## APLANADO UNIBLOCK°

# REPELLA Y APLANA HASTA 4 CM DE DESPLOME EN UN PASO

RECUBRIMIENTO

COATING



Un recubrimiento para aplanar muros, fachadas o bardas con desplomes de 1 hasta 4 cm de espesor logrando así un acabado final.

### **APLANADO BLANCO**

#### PRESENTACIÓN:

Saco de 40 kg.

#### RENDIMIENTO APROXIMADO:

2.63 m² a 1 cm de espesor promedio.







## Y BENEFICIOS

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

// Ideal para muros que requieren aplanado en capa gruesa.

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

#### PRODUCTO CERTIFICADO

#### BAJO LA NORMA NOM-018-ENER-2011:

Densidad aparente	1513,47	kg/m³
Conductividad Térmica	0,2193	W/m·K
Permeabilidad al vapor de agua	0,183	ng/Pa·s·m
Adsorción de humedad	2,799	% peso
	4,268	% volumen
Absorción de humedad	14,90	% peso

## 1 PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

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

## 02 MEZCLADO

En un recipiente apropiado vierta 8 litros de agua limpia y agregue gradualmente cualquier saco de **APLANADO UNIBLOCK** 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.

## 03 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.

## 04 TIEMPO DE ALMACENAJE

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

#### **PRECAUCIÓN**

Al agregarle agua a este producto se forma una mezcla alcalina, por lo que es importante usar guantes de hule y lentes de protección para evitar el contacto con la piel y ojos, respectivamente. En caso de contacto con la piel lávese con agua corriente. Si el contacto es en los ojos, lávese de inmediato con agua corriente por 15 minutos y después consulte a su médico. Para evitar la respiración de polvos, use una mascarilla apropiada.