

# Estuco Panel Masilla Secado Rápido

## Joint Compound

El Estuco panel masilla multipropósito de secado rápido, es un producto con base acrílica acuosa 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.
- Mayor rendimiento.

### **Aplicaciones**

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

- Tratamiento y resane de juntas en panel yeso, 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**

*Los datos aquí consignados corresponden a temperaturas de 23-25°C, y humedad relativa de 50-70%.*

Norma de referencia ASTM C475

Densidad en húmedo: 1.60 - 1.80 kg/L.

\* Acabado: Liso, suave y homogéneo.

\* Color: Blanco.

\*Tiempo de secado: El secado entre capas se encuentra en el orden aproximado de 3 a 4 horas, (puede variar por factores externos como vientos, temperatura y humedad del ambiente donde se aplique).

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/m<sup>2</sup>.

*\*Estas propiedades se reportan en el certificado de análisis a solicitud del cliente.*

**Limpieza de equipos:** Solo se realiza con agua potable.

**Presentación:** Cuñete de 28 kilos, Caja por 25 kg, Balde de 14 kg, Galón de 5.6 kilos.

**Durabilidad:** 6 meses en su empaque original sellado y protegido del sol, a partir de su fecha de fabricación.

## **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 multipropósito de secado rápido.

### **Aplicación como masilla**

- Antes de usarlo, mezclar el estuco panel masilla multipropósito de secado rápido hasta que el producto este homogéneo.
- Aplique estuco panel masilla multipropósito de secado rápido sobre las uniones o juntas de las placas de panel yeso, instale la cinta y ejerza presión con una espátula para fijarla. Posteriormente aplique una capa de Estuco panel masilla multipropósito de secado rápido suficiente para cubrir la cinta. Deje secar entre 3 a 4 horas.
- Una vez que la capa de estuco panel masilla multipropósito de secado rápido 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 de secado rápido para dar un mejor acabado o pulimento.
- Una vez finalizado la aplicación de estuco panel masilla multipropósito de secado rápido puede lijar suavemente la superficie antes de aplicar el acabado final (pintura).
- Todo el proceso puede variar entre 4 a 5 horas dependiendo de la temperatura, humedad y vientos del sitio donde se esté aplicando.

### **Aplicación como estuco**

Antes de usarlo, mezclar el estuco panel masilla multipropósito de secado rápido 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. (El estuco panel masilla multipropósito de secado rápido no es un producto para llenado).

### **Aplicación de la pintura**

Dependiendo de las condiciones atmosféricas, espere 48 horas como mínimo antes de pintar, permitiendo que la aplicación esté completamente seca.

### **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 de secado rápido, debe ser consumido en la mayor brevedad posible cuando ha sido abierto, ya que por ser un producto base acuosa es sensible a la contaminación de hongos y bacterias. En el caso de la presentación en caja, este producto debe ser reenvasado evitando que el producto se contamine.
3. El producto no debe ser mezclado con ningún otro material ya que se altera la formulación y su desempeño.
4. Revisar la hoja de seguridad para más información sobre medidas de seguridad y manejo ambiental.

### ***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](mailto: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, independiente de los usos particulares. Si se presenta algún incumplimiento a las condiciones del contrato establecido, el cliente tiene 30 días después del despacho para realizar el respectivo reclamo, siempre y cuando lo haya almacenado en óptimas condiciones.

OFICINA Y PLANTA CALI Dirección km 7 vía Jamundí - Cascajal PBX: (602) 555 2406  
e-mail: [ventas@impadoc.com](mailto:ventas@impadoc.com) - Cali – Colombia

OFICINA Y PLANTA SIBATÉ km 0 + 750 m Vía Sylvania, Parque Industrial Tequendama IV. PBX: (601) 3571800  
e-mail: [ventasbogota@impadoc.com](mailto:ventasbogota@impadoc.com) - Sibaté - Colombia