

## Estucolisto Plástico

El Estucolisto Plástico 2 en 1, es un producto de color blanco con ligante acrílico de uso interior y exterior, desarrollado con materias primas de óptima calidad convirtiéndolo en un estuco listo para usar, su composición química facilita la aplicación de pintura y su granulometría fina permite dar acabados lisos de alta resistencia, baja contracción y secado rápido.

### **Ventajas**

- Fácil de aplicar, listo para usar.
- Presenta buena compactibilidad a las pinturas debido a su base acrílica.
- Alta dureza.
- Excelente trabajabilidad, lo que permite esparcir con facilidad.
- Por su color blanco, permite economizar el consumo de pintura.
- Mayor rendimiento.
- Alto poder antiagrietamiento.

### **Aplicaciones**

- Permite dar acabados perfectos sobre superficies niveladas lisas como: Rellenolisto o Morterolisto de Impadoc, repellos, pañetes, superficies lisas de concreto y láminas de fibrocemento donde su estructura debe cumplir con los parámetros de la norma vigente en estructura liviana.
- Su granulometría fina permite ajustarse a las necesidades de la aplicación para realizar acabados y resanes en pequeños espesores.

### **Características técnicas**

Los datos aquí consignados corresponden a temperaturas de 23-25°C, y humedad relativa de 50-70%; para temperaturas superiores o inferiores pueden presentarse variaciones que no afectan la calidad del producto.

Descripción: El Estucolisto Plástico acrílico 2 en 1 permite dar acabado en superficies niveladas en interiores y exteriores.

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, según factores externos como vientos, temperatura y humedad.

Aspecto: Pasta viscosa.

Aplicación: Llana o espátula.

\*Consumo: 4 a 5 m<sup>2</sup>/gl. El consumo real depende del estado de nivelación de la superficie.

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

**Limpieza de equipos:** Agua potable.

**Presentación:** Cuñete de 25 kilos, caja por 25 kg, Galón de 5.6 kilos, Balde de 14 kg, 1/4 de Galón (1.5 kg), y bolsa Doypack por 1 kg.

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

### **Preparación y aplicación**

- La superficie debe estar nivelada, limpia, estructuralmente firme, seca y libre de polvo y grasa, antes de aplicar Estucolisto Plástico.
- Para aplicar el producto verifique que el sustrato se encuentre en una temperatura entre 5°C a 35°C, en caso de temperaturas mayores, bajar la temperatura del sustrato humedeciendo la superficie con un rodillo y agua potable.
- Para reparar resanes o pequeñas fisuras, se debe asegurar que la superficie se encuentre estructuralmente firme, sin ningún tipo de movimiento.
- Antes de aplicar el Estucolisto Plástico, mezcle bien el producto hasta obtener una pasta homogénea, utilice una llana metálica para aplicar el producto, y realice capas menores a 1 mm de espesor; para recibir una siguiente capa deje secar el producto, se recomiendan de 3 a 4 capas extendiéndola en sentido horizontal y vertical de forma alternada para obtener un acabado satisfactorio.
- Para realizar capas finas de pulimento utilice una llana metálica, teniendo en cuenta que el resultado final depende de la experiencia y habilidad del aplicador y de su correcto uso.
- Para dar aplicación de pintura se debe dejar secar por lo menos 48 horas, asegúrese que el Estucolisto Plástico este seco, recuerde que el tiempo de secado es proporcional a su espesor y a factores externos como vientos, temperatura y humedad.
- Cuando el producto ha sido aplicado en exteriores no debe pasar más de 48 horas sin aplicar la pintura, verifique que el Estucolisto Plástico este completamente seco para dar el acabado final con pintura, y así ser protegido de la lluvia. Para aplicaciones exteriores el Estucolisto Plástico no debe haber sido expuesto a humedad por lluvia antes de realizar el acabado de pintura para exteriores.

**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. Para mayor protección en exteriores se debe aplicar una pintura adecuada como protección.
3. El Estucolisto Plástico no debe ser reenvasado o rendido, 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.
4. El producto no debe ser mezclado con ningún otro material, ya que se altera la formulación y el desempeño de ésta.
5. Entre cada aplicación, debe asegurarse que el envase quede debidamente cerrado.
6. Se sugiere rotar existencias cada 90 días.

Las recomendaciones anteriores se fundamentan por la experiencia del fabricante y el diseño de la formulación, este queda exento de toda responsabilidad en las variaciones de las condiciones y formas de uso realizadas por el consumidor. El comportamiento del producto y el resultado final, dependerán del manejo dado por el usuario y el seguimiento estricto a las especificaciones del material y su aplicación.

### **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 Silvania, Parque Industrial Tequendama IV. PBX: (601) 3571800  
e-mail: [ventasbogota@impadoc.com](mailto:ventasbogota@impadoc.com) - Sibaté - Colombia