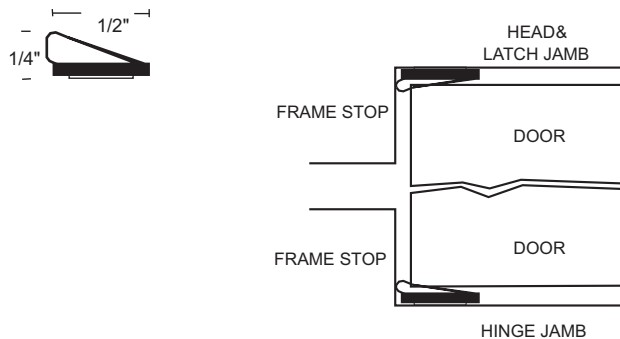


## 9750 Self Adhesive Fire & Smoke Seal



Made in USA



UL Tested and Classified for Fire and Smoke Doors.

- \* Seals against smoke, fire, air and weather.
- \* Excellent compression; door latches easily.

### Installation Instructions

1. The surface temperature of the frame must be above 50°F for adhesive to bond.
2. Clean frame with clean wipe provided remove dust, oil, grease and dirt. Wax coated or high gloss painted surfaces may require roughening with a scotch brite pad or sandpaper so adhesive will bond properly.
3. Measure and pre-cut pieces to fit head and jamps.
4. Remove protective backing 1 to 2 feet at a time.
5. Position on frame where illustrated.
6. Adhere by pressing firmly (approx 15 lbs. pressure required) straight down along entire length of gasketing. Do not remove and relocate.
7. Make sure the seal does not impede proper closing and latching of the door.



POSITIVE PRESSURE TESTED GASKETING MATERIALS  
FOR FIRE DOORS  
FOR APPLICATION TO HOLLOW-METAL-TYPE FIRE DOORS  
RATED UP TO 3 HOURS AND WOOD-TYPE FIRE DOORS  
RATED UP TO 1-1/2 HOURS.  
CATEGORY G, H

Smoke & Draft Control Gasketing (Category H) tested to UL 1784; meets requirements of NFPA 105, IBC for use on 'S' label doors.

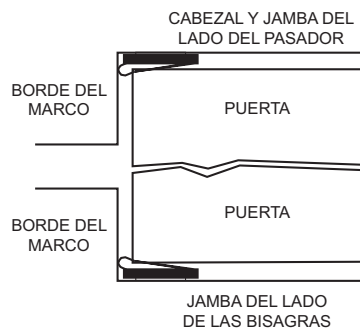


**NGP-EDGE®** Sealing System (Category G) for use on category B wood type fire doors rated up to 90 minutes, single swing up to 4'0" x 9'0" and pairs up to 8'0" x 9'0".

#### STORAGE AND SHELF LIFE

The adhesive on this seal has a shelf life of one year stored at 75°F and 50% relative humidity or less

## 9750 Empaque Cortafuego y Corta Humo Autoadhesivo



Hecho en Estados Unidos



Probados de acuerdo a UL y Clasificado para Puertas Cortafuego y Corta Humo

- \* Sella contra la dispersión de humo, fuego, corrientes de aire, y condiciones climatológicas.
- \* Excelente compresión; la puerta atranca fácilmente

### Instrucciones de Instalación

1. La temperatura de la superficie del marco debe de estar a más de 50°F para que el adhesivo pegue.
2. Limpie el marco con el paño limpio suministrado para remover polvo, aceite, grasa y tierra. Para que el adhesivo pegue adecuadamente en las superficies enceradas o con pintura de alto brillo puede lijarlas, si es necesario, con una almohadilla Scotch Brite o con papel de lija.
3. Mida y recorte las piezas para adaptarlas al cabezal y las jambas.
4. Retire el papel protector uno o dos pies a la vez.
5. Coloque el sello en el marco donde se muestra.
6. Para adherirlo presione con firmeza (se necesitan aproximadamente 15 libras de presión) a lo largo de todo el empaque. No lo remueva para reubicarlo.
7. Asegúrese que el sello no impida cerrar y correr debidamente el pasador de las puertas.



MATERIAL DE EMPAQUE PARA PUERTAS CORTAFUEGO SOMETIDOS A PRUEBAS DE PRESION POSITIVA, PARA USARSE EN PUERTAS METALICAS HUECAS CORTAFUEGO, CERTIFICADAS HASTA 3 HORAS Y PUERTAS DE MADERA CORTAFUEGO, CERTIFICADAS HASTA 1-1/2 HORAS CATEGORÍA G, H

Empaques Para Control de Humo y Corrientes de aire (Categoría H) probados de acuerdo a UL 1784; cumple con los requisitos de NFPA 105, IBC para usarse en puertas etiquetadas "S".



Sistema de Sellado **NGP-EDGE®** (Categoría G) para usarse en puertas cortafuego de madera categoría B certificadas hasta 90 minutos, para puertas sencillas abatibles de hasta 4'0" por 9'0" y dobles de hasta 8'0" por 9'0".

#### ALMACENAMIENTO Y VIDA ÚTIL

El adhesivo de este sello tiene una vida útil de un año si se almacena a una temperatura de 75°F y una humedad relativa de 50% o menos.