

# **ESTUCO**



+ Rendimiento	+ Protección
+ Durabilidad	+ Calidad

**MAY-PRO Estuco Blanco**, es un recubrimiento en polvo compuesto por cemento blanco portland, cargas minerales, y aditivos químicos, fácil de trabajar. Ideal para dar acabados y texturas finales.

#### SUPERFICIES DE COLOCACIÓN

Muros de block.
Revoques de cemento.
Aplanado de cemento-cal.
Placas de cemento, concreto, etc.

## **CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES**

Para uso en interiores y exteriores. Listo para usarse, sólo hay que agregar agua. Mayor velocidad en la construcción.

#### **RENDIMIENTO POR BULTO**

Un saco de 40kg de producto mezclado con agua necesaría resulta en 24 litros, lo que en una superficie idealmente plana puede rendir 8  $\rm m^2$  con un mínimo de 3mm de espesor, el rendimiento cambia dependiendo de las condiciones del área de aplicación.

# **DATOS TÉCNICOS**

Color		Blanco
Presentación		Saco de 40 kg
Espesor mínimo		<b>0.3</b> cm
Espesor máximo		<b>4</b> cm
Proporción de agua en la mezcla		8 a 10 litros de agua
Fraguado inicial		<b>20</b> min
Tiempo de secado		<b>30</b> min
Densidad aparente		<b>1 398,47</b> kg/m³
Conductividad térmica		<b>0,1546</b> W/m-K
Permeabilidad al vapor de agu	ıa	<b>0,345</b> ng/Pa's'm
Adsorción a la humedad	<b>3,910</b> % peso	5,465 % volumen
Absorción de agua		<b>27,60</b> % peso



# CERTIFICADO: NOM-018-ENER-2011

#### **MEZCLADO**

- 1. En una artesa de plástico, adicionar de 8 a 9lts por cada saco de 40 Kg de  ${\bf MAY-PRO~Estuco~Blanco}.$
- 2. Agregar gradualmente MAY-PRO Estuco blanco al agua.
- 3. Mezclar hasta obtener una pasta homogénea y libre de grumos.
- ${\bf 4.}\ \,$  Deje reposar la mezcla durante 5 min, posteriormente mezclar nuevamente y aplicar.
- **5.** El mezclado puede ser manual/mecánico.

## APLICACIÓN

La superficie del muro deberá estar libre de polvo, grietas, fisuras, elementos sueltos, aceites, grasas, o cualquier sustancia que impida la adherencia a la superficie.

Para evitar fisuras por contracción, se recomienda humectar la superficie del muro

antes de aplicar **MAY-PRO Estuco blanco**, si la superficie es muy absorbente, lisa o de difícil adherencia aplique sellador previamente

Aplique la pasta utilizando una llana lisa, distribuya la mezcla sobre el muro de forma homogénea con suficiente presión para asegurar un buen contacto.

Si se requiere, se puede aplicar una segunda capa de MAY-PRO Estuco Blanco, cuando la capa base haya empezado a fraguar y se sienta la superficie húmeda al tacto.

Para el terminado este se logra al frotar la superficie en movimientos circulares con una llana de madera o esponja dura ligera mente húmeda, puede utilizar esponja, rodillo, cepillo, o llana acrílica de acuerdo al acabado deseado.

No utilizar exceso de agua para no alterar sus propiedades del MAY-PRO Estuco Blanco.