duros, esmalte, cerámica, cobre, plomo, zinc, estaño, aluminio, metales, aleaciones y acero inoxidable., incluso pega bajo el agua. Destaca por su gran agarre inicial, alta resistencia mecánica y excelente acabado.

Es amigable con el medio ambiente, adecuado para uso interior y exterior, pintable y no daña los espejos.

BENEFICIOS



Fácil de aplicar



Alto rendimiento



No deja manchas



alto agarre inicial



pega bajo el agua

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Según se suministró - probado a 23 °C ± 2 °C:

PROPIEDADES	ESPECIFICACIÓN
MODULO 100%	1,39 Mpa N/mm ²
EXTRUSIÓN G/MIN A 3 MM/4 BAR	20
TEMPERATURA DE PROCESAMIENTO	5°C a 40°C
BASE	Polímero
CURADO	24 hrs 3 mm
DENSIDAD	1,58 g/ml
RESISTENCIA AL FLUJO ISO 7390	<2 mm
ALARGAMIENTO DE ROTURA	400%
RESISTENCIA A LAS HELADAS DURANTE EL TRANSPORTE	a -15°C
RESISTENCIA A LA TRACCIÓN N/MM ²	2,8 Mpa
DUREZA	65 Shore - A
FORMACIÓN DE PIEL	15 min
RESISTENCIA A LA TEMPERATURA	-40°C a 90°C



MODO DE USO

Aplique el Rex High Tack con la boquilla en forma de V en líneas verticales. La distancia entre las líneas es de 10 a 20 cm. A continuación, presione los materiales hasta que haya al menos 2 a 3 mm entre el material a adherir y la superficie. ¡No aplique Rex Hightack con almohadillas! La alta resistencia inicial significa que normalmente no se requiere soporte durante el curado. Debido a su formulación, Rex Hightack se recomienda utilizar con Rex pistola de calafateo Pro para cartuchos.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

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

ESTABILIDAD DEL PRODUCTO

18 meses en envase sin abrir, en un lugar de almacenamiento fresco y seco a temperaturas entre 5 °C y 27 °C.

CERTIFICACIONES



FORMATO DISPONIBLE



Rex High Tack Blanco

290 ml
30212



ESTABILIDAD DEL PRODUCTO

18 meses en envase sin abrir, en un lugar de almacenamiento fresco y seco a temperaturas entre 5 °C y 27 °C.

ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN

Mantenga el producto en un recipiente cerrado y almacenado en un lugar fresco a una temperatura de 5°C a 27°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.

PRECAUCIONES DE USO

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