

MASILLA JUNTAS ELÁSTICAS TOPTEC

DESCRIPCIÓN

LA MASILLA PARA JUNTAS ELÁSTICAS TOPTEC, ha sido desarrollada para dar acabado a las juntas en placas de fibrocemento dryboard en espacios interiores y exteriores.

La tecnología empleada en la creación de este producto le permite tener una gran resistencia a la intemperie y rayos UV, impidiendo el deterioro prematuro del acabado y potencializando la adherencia de las pinturas que se apliquen sobre éste.

TOPTEC pone en sus manos las mejores soluciones constructivas y decorativas para dar a sus estructuras un toque de calidad e innovación.

VENTAJAS

- Listo para usar.
- Alto poder llenante.
- Muy alta flexibilidad (elongación con recuperación).
- Resiste dilataciones y contracciones.
- Alta resistencia a la intemperie y a la humedad. Uso interior y exterior.
- Baja contracción al secar.
- Fácil aplicación.
- Excelente adherencia a la malla de fibra de vidrio.
- Viscosidad adecuada, lo que permite que el producto no descuelgue durante la aplicación (alto valor de cedencia).
- Buen tiempo de secamiento entre capa y capa.
- Por ser un producto listo, facilita el control y la administración de materiales en la obra.

- No es necesario consumir la totalidad del producto en una sola aplicación. Una vez utilizada una parte, guarde el sobrante, bien tapado y protegido, y úselo cuando lo requiera.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Rendimiento del producto:

8 a 10 m²/galón

El rendimiento real dependerá de la calidad de la superficie o del espesor de la capa aplicada.

MASILLA PARA JUNTAS ELÁSTICAS TOPTEC

Color	Blanco
Apariencia	Cremosa
Densidad	1,5 +- 0,2 g/cm ³
% sólidos	80 aprox.
Acabado	Medio
Ph	9 – 10

MODO DE APLICACIÓN

Preparación de la superficie de aplicación:

Verifique que el sustrato de aplicación esté libre de grasa o polvo.

Es necesario tener un excelente anclaje de placas para evitar movimientos en la estructura que afecten el correcto funcionamiento de la masilla.

Aplique imprimante por ambos lados de las placas.



Aplicación del producto:

- Con una llana o espátula aplique MASILLA PARA JUNTAS ELÁSTICAS TOPTEC sobre las juntas entre las placas y deje secar de 8 a 12 horas dependiendo de las condiciones atmosféricas de la zona
- Ponga la cinta de fibra de vidrio sobre la junta y aplique una segunda mano de LA MASILLA PARA JUNTAS ELÁSTICAS TOPTEC. Deje secar de 8 a 12 horas.
- El número de manos necesarias dependerá del lleno que se deba realizar.
- El secamiento entre manos garantizará el correcto funcionamiento y la calidad del acabado final
- Realice el acabado final sobre las placas con MASILLA DE ACABADO ELÁSTICO FINO TOPTEC o MASILLA DE ACABADO ELÁSTICO RÚSTICO TOPTEC.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Se recomienda almacenarlo bajo techo, en un lugar fresco y ventilado.
- En cuñete plástico: El producto tiene 12 meses de vigencia a partir de su fabricación.

LIMITACIONES DEL PRODUCTO

- Temperatura mínima de aplicación es de 5°C. En bajas temperaturas el secado es lento. Y por ello lo ideal es aplicar en condiciones de temperatura

superiores a 15°C; además, se debe verificar la calidad del sustrato antes de la aplicación.

- Estas masillas, por su comportamiento elástico, no son fáciles de lijar; por lo tanto, la aplicación debe ser lo más pareja posible, especialmente en el caso de MASILLA DE ACABADO ELÁSTICO FINO TOPTEC; si de todos modos debe lijar, hágalo en húmedo con lija 200

RECOMENDACIONES DE USO

- MASILLA PARA JUNTAS ELÁSTICAS TOPTEC está garantizado como producto.
- NO se deben mezclar con otros materiales.
- La superficie debe estar limpia, libre de polvo, grasa, aceite, etc.
- Cuando se hagan resanes, se debe aplicar el producto por capas para evitar descuelgue y fisuración.

MEDIDAS DE SEGURIDAD

PRECAUCIONES

- Toxicidad: Ver Hoja de seguridad del producto.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Evite el contacto prolongado del producto con la piel.
- No ingerir, no inhalar; estas masillas son irritantes para los ojos y para las mucosas y, en caso de contacto, lave la parte afectada con abundante agua limpia, no frote y consulte al médico.

www.toptec.com.co

PBX: (57)(6) 8782600

Km 8 Vía al Magdalena Manizales – Caldas – Colombia



- Se recomienda el uso de protección respiratoria certificada, guantes, camisa de manga larga y gafas, durante la manipulación del producto.

INFORMACIÓN AMBIENTAL

Con el fin de evitar la contaminación del medio ambiente, se debe tener en cuenta lo siguiente:

SUELO:

- Los desechos o residuos del producto deben disponerse.
- El empaque del producto es un residuo reciclable.

AGUA:

- Evite que el producto sea vertido por el alcantarillado o fuentes de agua.

Para mayor información sobre medidas de seguridad y manejo ambiental del producto consultar la Hoja de Seguridad del Producto.