

**1. NOMBRE DEL PRODUCTO**

ESTUCOR ESTUCO LISTO

**2. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

El ESTUCOR ESTUCO LISTO es un estuco en polvo blanco a base de yeso, agregados y aditivos especiales, premezclado en fábrica, y listo para usar. Está diseñado para dar un acabado fino y presentar una alta resistencia para el acabado de muros y cielos interiores.

**Usos**

El ESTUCOR ESTUCO LISTO es un producto diseñado para estucar en interiores, directamente sobre paredes de ladrillo en arcilla o concreto, muros vaciados o sistema industrializado (pantallas), losas de concreto o cielos (techos) en concreto, así como sobre revoque. No requiere puente de adherencia ni mojar la superficie para ser aplicado.

**3. VENTAJAS**

- El producto viene listo para usar, no requiere mezclas con otros materiales. Sólo basta agregar la cantidad de agua recomendada y mezclar
- Puede aplicarse directamente sobre ladrillo, revoque, bloque y pantalla de concreto en un espesor máximo total de 1,5 cm, aplicado mediante capas delgadas (aprox de 1 a 2 mm cada una) y esperando el fraguado entre capas.
- Permite un mayor tiempo de trabajo
- No se fisura en los espesores recomendados
- Presenta excelente adherencia sobre diferentes sustratos y alta adherencia de la pintura al estuco, no requiriendo imprimante.
- Ofrece una excelente consistencia y facilidad de aplicación. No produce descuelgue lo que resulta ideal para techos.

- Facilita instalaciones rápidas y limpias
- Permite realizar ranuras, filos y filetes
- Disminuye los costos totales de ejecución mejorando el control y administración de materiales
- El producto es fabricado bajo procedimientos ISO 9001 y 14001
- Tiene el respaldo y la garantía de marca Corona®

**4. PRESENTACIÓN Y ALMACENAMIENTO**

El ESTUCOR ESTUCO LISTO se presenta en empaques plásticos de 25 kg.

El almacenamiento debe hacerse bajo techo, en un lugar fresco y ventilado, separado del piso y de las paredes. Colocar máximo 42 bolsas de 25 kg por estiba. Se sugiere no arrumar más de 3 estibas en altura

El producto tiene una vida útil de 8 meses a partir de su fabricación, conservado en ambientes secos y en su empaque original.

**5. PROPIEDADES****Tabla de rendimiento**

Rendimiento por área intervenida, por mm de espesor	1.5 ± 0,5 kg/m <sup>2</sup> (1)
---	---------------------------------

(1) El consumo real del producto depende del estado de la superficie sobre la cual se aplique, su textura y planaridad

**Características en estado seco**

Densidad suelta en polvo	0,70 ± 0,5 g/cm <sup>3</sup>
Color	Blanco

**Características en estado fresco**

Consistencia	Cremosa
Dosificación para capa de acabado (volumen)	Aproximadamente 2 partes de Estucor Estuco Listo por 1 parte de agua, hasta obtener una consistencia cremosa y firme
Dosificación para última capa de estucado o para relleno de poros y acabado final (volumen)	Aproximadamente 2 partes de Estucor Estuco Listo por 1,5 parte de agua, hasta obtener una consistencia más fluida
Duración de la mezcla en balde	50 min aprox.
Temperatura de aplicación	Entre 4°C a 35°C
Espesor máximo de aplicación entre capas	1,5 cm

**6. APLICACIÓN****PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE O SOPORTE**

Todas las superficies deben estar entre 4 y 35°C.

**ESTUCOR ESTUCO LISTO**

Página 1 de 3

Verifique que la superficie se encuentre estructuralmente sólida y firme, totalmente fraguada, libre de grietas activas, limpia, libre de polvo, grasas y aceites, pintura, lechada de cemento, selladores de hormigón, agentes de curado de base cera y otros agentes que puedan afectar la adherencia del producto. Si esto no es controlable por la obra debe aplicar puente de adherencia especialmente en soportes de baja absorción.

Cure previamente la superficie de concreto nuevo durante 28 días antes de la aplicación.

La superficie puede estar completamente seca.

