

## Estucolisto Xtra Blanco

Producto en polvo de color blanco, diseñado para dar acabados en interiores y exteriores, ideal para usar en zonas húmedas, listo para usar. Sus agregados de excelente calidad y aditivos de alta tecnología aseguran acabados finos, durables y con mayor economía.

### Ventajas

- Presenta una óptima resistencia al agua, no se lava después de 48 horas de secado.
- Por su color blanco, permite reducir costos de pintura y tiempos de ejecución.
- Excelente trabajabilidad, resistencia y adherencia mejorada.
- Tiempo en balde extendido.
- Bajo descuelgue.
- De fácil preparación y aplicación.

### Aplicaciones

Permite dar un excelente acabado final y optimiza su desempeño en obra. Puede aplicarse sobre Rellenolisto de interiores y exteriores, Pañetelista o Morterolista de Impadoc, bloques lisos de arcilla y bloques lisos en concreto prensado siempre revitados, sobre rellenos, pañetes y morteros tradicionales, placas lisas de concreto vaciado in situ. Para uso en interiores y exteriores\*.

*\*Para uso en exteriores siempre debe ir protegido con pintura u otro tipo de recubrimiento para exteriores.*

### Características Técnicas

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

Color*	Blanco
Consumo*	(1.1 - 1.3) kg/m <sup>2</sup> por milímetro de espesor, dependiendo del tipo y nivel de la superficie.

Tiempo de secado	Mínimo 30 minutos para capas de hasta máximo 1 mm de espesor en condiciones normales de humedad y temperatura (23-25°C, 50-70% H.R).
Tiempo en balde*	Mayor a 50 minutos en condiciones normales de humedad y temperatura (23-25°C, 50-70% H.R).
Densidad*	1.4 - 1.6 g/cm <sup>3</sup>
Presentación	Empaque de polipropileno laminado con liner por 25 kg.
Durabilidad	Vida útil del producto seis (6) meses en su empaque original a partir de su fecha de fabricación, bien sellado y protegido de la humedad.

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

### Preparación y Aplicación

Retire el polvo y las partículas sueltas de las superficies a aplicar. Use mascarilla para polvos durante su preparación.

Adicione el polvo al agua de amasado, luego mezcle muy bien para evitar la formación de grumos, con la mano enguantada o preferiblemente con espátula de tres pulgadas hasta obtener una pasta con la consistencia adecuada para su aplicación. Para preparar cantidades mayores a 1/2 de cuñete, utilice un mezclador mecánico a baja revolución (máximo 400 rpm) y mezcle durante 60 a 90 segundos hasta obtener una pasta uniforme.

Para la primera capa extienda el producto en capas horizontales o verticales, deje endurecer lo suficiente y luego aplique las siguientes capas de forma alternada, las capas pueden obtener un espesor máximo de 5 mm. El espesor total máximo de la aplicación no debe sobrepasar los 10 mm. Entre capa y capa afine o asiente el producto con la llana, compactando y sellando mejor la superficie.

Generalmente son suficientes (4) cuatro capas de Estucolisto Xtra Blanco para un acabado satisfactorio. El Estucolisto Xtra Blanco se puede utilizar para empastar sobre aplicaciones con más de 12 horas en su primera capa dando las cuatro capas de pulimento sin retraerse.

**IMPORTANTE:** Producto NO tóxico.

# Estucolisto Xtra Blanco

## Recomendaciones

1. El almacenamiento debe hacerse bajo techo en un lugar fresco y ventilado, separado del piso y de las paredes sobre estibas, protegido de temperaturas extremas. No coloque a exposición al sol.
2. Preparar sólo el material que alcance a aplicar antes de 50 minutos, tiempo en que se inicia su fraguado (evite rebatir), una vez se consuma lavar el recipiente con agua libre de impurezas.
3. No mezcle el Estucolisto Xtra Blanco con otra sustancia o producto, utilice solo agua potable, libre de contaminantes.
4. Deje secar el Estucolisto Xtra Blanco antes de aplicar la pintura, 24 a 48 horas de ser necesario.
5. Limpiar periódicamente con una espátula la llana.
6. La calidad en el acabado final depende de la habilidad del aplicador, de la correcta aplicación del producto, del estado de la superficie y del seguimiento de estas instrucciones.
7. El agua para la mezcla deberá ser limpia libre de ácidos, aceites, sales, materias orgánicas u otra sustancia que pueda perjudicar la calidad, la resistencia o durabilidad del producto.
8. Para no afectar la adherencia del Estucolisto Xtra Blanco cuando se aplique sobre placas lisas de concreto, retire completamente los residuos de desmoldantes o grasas.
9. Cuando se utilice Estucolisto Xtra Blanco en zonas húmedas, asegúrese de dejarlo secar durante un mínimo de 48 horas antes de exponerlo a condiciones de alta humedad.
10. Aunque el Estucolisto Xtra Blanco es resistente al agua, no está diseñado para sellar ni impermeabilizar sustratos, y no debe ser utilizado para impermeabilizar depósitos de agua.
11. El Estucolisto Xtra Blanco no debe ser aplicado sobre pinturas.

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)