

Estuco Panel Masilla Secado Rápido Joint Compound

El Estuco Panel Masilla Multipropósito de secado rápido, es un producto con base acrílica de uso interior que utiliza materias primas de óptima calidad, convirtiéndola en una masilla versátil que permite ajustarse a las necesidades de aplicación, adherencia y secado rápido sobre láminas de panel yeso utilizadas en la construcción liviana y como estuco para dar acabado final.

Ventajas

- Masilla multipropósito.
- Fácil de aplicar, listo para usar.
- Buena trabajabilidad, lo que permite esparcir con facilidad.
- Excelente adherencia.
- Color blanco.
- Baja contracción al secar.
- Bajo descuelgue.
- Mayor rendimiento.
- Alto poder antiagrietamiento.

Aplicaciones

El Estuco panel masilla multipropósito de secado rápido, puede usarse en:

- Tratamiento y resane de juntas en panel yeso, pegado de cintas de malla, cintas de papel, esquineros, rebordes, tornillos, clavos y cielo rasos.
- En el acabado total de las láminas de panel yeso.
- Como estuco para dar acabado sobre superficies niveladas en paredes y techos (empastar).

Características Técnicas

Norma de referencia ASTM C475

Presentación: Masilla tipo Joint Compound para dar acabado en placas de panel yeso en interiores.

Densidad en húmedo: 1.60 - 1.80 kg/L.

Acabado: Liso, suave y homogéneo.

Color: Blanco.

Tiempo de Secado (horas): 4 a 5 horas Sistema total.

Aspecto: Pasta viscosa.

Aplicación: Llana o espátula.

Rendimiento Teórico Aprox.: Dependiendo de la calidad de la superficie de la lámina del panel yeso y de la calidad de la obra, el rendimiento aproximado: 0.75 a 1.2 kg/m².

Limpieza de Equipos: Agua.

Presentación: Cuñete de 28 kilos, Galón de 5.6 kilos, Balde de 14 kg y 1/4 de Galón (1,5 kg).

Durabilidad: Vida útil del producto en su empaque original 6 meses, bien cerrado.

Preparación y Aplicación

Preparación de la Superficie

La superficie de la lámina de panel yeso debe estar limpia, seca y libre de polvo, grasa y humedad, antes de aplicar ESTUCO PANEL MASILLA MULTIPROPÓSITO SECADO RÁPIDO.

Aplicación como masilla

- Antes de usarlo, revuelva el Estuco panel masilla multipropósito SR hasta que el producto este homogéneo.
- Aplique Estuco panel masilla multipropósito SR sobre las uniones o juntas de las placas de panel yeso y coloque la cinta y ejerza presión con una espátula para fijarla. Posteriormente aplique una capa de Estuco panel masilla SR suficiente para cubrir la cinta. Se debe dejar secar entre 3 a 4 horas.
- Una vez que la capa de Estuco panel masilla multipropósito SR haya secado, se aplica otra capa de producto y se esparce a los lados de la cinta unos 20 cm hasta obtener un acabado más uniforme. Se debe eliminar con la espátula el exceso de material en los bordes.
- Cuando el material haya secado, se aplica otra capa más de Estuco panel masilla multipropósito SR para dar un mejor acabado o pulimento.
- Una vez finalizado la aplicación de Estuco panel masilla multipropósito SR puede lijar suavemente la superficie antes de aplicar el acabado final (pintura).
- Todo el proceso puede variar entre 4 a 5 horas dependiendo del clima y la humedad.

Aplicación como estuco

- Antes de usarlo, revuelva el Estuco panel masilla multipropósito SR hasta que el producto este homogéneo, realice una capa fina de pulimento y deje secar para recibir una siguiente capa, se recomienda aplicar tres capas.

Aplicación de la Pintura

Dependiendo de las condiciones atmosféricas, espere 24 horas como mínimo antes de pintar que la masilla este seca.

IMPORTANTE: Producto NO tóxico.

Recomendaciones

1. Almacenar el producto bajo techo en un lugar fresco y conservado en su empaque original bien cerrado, protegido de temperaturas extremas. No coloque a exposición del sol.
2. El ESTUCO PANEL MASILLA MULTIPROPÓSITO SECADO RÁPIDO **NO** debe ser reenvasado o rendido, ya que por ser un producto base acuosa es sensible a la contaminación de hongos y bacterias.
3. El producto **NO** debe ser mezclado con ningún otro material ya que se altera la formulación y el desempeño de ésta.
4. Entre cada aplicación, debe asegurarse que el envase quede debidamente cerrado.
5. Se sugiere rotar existencias cada 90 días.

Asistencia Técnica

IMPADOC S.A. Trabaja día a día con sus clientes asegurando mediante su grupo técnico, el óptimo conocimiento y uso de los productos para la construcción y la industria. Si tiene alguna inquietud o sugerencia, comuníquese al correo electrónico: asistenciatecnica@impadoc.com

La información proporcionada en este documento corresponde a datos característicos de productos suministrados por Impadoc S.A.. y no garantiza el correcto uso por parte del cliente. La venta se realiza bajo la aprobación del cliente respecto a la conformidad del producto con sus requisitos,

OFICINA Y PLANTA CALI Dirección km 7 vía Jamundí - Cascajal PBX: (572) 555 2406
e-mail: ventas@impadoc.com - Cali – Colombia

OFICINA Y PLANTA SIBATE km 0 + 750 m Vía Silvania, Parque Industrial Tequendama IV. PBX:
(571) 3571800