



NÚMEROS DE PIEZA

308582	1 cubeta de 5 galones (negro)
308580	1 cubeta de 5 galones (blanco)
308581	1 tambor de 50 galones (blanco)
308584	1 tambor de 50 galones (negro)

DATOS TÉCNICOS

Color	Blanco (húmedo), blanco (seco) y gris (húmedo), negro (seco)
Consistencia	Líquida de baja viscosidad
Base	Látex sintético
Solvente	Agua
Peso por galón	10.0 libras (+/- 0.2)
Contenido de sólidos	36% (+/- 2%)
Viscosidad	11,000–12,000 cps
Cobertura	Hasta 530 pies cuadrados/galón (aplicado en spray)
Tiempo de unión inicial	30 minutos* (5 milipulgadas a temperatura ambiente)
Tiempo de secado	45 minutos a 1 hora* (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 al moho
VOC	71 g/l (menos agua)
Empaque	Cubeta de 5 galones, tambor de 50 galones
Estabilidad congelación/descongelación	Pasó 5 ciclos

ESPECIFICACIONES/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

APLICACIÓN

Temperatura	35 °F a 110 °F (1.7 °C a 44 °C)
Método	Se usa cuando el aislante se asegura inmediatamente 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	La superficie debe estar seca y libre de suciedad, aceite y grasa.
Limpieza	UN-TACK™ o solvente (Use prácticas de manipulación seguras)


ALMACENAMIENTO

Temperatura	35 °F a 110 °F (1.7 °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 descendan 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.

 CLASSIFIED C UL US		UNDERWRITERS LABORATORIES, INC.® ADHESIVO CLASIFICADO Características de combustión de superficie 294U *Aplicado a placa de cemento reforzado inorgánico.
PROPAGACIÓN DE LLAMA.....	0	
HUMO GENERADO	0	

*Probado aplicado a dos tiras de 3 pulgadas (76.2 mm) de ancho, 8 pulgadas en el centro a una cobertura de 530 pies cuadrados/galón (13 m²/L). Punto de inflamación del adhesivo terminado, copa cerrada: sin punto de inflamación hasta ebullición.