

ESTUFLEX E

Estuco acrílico para interiores y exteriores

TRATAMIENTOS PARA MUROS

Descripción

ESTUFLEX E es un estuco acrílico de color blanco que puede ser aplicado en exteriores, diseñado para estucar techos y muros.

Información Técnica

Apariencia : Masilla
Color : Blanco
Densidad : 1.73 kg/l +/- 0.03 kg/l

Usos

ESTUFLEX E puede ser aplicado sobre superficies de concreto, mortero y láminas de asbesto cemento para:

- Resanar fisuras o grietas.
- Estucar muros y techos.
- Arreglar descascaramientos o defectos ocasionados por ampollamiento o daños en las pinturas.
- Permite dar un excelente terminado a los pañetes, facilitando la aplicación de pinturas impermeables.

Ventajas

- Listo para usar, solo basta mezclarlo con espátula antes de aplicar.
- Brinda excelentes acabados.
- Fácil de aplicar.
- Ideal para resanar.
- Excelente resistencia a la intemperie por lo cual puede ser utilizado en exteriores.
- Secado rápido.
- Excelente dureza.

Rendimiento

ESTUFLEX E rinde aproximadamente 1,8 kg/m² - 2 kg/m²; el rendimiento puede variar dependiendo de las características y la rugosidad de la superficie.

Aplicación

ESTUFLEX E viene listo para utilizar, solamente es necesario homogeneizarlo con una espátula antes de usarlo.

Preparación de la superficie

La superficie sobre la que se va a aplicar el material debe estar seca, sana y libre de polvo, lechadas de cemento o sustancias extrañas que puedan alterar la adherencia del material.

Aplicación

- El material se aplica con llana lisa, de manera similar a un estuco convencional, en capas hasta obtener el espesor deseado.
- El espesor recomendado por capas es de máximo 1 mm.
- Se debe esperar que la superficie esté seca antes de aplicar la siguiente capa.
- El producto se debe dejar secar entre capas de 1 a 3 horas dependiendo del espesor y las características de la superficie.

ESTUFLEX E

TX40T313

ESTUFLEX E

Estuco acrílico para interiores y exteriores

TRATAMIENTOS PARA MUROS

ESTUFLEX E

TX40T313

- Después de la aplicación de la última capa y de que ésta esté completamente seca, debe lijar para dar el terminado final y proceder a pintar.

Recomendaciones Especiales

- Mantener el material bien sellado antes de su aplicación.
- Aplicar en capas de máximo 1 mm. La aplicación en espesores mayores puede generar fisuración.
- No adicionar agua.
- Dejar secar el producto antes de la aplicación de la siguiente capa.
- El sustrato sobre el que se coloca **ESTUFLEX E** debe tener mínimo 10 días de curado para evitar aparición de fisuras u otros defectos.
- No dejar material sobrante sin tapar ya que puede presentar secado superficial.
- Para proteger el **ESTUFLEX E** en exteriores, se recomienda aplicar sobre éste el recubrimiento acrílico decorativo ACRISELLO de TOXEMENT.
- En todos los casos consultar la Hoja de Seguridad del Producto antes de su uso.

Manejo y Almacenamiento

ESTUFLEX E debe almacenarse en su envase original, herméticamente cerrado y bajo techo. Una vez abierto el material se recomienda su consumo en el menor tiempo posible, de no ser así puede formar una capa superficial.

Vida útil en almacenamiento:

- 1 año en condiciones óptimas de almacenamiento.

Presentación

¼ de Galón: 1.5 kg
1 Galón: 6 kg.
Cuñete: 30 kg

Las Hojas Técnicas de los productos 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 sustratos 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. 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 1 de 2016

OFICINA PRINCIPAL:

Calle 20C N° 43A - 52 Int. 4 - Bogotá - Colombia.
PBX: (1) 208 86 00 • FAX: (1) 208 8600 Ext 133.

WWW.TOXEMENT.COM.CO



EUCLID GROUP
TOXEMENT