

# MAY-PRO®

PARA LOS PROFESIONALES DE LA CONSTRUCCIÓN

## APLANADO BLANCO



### DATOS TÉCNICOS

|                                 |                                |
|---------------------------------|--------------------------------|
| Color                           | Blanco                         |
| Presentación                    | Saco de 40 kg                  |
| Espesor mínimo                  | 0.5 cm                         |
| Espesor máximo                  | 4 cm                           |
| Proporción de agua en la mezcla | 8 a 10 litros de agua          |
| Fraguado inicial                | 20 min                         |
| Tiempo de secado                | 30 min                         |
| Densidad aparente               | 1 398,47 kg/m³                 |
| Conductividad térmica           | 0,1546 W/m-K                   |
| Permeabilidad al vapor de agua  | 0,345 ng/Pa's·m                |
| Adsorción a la humedad          | 3,910 % peso   5,465 % volumen |
| Absorción de agua               | 27,60 % peso                   |

- + Rendimiento
- + Protección
- + Durabilidad
- + Calidad

#### Uso y Beneficios

Recubre superficies de block de concreto, o barro, tabique, tabicón y concreto celular.

Ideal para muros que requieren aplanado en capa grueso.

Repella, aplana y sella tu muro en un solo paso.

#### Preparación de la superficie.

Antes de colocar el producto asegúrese que la superficie este libre de polvo, grasas, pintura, aceites, desmoldantes, ceras o cualquier otro material que pudiera inferir con una correcta adhesión.

#### Mezclado

En un recipiente apropiado vierta 8 litros de agua limpia y agregue gradualmente cualquier saco de Aplanado Blanco de 40 kg. Mezcle perfectamente hasta obtener una pasta suave y libre de grumos. Espere de 10 a 15 minutos antes de usar la mezcla, sin agregar más agua.



**CERTIFICADO:**  
**NOM-018-ENER-2011**

#### Aplicación

Es recomendable colocar con anterioridad las muestras sobre el área a recubrir para enderezar el muro.

Una vez teniendo la mezcla lista, se puede aplicar tanto con cuchara de albañil como con una llana lisa para lograr el espesor deseado. Corrija el "desplome" del muro utilizando como guías las maestras previamente colocadas y rebosando con una "regla" o perfil de aluminio.

#### Tiempo de almacenaje

Hasta 12 meses si se conserva dentro de una almacén en condiciones secas, en su empaque original, cerrado y aislado del suelo.

Carretera San Vicente-Coatepec, Km. 12, San Juan, Ejido de San Vicente Chicoloapan, México, C.P. 56370.