



# LANA MINERAL

## MW-300

### ■ Descripción del producto:

---

**Lana Mineral MW-300** es una lana mineral apta para el relleno de vacíos en huecos, juntas o cavidades de las separaciones o compartimentaciones de fuego. Este material se utiliza como material de soporte para selladores cortafuego. **MW-300** está específicamente precortada, es semi-rígida y cada tira tiene una densidad nominal de 72 kg / m<sup>3</sup> (4,5 libras por pie cúbico).

## HOJA TECNICA

### ■ Colores y Embalaje

---

- **Color** Gris
- **Tamaño** 10 CM X 10 CM X 122 CM (4 "x 4" x 4')
- **Item N°** 360 12362

### ■ Características:

---

- Clasificar por tamaño tira de fieltro reduce la necesidad de recortar
- Probado a presión positiva para simular el diferencial de presión que puede ocurrir en una situación de incendio

### ■ Aplicaciones:

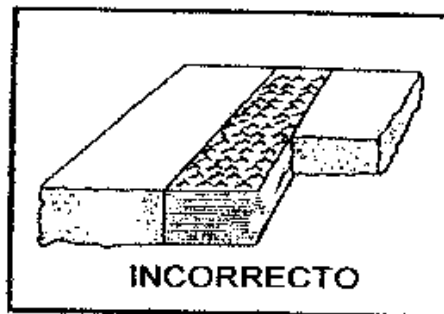
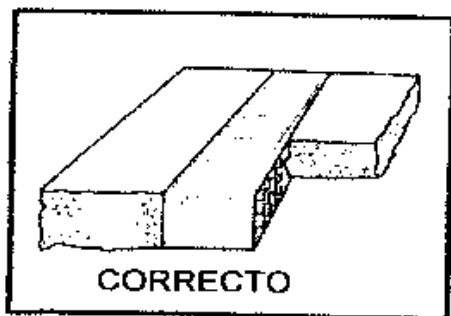
---

- Aluminio, prefabricado de hormigón y la mayoría de los sistemas de paredes exteriores.
- Expandiendo térmicamente las tuberías que están aisladas en las separaciones de fuego
- Cables de alimentación / comunicación y bandejas de cables de aluminio / acero galvanizado
- Tuberías y conductos estáticos / no estáticos.

### ■ Notas de Aplicación:

---

- Todas las superficies de aplicación deben estar limpias y libre de grasa, aceite, polvo y otros materiales extraños.
- Coloque **MW-300** en el vacío o junta con el grano paralela a la junta. ( Ver dibujo adjunto)
- Instale **MW-300** de manera que el ancho de material sin comprimir es más ancha que el ancho de la zona de vacío o junta a fin de asegurar y proporcionar la compresión mínima especificada.
- Comprima el material a mano e insértelo en el vacío o junta de manera que el material llene la profundidad adecuada para calafatear, esto según Catálogo UL resistencia al fuego.
- Asegure que todos los extremos se juntan a tope fuertemente a los materiales previamente instalados o al lado paredes de los huecos o abertura de la junta, de forma que se asegure un ajuste apretado y continuo.



### ■ Garantía y vida útil:

TVM garantiza que el producto deberá cumplir con sus especificaciones y estar libre de defectos de fabricación. Por favor, consulte [www.tvmi.com](http://www.tvmi.com) para información sobre la garantía.

### ■ Recomendaciones de salud y seguridad:

Utilice la higiene industrial estándar. Elimine o minimice contacto y use ropa protectora, gafas de seguridad y guantes impermeables. Siempre use respirados **NIOSH** aprobado para polvo / fibra. Por favor consulte MSDS y la etiqueta del producto para obtener información adicional sobre salud y seguridad.

### ■ Especificaciones:

La lana **MW-300** Mineral no es combustible y cumple con las normas **ASTM E-136** y **CAN4-S114M**.

### Especificaciones de envío:

Tamaño cm	Unds/ bolsa	Peso/ bolsa	Dims. Caja (Largo x ancho x altura) cm		Cajas/tarima	Peso/tarima
			Bolsa	Tarima		
10x10x122	12	11,4 kgr	60 x30 x 122	122x100 x 244	20	226 kgr