

RESUMEN DE LOS PRINCIPALES BENEFICIOS

- Certificado según EN 1366-3
- Certificado según EN 476 Pt 20, 22
- Proporciona una barrera eficaz contra la propagación del humo y el fuego de hasta 4 horas
- Rápido y fácil de instalar – sin fijaciones o herramientas especiales. Se puede instalar desde un lado.
- Apropiado para el uso temporal o permanente. Fácilmente de insertar para el mantenimiento de servicios.
- Adecuado para su uso en huecos de suelos y paredes.

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Descripción

Nullifire B760 está hecho de material compuesto en base intumescente, protegido por una bolsa de tela resistente al agua, y de gran durabilidad.

Uso/ Propósito

B760 proporciona una barrera temporal o permanente resistente al fuego para el relleno alrededor de múltiples huecos de servicio. En el caso de un fuego B760 impide el paso de fuego y humo mediante el cierre del hueco o compartimento de la pared por donde pasan los diferentes servicios.

B760 es adecuado para los siguientes huecos de servicios; ya sean metálicos y tuberías de plástico, bandejas y soportes de cables, cables individuales y agrupados.

Las áreas típicas de uso incluyen las instalaciones de salud y ocio, colegios, universidades, comercios, edificios comerciales e industriales.

Medidas disponibles

Ref.	Medida (mm)	Peso (Grms.)
Grande	330x200x45	385
Pequeña	330x220x25	185
Estrecha	330x50x20	50

Embalaje

Grande	– 25 Bolsas por caja
Pequeña	– 50 Bolsas por caja
Estrecha	– 50 Bolsas por caja

Disponibilidad

Directo desde tremco illbruck, SLU en España (vea el reverso de prospecto para detalles de dirección y teléfono).

INSTRUCCIONES DE USO

Herramientas necesarias

No son necesarias herramientas especiales. Uso de EPI adecuados.

Preparación

- Limpie las superficies de partículas sueltas, humedad, aceites, grasas o materiales corrosivos.
- Compruebe la profundidad del suelo/ pared y garantice la disponibilidad, el tamaño correcto y la cantidad de bolsas.
- Asegúrese de que todos los servicios están soportados de forma independiente.
- Rellene los pequeños huecos con bolsas estrechas y vuelva a fijar las tapas de la instalación.

Instalación

- Agite las bolsas para asegurar la distribución uniforme del material de relleno.
- Comenzando desde la parte inferior de la pared, disponga las bolsas uniformemente en forma de ladrillo. Use las bolsas estrechas para rellenar alrededor de los servicios.



Compacte las bolsas compactas a medida que avanza el trabajo. Asegúrese de que la barrera está totalmente compactada antes de colocar la última B760. Intercale las bolsas si es necesario para cubrir completamente la abertura.

Mantenimiento

Sin mantenimiento requerido después de la instalación, las inspecciones rutinarias son recomendadas para asegurar que no hay daños.

Almacenamiento

Almacenar en condiciones secas entre +5°C y 35° C.

Vida útil

Ilimitada si se almacena correctamente.

Precauciones de Salud y Seguridad

Estas precauciones sobre el Producto deben ser leídas y entendidas antes de su uso.

Servicio Técnico

Nullifire cuenta con un equipo de técnicos experimentados que proveen asistencia y apoyo en la selección y especificación de los productos. Para obtener información más detallada y asesoramiento, llame al Servicio al Cliente: +34 937 197 005.

Garantía

Esta información se ofrece de buena fe sin garantía ni responsabilidad. En caso de duda, consultar con la autoridades pertinentes. La información dada se suministra para su orientación y se basa en los resultados de las pruebas y experiencias obtenidas en la aplicación de los productos mencionados. Como proveedor, tremco illbruck y su marca Nullifire no tienen control sobre el método o condiciones de aplicación y en consecuencia no existirá garantía expresa o implícita en cuanto a la cobertura o el rendimiento de los productos mencionados o de los que se hacen referencia.

INFORMACIÓN TÉCNICA

Cobertura con Bolsas Grandes

Anchura	Tipo de sellado	Medida (mm)					
		100	300	500	700	900	1000
200	Pared	2	4	8	11	14	16
	Suelo	2	4	6	9	11	12
400	Pared	3	9	16	23	29	33
	Suelo	3	7	12	17	22	24
600	Pared	4	14	24	34	44	49
	Suelo	4	11	18	25	33	36
800	Pared	6	19	33	46	59	66
	Suelo	5	15	24	34	43	48
1000	Pared	8	24	41	58	74	83
	Suelo	6	18	30	42	54	60

Cobertura con Bolsas Pequeñas

Anchura	Tipo de sellado	Medida (mm)					
		100	300	500	700	900	1000
200	Pared	3	9	16	23	29	33
	Suelo	3	7	12	17	22	24
400	Pared	6	19	33	46	59	66
	Suelo	5	15	24	34	43	48
600	Pared	9	29	49	69	89	99
	Suelo	7	22	36	51	65	72
800	Pared	13	39	66	92	119	132
	Suelo	10	29	48	67	87	96
1000	Pared	16	49	83	116	149	166
	Suelo	12	36	60	84	108	120

RENDIMIENTO

Apertura	Penetración	Integridad (minutos)	Aislamiento (minutos)
Pared 1000 x 1000	Bandeja de cables con cables	240	120
	Vacio	240	120
Suelo de 1000 x 1000	Bandeja de cables con cables	240	120
	Vacio	240	120

