



# ADHESIVO PARA TRABAJOS PESADOS DE LA CONSTRUCCIÓN

## BUILDER SERIES

### Un versátil adhesivo en espuma en gel para adherir una placa de yeso al marco de madera

El Adhesivo para Trabajos Pesados de la Construcción de Touch 'n Foam Professional es una espuma lista para usar de un solo componente y apta para todos los climas que se condensa rápidamente en un adhesivo en gel de alta resistencia. Úselo en yeso, madera contrachapada, OSB, maderas con tratamiento a presión, aislantes de poliestireno expandido, aislantes de poliestireno extrudado, viguetas, hormigón y acero. Supera los estándares de rendimiento de los adhesivos de la industria.

### Beneficio del Adhesivo para trabajos pesados de la construcción

- Rinde 10 veces más que los adhesivos tradicionales de la construcción\*
- Se instala más rápido
- Utiliza menos sujetadores
- Une espacios pequeños en superficies irregulares
- Impide que se salgan los clavos
- Mejora la insonorización
- Sin aroma

### Cómo usarlo

Siempre consulte los códigos edilicios de su localidad antes de aplicar los selladores de Touch 'n Foam. Las superficies deben estar secas, limpias y libres de polvo, suciedad, grasa y otras sustancias que puedan inhibir una correcta adhesión. Para mejores resultados, aplique un cordón continuo de 3/8" a entre 16° y 38°C (60° y 100°F), y con 40% o más de humedad relativa. El producto puede también resistir temperaturas entre -5°-41°C (23°-105°F). En un lapso de 20 minutos, instale los paneles de yeso y siga las instrucciones recomendadas para clavos y ajustes. Si demora más de 20 minutos y se seca o se endurece la espuma, quite la espuma y repita la aplicación.

### Directions:

1. La espuma se adhiere rápidamente a la piel; use guantes, protección ocular y ropa de trabajo durante la aplicación. Utilice paños para limpiar. La superficie debería estar libre de aceite, grasa y exceso de humedad.
2. Para mejores resultados, aplicar a temperaturas entre 16° y 38°C (60° y 100°F), y con 40% o más de humedad relativa. El producto puede también resistir temperaturas entre -5°-41°C (23°-105°F). Conecte la varilla al adaptador, y luego atorníllela con cuidado en la válvula. Luego de adjuntar el montaje del gatillo, sacuda bien el envase durante 30 segundos.
3. Para obtener el mejor resultado, primero practique aplicando la espuma en gel sobre material de descarte con el envase en posición invertida.
4. Aplique un cordón continuo de 3/8" de grosor en postes, viguetas, paneles u otras superficies. Importante: La espuma continuará saliendo unos segundos más después de haber presionado el gatillo; siga moviendo la punta de la varilla para reducir la posibilidad de que haya espuma en exceso.
5. En un lapso de 20 minutos, instale los paneles de yeso (u otro sustrato) y siga las instrucciones recomendadas para clavos y ajustes. Si demora más de 20 minutos y se seca o se endurece la espuma, quite la espuma y repita la aplicación.

### Seguridad

Importante – lea todas las instrucciones y precauciones antes de usar. Siempre use equipo de protección personal adecuado, incluyendo guantes, ropa y protección ocular. Utilizar en lugares bien ventilados. Utilice paños para limpiar. El producto es inflamable durante su colocación, por lo que debe apagar todas las fuentes de llama antes de usarlo. Use el Limpiador de Espumas de Poliuretano de Touch 'n Foam para limpiar la espuma húmeda de las herramientas. Consulte las instrucciones del fabricante o solicite que se le envíen por fax las instrucciones de Convenience Products llamando al Servicio de Atención al Cliente al 1-800-325-6180.

### Primeros auxilios

La sobreexposición a los vapores puede provocar mareos o dolor de cabeza; en tal caso, retirarse a tomar aire fresco. En caso de contacto con los ojos, enjuague con agua durante 15 minutos y reciba atención médica de inmediato. En caso de ingestión, consulte a un médico. En caso de contacto con la piel, limpie de inmediato la espuma sin curar con un paño o una toalla, y lave con agua y jabón. Todo residuo o espuma curada se quitará en forma gradual. Un método alternativo para retirar la espuma es el siguiente: Aplique una cantidad generosa de vaselina o lanolina, colóquese guantes de plástico y espere una hora. Con un paño limpio quite la vaselina frotando firmemente, y repita el proceso de ser necesario. No utilice solventes para quitar la espuma húmeda o curada. Para más información sobre la seguridad del producto consulte la Hoja Informativa o llame al 1-800-325-6180. **MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**

\*Cobertura: Un envase de 16 onzas de Trabajos Pesados rinde 320 pies lineales de gel adhesivo. La adherencia en un cordón de 3/8" se compara con la aplicación de un cordón de un cartucho de 1/4". El rendimiento variará según el sustrato, el estilo de la aplicación, las condiciones climáticas y el tamaño del cordón.



PRODUCTO #	TAMAÑO	PAQUETE DE CAJAS	CÓDIGO DE BARRAS UPC	UPC DE PAQUETE PARA CONTRATISTA	CÓDIGO DEL CARTÓN
4004532430	16 oz	6	0 75650 32430 1	0 75650 32431 8	1 00 75650 32430 8