

# EUCO BOQUILLA

## Emboquillador impermeable para enchapes

TRATAMIENTOS PARA MUROS

EUCO BOQUILLA

TX40T239

### Descripción

**EUCO BOQUILLA** es un material en polvo, diseñado para rellenar e impermeabilizar las juntas de los enchapes cerámicos y azulejos. Provee emboquillado impermeable y decorativo en los terminados de los enchapados, evitando la formación de hongos.

### Información Técnica

Apariencia : Polvo fino.  
Color : Blanco.

### Usos

**EUCO BOQUILLA** es el sellante indicado para las juntas de revestimientos cerámicos, de muros y pisos en sustratos rígidos, ya sea en interiores o en exteriores.

Sello de juntas de enchapes cerámicos ornamentales o sanitarios en:

- Cocinas, baños, servicerios o locales comerciales que continuamente estén expuestos a ambientes húmedos.
- En laboratorios, hospitales, terrazas, clínicas, etc., que requieran asegurar las condiciones sanitarias.

### Ventajas

- Excelente adherencia e impermeabilidad.
- Puede ser usado en exteriores e interiores.
- Listo para usar, únicamente es necesario mezclar con agua.
- Otorga acabados decorativos.
- Mantiene su volumen, logrando sellar la junta completamente.

### Rendimiento

El consumo de **EUCO BOQUILLA** es de aproximadamente 1 kg de producto por cada 4 m<sup>2</sup> de superficie (250 g/m<sup>2</sup>), con azulejos de 20 cm x 20 cm en espesor de 5 mm. El rendimiento del **EUCO BOQUILLA** varía dependiendo de la separación entre los enchapes, del tamaño y del espesor de los mismos.

### Aplicación

#### Preparación de la superficie

- Se recomienda antes de aplicar **EUCO BOQUILLA**, retirar todo el material suelto o mal adherido como: polvo, arena, aceite, grasa o cualquier material que impida su adherencia.
- La junta debe estar limpia y ligeramente húmeda.

#### Preparación del producto

En un recipiente limpio, verter aproximadamente 300 cm<sup>3</sup> a 350 cm<sup>3</sup> de agua. Sobre ella adicionar 1 kg de **EUCO BOQUILLA**, mezclar vigorosamente hasta obtener una pasta de consistencia plástica. Asegurarse de eliminar grumos en la mezcla.

#### Aplicación

Mediante una espátula de caucho aplicar **EUCO BOQUILLA** haciendo presión sobre las juntas de los enchapes para asegurar el completo relleno del emboquillado.

#### OFICINA PRINCIPAL:

Parque Industrial Gran Sabana, M3 - M7, Tocancipá.

PBX: (1) 869 87 87

[WWW.TOXEMENT.COM.CO](http://WWW.TOXEMENT.COM.CO)



**EUCLID CHEMICAL  
TOXEMENT**

# EUCO BOQUILLA

## Emboquillador impermeable para enchapes

Después de aproximadamente 1 hora y mediante el uso de una esponja ligeramente húmeda, limpiar los excesos de material que queden sobre el enchape.

Para la pega de las baldosas, aplicar EUCO CERAMICO o EUCO PORCELANICO de EUCLID CHEMICAL TOXEMENT, según corresponda.

En revestimientos exteriores, expuestos a ambientes secos y calurosos se recomienda un curado húmedo del emboquillado.

### Recomendaciones Especiales

- Lavar las herramientas utilizadas con agua, inmediatamente después de aplicado el producto.
- Preparar el material que pueda aplicar durante 15 minutos.
- No adicionar agua al material para refrescarlo.
- Utilizar guantes de caucho para su manejo y aplicación.
- Proteger la aplicación de **EUCO BOQUILLA** del polvo y la arena.
- Limpiar el exceso de **EUCO BOQUILLA**, sin alterar la cantidad de material dentro de la junta.
- Temperatura mínima de aplicación: 4°C.
- Se recomienda la utilización de este material durante los primeros 6 meses debido a su alto contenido de material cementicio.
- **EUCO BOQUILLA** se puede poner en contacto con agua a partir de los 7 días de su aplicación.
- Para aplicaciones donde el enchape está sumergido en agua constantemente, se recomienda reemplazar el agua de mezcla por una solución acrílica (2 partes de ADERCRIL de EUCLID CHEMICAL TOXEMENT, por 1 parte de agua), dando al servicio 10 días después de la aplicación.
- En todos los casos consultar la Ficha de Datos de Seguridad del Producto antes de su uso.

### Manejo y Almacenamiento

**EUCO BOQUILLA** debe almacenarse en su envase original, herméticamente cerrado, bajo techo y sobre estibas.

Vida útil en almacenamiento:

- 1 año en condiciones óptimas de almacenamiento.

### Presentación

Unidad : 10 kg  
Unidad : 25 kg

Las Hojas Técnicas de los productos EUCLID CHEMICAL TOXEMENT pueden ser modificadas sin previo aviso. Visite nuestra página Web [www.toxement.com.co](http://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.

Marzo 25 de 2021

#### OFICINA PRINCIPAL:

Parque Industrial Gran Sabana, M3 - M7, Tocancipá.

PBX: (1) 869 87 87

[WWW.TOXEMENT.COM.CO](http://WWW.TOXEMENT.COM.CO)



**EUCLID CHEMICAL  
TOXEMENT**