



NÚMEROS DE PIEZA

308574	1 cubeta de 5 galones (incolore)
308573	1 tambor de 50 galones (incolore)

DATOS TÉCNICOS

Color	Blanco (húmedo), incoloro (seco)
Consistencia	Líquida de baja viscosidad
Base	Látex sintético
Solvente	Agua
Peso por galón	8.7 libras (+/- 0.2)
Contenido de sólidos	38% (+/- 2%)
Viscosidad	3,500–4,500 cps
Cobertura	Hasta 530 pies cuadrados/galón (aplicado en spray)
Tiempo de unión inicial	25 minutos* (5 milipulgadas a temperatura ambiente)
Tiempo de secado	40 minutos* (5 milipulgadas a temperatura ambiente)
Temperatura de servicio	-20 °F a 200 °F (-28.8°C a 93.3°C)
Resistencia al agua	Buena
Resistencia al moho	Resistente a hongos y moho, contiene componentes antibacteriales
VOC	73 g/l (menos agua)
Empaque	Cubeta de 5 galones, tambor de 50 galones
Estabilidad congelación/descongelación	Pasó 5 ciclos

ESPECIFICACIÓN/CUMPLIMIENTO DE NORMAS

Propiedad	Método	Resultados
Aislamiento térmico de ductos	ASTM C916	Aprobado
Limitación de VOC	Regla 1168 de SCAQMD	Aprobado
Aprobación de la Ciudad de Los Ángeles	RR#8069	Aprobado
Características de combustión de superficie*	Propagación de llama Humo generado	0 0

*Al probar según ASTM E84

Roto-Tack es adhesivo aislante de base acuosa de adhesión media, antibacterial y no inflamable. Roto-Tack está diseñado para sistemas mecánicos de revestimiento con rodillo que aplican rápidamente adhesivo para aislar antes de unir a la plancha metálica, así como también sistemas de línea de extrusión con bobina y aplicaciones en cabinas de pulverización. Roto-Tack ofrece una excepcional versatilidad, y una limpieza sencilla, lo que se traduce en un costo de aplicación más bajo.

APLICACIÓN

Temperatura	35 °F a 110 °F (1.7 °C a 44 °C)
Método	Se usa cuando el aislante se asegura rápidamente por un sujetador de aislamiento o la sección del ducto se guarda horizontalmente hasta que el adhesivo se seca. Se puede aplicar con pincel, rodillo o pulverizador para fijar el aislante al sustrato. Aplique según las especificaciones de SMACNA y códigos locales.
Preparación de la superficie	La superficie debe estar seca y libre de suciedad, aceite y grasa.
Limpieza húmeda	Agua y jabón
Limpieza en seco	UN-TACK™ o solvente (Use prácticas de manipulación seguras.)

ALMACENAMIENTO

Temperatura	40 °F a 110 °F (4.4 °C a 44 °C)
Vida útil	Un año (sin abrir)
Inflamabilidad	No inflamable

PRECAUCIONES

En invierno, inspeccione todos los envíos al momento de recepción. Aplique cuando las temperaturas no descieran por debajo del punto de congelamiento. No aplique este producto en lugares expuestos a la intemperie o donde la temperatura excederá los 200 °F. Mantenga el producto fuera del alcance de los niños. Antes de usar el producto, revise la hoja de datos de seguridad del material para obtener información sobre seguridad.

Solo para uso industrial y profesional.