

ESTUCO PLÁSTICO Interior



Beneficios

1. Lista para usar, no requiere mezclas adicionales.
2. Fácil de aplicar.
3. Alta adherencia.
4. Alta resistencia en interiores y exteriores bajo sombra.
5. Permite dar acabados en filos y dilataciones.
6. Alta blancura que permite optimizar el consumo de pintura y mano de obra, en especial si el acabado final es de color blanco.

Cuñete
28 kg

Balde
17 kg

Galón
6 kg



Úselo como
un profesional.

STUCCO
PROFESSIONAL

STUCCO PROFESSIONAL PLÁSTICO INTERIOR, es una masilla de color blanco, elaborado a base de resinas acrílicas estirenadas, que permite una alta adherencia a diferentes superficies. Ideal para lograr acabados finos, tersos y duraderos en interiores.



Ventajas

1. Lista para usar, no requiere mezclas adicionales.
2. Fácil de aplicar.
3. Alta adherencia.
4. Alta resistencia en interiores y exteriores bajo sombra.
5. Permite dar acabados en filos y dilataciones.
6. Alta blancura que permite optimizar el consumo de pintura y mano de obra, en especial si el acabado final es de color blanco.



Usos

Diseñada para dar excelentes acabados en interiores. Ideal como base para aplicación de **Pintura Ultravinyl Tipo 1, 2 y 3**, recomendadas para áreas internas.



Propiedades y Especificaciones

PROPIEDADES FÍSICAS:

1. **Rendimiento aproximado:** Rinde entre 1.0 a 1.5 kg por m²

Tipo de acabado	Rendimiento x cuñete*
Acabado liso sobre toda la superficie	20 - 30 m ² /cuñete

*El resultado final dependerá de la habilidad del aplicador, el tipo de superficie y el cumplimiento dado a las instrucciones de esta ficha.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

2. Características en estado húmedo

PH	8,5 ± 1,0
Densidad	1,89 ± 0,5 kg/litro
Consistencia	Cremosa
Temperatura de aplicación	5°C - 35°C

3. Características en estado sólido (aplicado y seco)

- Buena resistencia en interiores y exteriores bajo sombra.
- Color blanco.

Este producto tiene una vida útil de 12 meses a partir de su fecha de fabricación siempre y cuando se conserve cerrado en su envase original. Una vez abierto el envase, el producto debe ser utilizado en el menor tiempo posible siguiendo las recomendaciones de almacenamiento.



Preparación de la superficie

1. La superficie de aplicación debe estar a una temperatura entre 5°C y 35°C.
2. Confirme que la superficie previamente tratada con **Stucco Relleno Mediano Exterior** esté completamente seca.
3. Verifique que la superficie esté firme, limpia y libre de polvo, grasa o cualquier agente que afecte la adherencia del producto.



Preparación y aplicación

1. Mezcle **Stucco Profesional Plástico Interior** hasta homogeneizar su consistencia. No agregue agua ni otros materiales.
2. Alise y limpie la superficie con una lija 36 o 48.
3. Utilizando una llana lisa de acero inoxidable, aplique una primera mano de **Stucco Profesional Plástico Interior** en sentido horizontal. Deje secar de 6 a 8 horas.
4. Aplique una segunda mano **Stucco Profesional Plástico Interior** en sentido vertical hasta lograr un estucado liso y sin rebordes. Permita nuevamente el tiempo de secado.
5. De requerirse, aplique una tercera capa.
6. Si se requiere lijado, utilice papel lija No. 180 – 200, dejando listo para pintar.



Productos Complementarios

Los siguientes productos de **ENKI INDUSTRIAS** son compatibles con **Stucco Profesional Plástico Interior**:

- **Stucco Profesional Relleno Mediano Interior:** es una masilla de granulometría media de alto poder de relleno, elaborada a base de resinas acrílicas estirenadas, ideal para nivelar superficies en interiores.
- **Ultravinyl TIPO 2:** pintura para primeras manos en ambientes interiores.
- **Ultravinyl TIPO 1:** pintura para dar acabados finales en ambientes interiores y exteriores bajo sombra.
- **Ultravinyl TIPO 3:** pintura especialmente diseñada para cielos rasos interiores.
- **Sellaflex Juntas:** es una masilla elástica diseñada para el tratamiento de juntas en placas de cemento o láminas tipo Glass Mat. Ideal para lograr un sistema de "junta perdida" en la construcción de paredes interiores, exteriores y fachadas. (Este producto complementario se recomienda en caso de requerir reparación de fisuras de hasta 3mm).

Medidas de Seguridad

El producto se debe almacenar bajo techo, sobre estibas y protegido de la luz solar directa. No mezclar **Stucco Professional Plástico Interior** con otros productos o componentes que no hayan sido citados en esta ficha. El resultado final depende de la habilidad del aplicador y el cumplimiento dado a las instrucciones de esta ficha. Mantenga el producto fuera del alcance de los niños. No ingiera el producto. Utilice elementos de protección respiratoria, guantes, camisa manga larga y gafas durante la aplicación del producto para evitar el contacto del mismo con la piel y los ojos. Para retirar el producto aplicado que esté seco, utilice gafas de seguridad y mascarilla para material particulado (polvos). Aplique el producto en un lugar con buena ventilación, alejado de toda fuente de calor. No vierta el producto en desagües, sobre el suelo o en quebradas o ríos.

Primeros auxilios

En caso de ingestión, no administre ninguna sustancia, no induzca el vómito y consulte al médico. La manipulación del producto en lugares confinados puede generar afectación del aparato respiratorio, se recomienda salir a un lugar ventilado y consultar a su médico. En caso de contacto prolongado del producto con la piel, lave con abundante agua y jabón, si presenta enrojecimiento o irritación, consulte al médico. En caso de contacto con los ojos, aplique abundante agua sin ejercer presión sobre ellos y consulte al médico. Para mayor información o asesoría comuníquese con cualquiera de nuestras líneas de servicio al cliente.

Para mayor información o asesoría, comuníquese con cualquiera de nuestras líneas de servicio al cliente.

INDUSTRIA COLOMBIANA

CONTÁCTENOS: Tel.: (2) 489 4206
servicioalcliente@enki-industrias.com

www.enki-industrias.com



Fabricado por: **ENKI Industrias.**
Producto no peligroso para el transporte.

La información proporcionada en este documento corresponde solamente a una guía para el uso adecuado de **Stucco Professional Plástico Interior**; no debe considerarse como una garantía o especificación de calidad. Esta guía representa únicamente al producto especificado y no es aplicable cuando el producto es combinado con otros materiales que no hayan sido citados en esta ficha técnica. Toda la información técnica puede ser modificada y los valores numéricos mostrados pueden presentar variaciones, para lo cual dicha información será actualizada en nuestra página web www.enki-industrias.com. El desempeño en el resultado final dependerá estrictamente de las técnicas de aplicación e instalación, además de las condiciones del sitio de la obra. Todo lo anterior, atendiendo al régimen general de protección del consumidor, y demás normatividad vigente.



▶ Galón
6 kg



▶ Balde
17 kg



▶ Cuñete
28 kg