### PREPARACIÓN DE LA MEZCLA Y APLICACIÓN DEL PRODUCTO:

#### Como estuco para acabado

- En un recipiente limpio coloque aproximadamente 2 partes del producto por 1 parte de agua limpia (medidas en volumen)
- Agregue el producto al agua de forma gradual y mezcle hasta obtener la consistencia. Para garantizar estas condiciones en la mezcla y evitar excesos de agua se recomienda el uso de mezcladora Rubí mix 9BL a baja revolución
- Aplique ESTUCOR ESTUCO LISTO con llana metálica lisa extendiendo el producto en dirección vertical de abajo hacia arriba, luego combinando el sentido de aplicación horizontal con el vertical para lograr una buena nivelación y acabado de la superficie
- Aplicar 3 a 4 capas delgadas para obtener una superficie lisa, con textura suave y brillante
- El número de capas dependerá del acabado y plomado de la superficie

#### Para última capa de estucado o para relleno de poros (acabado final)

- En un recipiente limpio coloque aproximadamente 2 partes del producto por 1.5 parte de agua limpia. (medidas en volumen)
- Agregue el producto al agua de forma gradual y mezcle hasta obtener una mezcla homogénea y sin grumos. Para garantizar estas condiciones en la mezcla y evitar excesos de agua se recomienda el uso de mezcladora Rubí mix 9BL a baja revolución

Aplique ESTUCOR ESTUCO LISTO con llana metálica lisa, sobre la superficie haciendo una buena extensión del producto.

#### Recomendaciones Adicionales

- En caso de ser necesario, lije la superficie en seco con lija # 180 o superior, preferiblemente una vez que esté nivelado y seco el producto. En lo posible evite esta práctica y realice el trabajo con la llana de forma que quede regular
- Verifique que no existan residuos de polvo o estuco antes de realizar el proceso de pintura. No se requiere imprimación antes de pintar

### 7. PRECAUCIONES Y LIMITACIONES

ESTUCOR ESTUCO LISTO está garantizado como producto, por lo tanto tenga en cuenta:

- No se debe utilizar en áreas donde existan condiciones de acidez, ni lavarlo con productos ácidos. No está indicado para ser usado en exteriores
- No aplique sobre placas o soportes expuestos a movimiento
- No está indicado como material de nivelación para la colocación de revestimiento
- Se deben ejecutar dilataciones en los cambios de material de soporte y juntas de movimiento
- El tiempo de secado del producto está condicionado por la temperatura y la humedad relativa del lugar donde se aplica
- En muros en contacto con el suelo asegúrese de que estén correctamente impermeabilizados para asegurar la durabilidad de los acabados
- No mezcle el producto con otros materiales, esto podría afectar el equilibrio de su fórmula
- Agregue sólo la cantidad de agua recomendada. El exceso o falta de agua en la preparación afectará el buen comportamiento del producto. El exceso de agua puede generar fisuras
- Use agua, recipientes y herramientas de trabajo limpias para no afectar el producto
- ESTUCOR ESTUCO LISTO es un estuco base yeso diseñado para ser pintado. Si se planea colocar otros materiales sobre éste, consulte sobre la compatibilidad con otros materiales
- No aplicar el producto cuando este ha comenzado a fraguarse
- El resultado final depende de la experiencia y habilidad del aplicador y su correcta orientación

### 8. PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS

Los siguientes productos Corona® son compatibles con el ESTUCOR ESTUCO LISTO

**Revoestucor Grano Grueso** como mortero pañete (revoque o friso) aligerado

**Revoestucor Grano Medio** como mortero pañete (revoque o friso) aligerado

**Familia de Pintura para interior y exterior Corona** para dar terminación de la superficie

**Llana lisa para estucar Rubí** para la aplicación del producto

### 9. CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE

Producto	Tipología de producto	VOC calculados máximos(*)	Materiales regionales (distancia < 800 km)
Estucor Estuco Listo	Polvo	0.00g/l	Sabaneta (Ant.)
Contenido de materiales post-			0

industriales (% en peso)	
--------------------------	--

(\*) Calculados con base en la participación de liberadores de VOC's en base húmeda

## 10. MEDIDAS DE SEGURIDAD

### Toxicidad:

Manténgase fuera del alcance de los niños. Evite el contacto del producto con la piel y los ojos, así como la manipulación en áreas cerradas. No ingiera ni inhale.

Durante la manipulación del producto se recomienda el uso de protección respiratoria certificada, guantes, mangas protectoras para la piel o camisa de manga larga y gafas. Este producto no es inflamable.

### Seguridad Ambiental:

No existen datos ambientales que indiquen nocividad de este producto para el medio ambiente. Con el fin de evitar la contaminación, se debe tener en cuenta lo siguiente:

#### Suelo:

Los desechos o residuos del producto deben disponerse en rellenos sanitarios controlados y/o escombreras autorizadas. El empaque del producto es un residuo reciclable.

#### Aire:

Evite la dispersión del producto y la generación de material particulado (polvo); para ello, al verter el contenido de los empaques, hágalo a una altura no superior a 50 cm.

#### Agua:

Evite que el producto sea vertido en el alcantarillado o en fuentes de agua. En caso de existir derrames al alcantarillado, realice una limpieza de éste y termine de retirar los residuos con abundante agua.

Consulte la Hoja de Seguridad del Producto para mayor información sobre medidas de seguridad y manejo ambiental



SC 352 - 7



SA 040-6

