

EUCOSTOP HE PLUG

Tapón hidroexpansivo de orificios de espaciadores

Descripción

EUCOSTOP HE PLUG está diseñado para proporcionar un sellado hermético resistente a la presión, permite sellar los orificios de espaciadores de formaleta. **EUCOSTOP HE PLUG** es fácil de instalar en un solo paso, minimizando tiempos de instalación. No se requiere acabado ni postratamiento.

EUCOSTOP HE PLUG es un tapón de sellado patentado que consta de un núcleo resistente a la presión y a los impactos y un sellador que se expande al contacto con agua.

EUCOSTOP HE PLUG garantiza un sellado impermeable y resistente a la presión de los espaciadores huecos de PVC, fibrocemento o acero.



Sellador hidroexpansivo 100% impermeable

Núcleo resistente a impactos poliamida (PA)
Resiste hasta 6 bar (61 m.c.a) de presión

Información Técnica

PROPIEDAD	ESPECIFICACIÓN
Material Núcleo	Poliamida (PA) a prueba de impactos
Sellador hidroexpansivo	Elastómero termoplástico hidroexpansivo
Resistencia química	Resistente al contacto con una amplia gama de productos químicos. Para más información, consulte con el Departamento Técnico de EUCLID CHEMICAL TOXEMENT.
Capacidad de expansión en agua de concreto	> 400%
Capacidad de expansión en agua dulce	> 500%
Capacidad de expansión en agua salada	Aprox. 150%
Color Núcleo	Gris concreto
Sellador hidroexpansivo	Azul u otro color bajo pedido

Dimensiones



OFICINA PRINCIPAL:

Parque Industrial Gran Sabana, M3 - M7, Tocancipá.

PBX: (1) 869 87 87

WWW.TOXEMENT.COM.CO



**EUCLID CHEMICAL
TOXEMENT**

EUCOSTOP HE PLUG

Tapón hidroexpansivo de orificios de espaciadores

TAMAÑO (MM)	Ø INTERIOR ESPACIADOR (MM)	PRESENTACIÓN
22	21,50 – 22,20	Bolsa 100 unidades
24	23,50 – 24,20	Bolsa 100 unidades
26	25,50 – 26,20	Bolsa 100 unidades
32	31,50 – 32,20	Bolsa 100 unidades
34	33,90 – 34,20	Bolsa 100 unidades

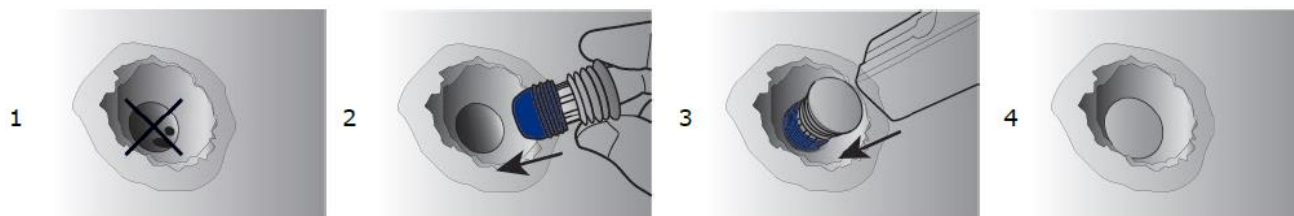
Usos

EUCOSTOP HE PLUG se utiliza como sello para los orificios de espaciadores de formaleta. Apto para selladores de PVC, fibrocemento y acero.

Ventajas

- **EUCOSTOP HE PLUG** es un accesorio impermeable al agua y proporciona un sello hermético.
- El núcleo resistente a impactos garantiza una resistencia a la presión de hasta 6 bar (61 m.c.a).
- Sellador hidroexpansivo que garantiza 100% impermeabilidad hasta 6 bar (61 m.c.a).
- Es rápido y fácil de usar.
- Instalación de un solo paso (tiempo de instalación = 1 segundo), usando solamente un martillo.
- No es posible una mala instalación, gracias a su sistema de sellado inteligente.
- No requiere acabado ni tratamiento posterior.

Aplicación



1. Remueva el concreto sobrante del agujero del espaciador.
2. Instale manualmente **EUCOSTOP HE PLUG** en el orificio del separador.
3. Golpee **EUCOSTOP HE PLUG** con un martillo hasta que quede en su posición.
4. No se requiere ningún acabado ni tratamiento posterior.

Recomendaciones Especiales

- En todos los casos consultar la Ficha de Datos de Seguridad del Producto antes de su uso.

Manejo y Almacenamiento

EUCOSTOP HE PLUG debe almacenarse en su empaque original, en lugares frescos y secos y alejado de la humedad.

Vida útil en almacenamiento:

- El material no se degrada en óptimas condiciones de almacenamiento.

OFICINA PRINCIPAL:

Parque Industrial Gran Sabana, M3 - M7, Tocancipá.

PBX: (1) 869 87 87

WWW.TOXEMENT.COM.CO



**EUCLID CHEMICAL
TOXEMENT**

EUCOSTOP HE PLUG

Tapón hidroexpansivo de orificios de espaciadores

Presentación

Tamaños : 22 mm – 34 mm
Bolsa : 100 unidades

Las Hojas Técnicas de los productos EUCLID CHEMICAL TOXEMENT pueden ser modificadas sin previo aviso. Visite nuestra página Web www.toxement.com.co para consultar la última versión.

Los resultados que se obtengan con nuestros productos pueden variar a causa de las diferencias en la composición de los substratos sobre los que se aplica o por efectos de la variación de la temperatura y otros factores. Por ello recomendamos hacer pruebas representativas previo a su empleo en gran escala. EUCLID CHEMICAL TOXEMENT se esfuerza por mantener la alta calidad de sus productos, pero no asume responsabilidad alguna por los resultados que se obtengan como consecuencia de su empleo incorrecto o en condiciones que no estén bajo su control directo.

Enero 26 de 2021

TRATAMIENTOS PARA MUROS

EUCOSTOP HE PLUG

TX40T908

OFICINA PRINCIPAL:

Parque Industrial Gran Sabana, M3 - M7, Tocancipá.

PBX: (1) 869 87 87

WWW.TOXEMENT.COM.CO



**EUCLID CHEMICAL
TOXEMENT**