

## Euroton Rugoso

### Recubrimiento impermeabilizante rugoso con garantía de 5 años

Ficha técnica 1/1



#### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

**Euroton Rugoso** es un recubrimiento impermeabilizante texturizado de alta calidad, formado por una dispersión acuosa de copolímeros acrílicos con pigmentos y aditivos especiales, perfecto para la protección y decoración de fachadas.

#### PRESENTACIÓN

- Cubeta 19L
- Galón 4L

#### RENDIMIENTO

1 a 1.4m<sup>2</sup>/L dependiendo de la rugosidad y absorción del soporte.

#### USOS

Protección y decoración de fachadas.

#### DATOS TÉCNICOS

- Garantía: 5 años
- Tiempo de secado: 12 a 24 horas.
- Color: blanco.
- Extras: no es tóxico, corrosivo, reactivo o explosivo.

**NOTA:** los datos incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio.

#### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- Elimine completamente toda presencia de polvo, grasa o cualquier agente contaminante que pueda afectar la aplicación o funcionalidad del recubrimiento.
- Cuando se trate de superficies que presenten pintura deteriorada, despréndala mediante el uso de cepillo de alambre y/o espátula.

#### APLICACIÓN DEL PRODUCTO

- Homogeneizar el producto hasta obtener una consistencia uniforme.

Los productos **Euroton** han sido desarrollados con los más altos estándares de calidad y con base a experiencia y pruebas de laboratorio. Los productos **Euroton** cumplen con los fines para los cuales fueron fabricados.

La empresa no se hace responsable por el uso inadecuado así como de la mala aplicación de los productos. En caso de existir dudas sobre el uso consulte al departamento técnico.



- Este producto se puede aplicar mediante brocha o rodillo.
- Aplicar la capa del producto, en forma uniforme y en una sola dirección, dejando el acabado final como sea requerido.

#### PRECAUCIONES

- La temperatura mínima de aplicación de Euroton Liso es de 5°C.
- No se mezcle con otros recubrimientos o pinturas.
- No se aplique si hay riesgo de lluvia.

#### MEDIDAS DE SEGURIDAD

En caso de contacto con los ojos lave inmediatamente con agua en abundancia durante 10 minutos y consulte a su médico.

#### ALMACENAMIENTO

Un (1) año en su envase original, bien cerrado, en lugar fresco y seco.