



## ESPECIFICACIONES TECNICAS 2012

# REVESTIMIENTO DECORATIVO IMPERMEABLE EN MUROS EXTERIORES DE BLOCK

Este tipo de revestimiento para muros exteriores, es ideal para colocarlo en sustratos porosos de Concreto, Mortero o Mampostería, pudiendo eliminar el aplanado, afinado, textura y pintura, en solo dos pasos, los cuales se indicaran a continuación:

### PREPARACION DE SUPERFICIE

- a).- Limpieza de la superficie.- Se deberá eliminar del sustrato, partículas sueltas, pintura, maderos, clavos y alambres, así como polvo que interfiera con la adherencia del recubrimiento.
- b).- Restaurar oquedades, y eliminar protuberancias de concreto que sobrepasen de 1 a 2 mm, que provoque aumentar el grosor de la primera capa del recubrimiento.
- c).- En caso de que la superficie sea de concreto y tenga poca o nula la porosidad, deberá lavarse el muro con ácido muriático al 15%, o abrir la porosidad por un método mecánico (cepillo de alambre, martelinado, carda).

### APLICACIÓN DE REVESTIMIENTO:

#### 1.- SELLADO DE LA SUPERFICIE:

Una vez realizada la limpieza, sellar la superficie con una solución de ADHELATEX preparada i a 3 partes de agua, aplicando en toda el área uniformemente.  
Dejar secar el sellador de 4 a 6 horas antes de aplicar cualquier recubrimiento.

#### 2.- PRIMERA CAPA:

- Aplicación de **PLASTITEX MASILLA** gris, el cual se preparará agregando 8 lts de agua por saco de 30Kg, aplicando con llana hasta cubrir la superficie del sustrato.
- Después de aplicado el material, se floteará con esponja semi-húmeda para eliminar las imperfecciones dejadas por la llana, dejando una superficie uniforme para recibir la capa de acabado.
- Después de llevar a cabo el floteado de esta capa, se deberá rociar dos o tres ocasiones con agua fresca y limpia toda la superficie para que el recubrimiento obtenga resistencia e impermeabilidad, o sellar nuevamente la superficie con la solución de Adhelatex y agua.

Se muestran los rendimientos aproximados según el sustrato a recubrir:

Material	Concreto	Aplanado	Block	Tabicón
Plastitex Masilla	2.5	3.3 -3.5	4.0	5.7 – 8

**NOTA:** Los rendimientos antes mencionados se indican en kg/m<sup>2</sup> y podrán cambiar según la calidad de la superficie y el acabado deseado, por lo que recomendamos realizar una muestra sobre el sustrato a recubrir.

#### 3.- CAPA DE ACABADO:

Después de 8 hrs. de haber aplicado el **PLASTITEX MASILLA**, se deberá sellar la superficie con **PLASTITEX SELLO** (color) o con **ADHELATEX** diluido 1:3 con agua, dejando secar dicho sellador mínimo 4 hrs. para después aplicar **PLASTITEX TEXTURA**, con llana o rodillo texturizado según el acabado deseado, cubriendo áreas completas para uniformizar tonos y acabados.



## ESPECIFICACIONES TECNICAS 2012

# REVESTIMIENTO DECORATIVO IMPERMEABLE EN MUROS EXTERIORES DE BLOCK

El rendimiento aproximado será de 9 – 10 m<sup>2</sup> por saco de 30 kg en grano grueso.

**OBSERVACIÓN:** Los rendimientos indicados son aproximados por lo que recomendamos realizar una muestra sobre el sustrato a recubrir, aplicando el acabado deseado para corroborar los rendimientos reales. Recomendamos consultar las fichas técnicas de cada producto para optimizar los resultados. Para cualquier duda ó información adicional, sugerimos contactar a personal de nuestro Departamento Técnico.

RECUBRIMIENTOS TEXTURIZADOS, S.A. DE C.V. extiende la Garantía de Calidad sobre los productos RETEX, basados en el uso de materias primas de la más alta calidad, asegurando su calidad y comportamiento de acuerdo a nuestras Especificaciones. RETEX no se responsabiliza por fallas que se originen por errores en la preparación, instalación, acabado ó por fallas del sustrato en que se aplique. La información contenida en este documento ha sido proporcionada de buena fé basada en el conocimiento actual y experiencia de Recubrimientos Texturizados .S.A. de C.V. La información es válida exclusivamente para las aplicaciones y usos a los que se hace referencia. La información aquí expresada no exonera al usuario de hacer pruebas sobre los productos y rendimientos para la aplicación y finalidad deseados.

