

# PLASTITEX MIX-COAT

## RECUBRIMIENTO ACRÍLICO EXTRAFINO PARA FONDEO EN INTERIORES

RECUBRIMIENTOS  
DECORATIVOS  
IMPERMEABLES



### DESCRIPCIÓN:

Recubrimiento acrílico en pasta, grano extrafino, desarrollado especialmente para el mercado de Interiores en donde se requiere instalar un afinado nivelador liso y terso, sobre la superficie de muros y plafones, para posteriormente recibir un acabado decorativo con pintura. PLASTITEX MIX-COAT es un recubrimiento listo para aplicarse como capa base en muros y plafones en interiores, sin tendencia a fisurar, ofreciendo extraordinaria manejabilidad, alta dureza, baja absorción, así como una excelente adhesión a diversos sustratos, debiéndose lijar o limar hasta obtener la “tersura” deseada” en el acabado.

### VENTAJAS:

- Producto acrílico listo para aplicarse
- Excelente adherencia a sustratos lisos y semi porosos
- Alta manejabilidad para untarse y extenderse fácilmente sobre la superficie
- Granulometría extrafina para afinados eficientes y prácticos
- Compatible para recibir acabados de pintura o pasta texturizada

### PRESENTACION:

Cubeta 19 L

Caja 25 kg.

### Colores:

Blanco

### USOS:

- Revestimiento acrílico extrafino en pasta, para colocarse como afinado nivelador, para muros y plafones en interiores, obteniendo un acabado liso y terso según se desee y ofreciendo total compatibilidad para recibir acabados decorativos con pintura o pasta texturizada. Especialmente diseñado para Interiores. (No se recomienda su uso en exteriores).

### RENDIMIENTO APROXIMADO:

1 a 1.2 m<sup>2</sup> /kg, por capa dependiendo de las irregularidades.

### REFERENCIAS TÉCNICAS:

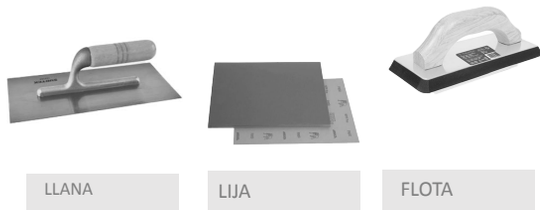
PRUEBAS DE LABORATORIO a 23º C:	METÓDO DE PRUEBA:	VALORES:
Consistencia		Pasta
Densidad Aparente		1.70-1.80 kg/m <sup>3</sup>
% de Solido en peso		79-80 %
Viscosidad		8,000,000 cps
Cubrimiento recomendado	Aplicación Manual	1.5-2.0 m <sup>2</sup> /kg
Valor PH	Potenciómetro	8.5-9.5
Toxicidad		Negativo
Inflamabilidad		Negativo
Almacenamiento		6 meses
Secado al Tacto		4 horas
Curado Total		24 horas
Resistencia a la Abrasión		Aceptado

# PLASTITEX MIX-COAT

## RECUBRIMIENTO ACRILICO EXTRAFINO PARA FONDEO EN INTERIORES

RECUBRIMIENTOS  
DECORATIVOS  
IMPERMEABLES

### HERRAMIENTA RECOMENDADA:



- a) f) Al terminar de colocar el recubrimiento, ya sea en superficie horizontal o vertical, deje secar 2.5 a 4 horas el acabado, pudiendo aplicar el número de capas deseadas mediante el mismo procedimiento.
- b) g) Una vez seco el recubrimiento, para emparejar los bordes de la pared se recomienda lijar el acabado con papel lija vigilando que el calibre de éste nos ofrezca obtener la apariencia requerida antes de proceder a la aplicación del acabado decorativo mediante pintura ó pasta texturizada.

### PREPARACION DEL MATERIAL:

El PLASTITEX MIX-COAT es un producto acrílico en pasta, extrafino, listo para aplicarse. Únicamente mezcle el producto en su envase original antes de aplicarlo, para revitalizar la mezcla.

### APLICACIÓN DEL MATERIAL:

- a) a) El sustrato en que se aplicará el PLASTITEX MIX-COAT deberá estar limpio y libre de impurezas, rebabas y demás agentes externos que pudiesen entorpecer la adherencia del acabado. En sustratos semi-porosos y porosos, con imperfecciones o juntas (concreto, mortero, block y tabique) se recomienda colocar primeramente una capa de PLASTITEX BASE-COAT para absorber las irregularidades más grandes, antes de proceder a instalar el afinado nivelador acrílico. En sustratos lisos y en paneles prefabricados (tabla roca, yeso, poliestireno, asbesto-cemento y otros) se recomienda la aplicación previa de PLASTITEX BASE COAT AD.
- b) b) Sobre la superficie limpia, se podrá aplicar un sellador sintético a base de ADHELATEX y agua (1-3), aplicado con rodillo o aspersor, de manera que se logre sellar superficialmente el sustrato.
- c) c) Para colocar el PLASTITEX MIX-COAT se utilizará llana metálica o espátula, para extender de manera uniforme la pasta sobre la superficie, obteniendo una capa fina y uniforme sobre la superficie. No exceder más de 0.7 mm de espesor por capa aplicada, ya que el grosor puede incentivar un ligero fisuramiento en el acabado.
- d) d) Al terminar de colocar el recubrimiento, ya sea en superficie horizontal o vertical, deje secar 4 a 6 horas el acabado, pudiendo aplicar el número de capas deseadas mediante el mismo procedimiento.
- e) e) Una vez seco el recubrimiento, se recomienda lijar el acabado con lija fina, vigilando que el calibre de éste nos ofrezca obtener la apariencia requerida, o bien antes de proceder a la aplicación pintura o pasta texturizada.

### NORMAS Y CERTIFICACIONES:

#### Cumple NOM-252-SSA1-2011 "Salud Ambiental".

Aprobado para contacto con agua potable, por ser un material NO TÓXICO.

### CUIDADOS ESPECIALES:

El PLASTITEX MIX-COAT contiene resinas acrílicas emulsionadas y cargas minerales, por lo que no contamina el ambiente, no es tóxico y no altera la calidad del entorno en que se aplique. Puede recomendarse como equipo de protección para su instalación lentes de seguridad y guantes.

### LIMITACIONES:

### ALMACENAMIENTO:

6 meses en su envase original, sobre tarima, bajo techo



PLASTITEX MIX-COAT contribuye al cuidado y conservación del medio ambiente, al utilizar cementos especiales que reducen el impacto de la huella de carbono a la atmósfera, además siendo un producto libre de VOC's, que por lo tanto aporta puntos Leed en proyectos sustentables.

# PLASTITEX MIX-COAT

RECUBRIMIENTO ACRILICO EXTRAFINO PARA FONDEO EN INTERIORES

RECUBRIMIENTOS  
DECORATIVOS  
IMPERMEABLES

IMÁGENES DE REFERENCIA:



## GARANTÍA DE CALIDAD:

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 o por fallas del sustrato en que se aplique. La información contenida en este documento ha sido proporcionada de buena fe 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. Cualquier duda adicional o situación específica, contactar a nuestro departamento técnico.

RECUBRIMIENTOS TEXTURIZADOS S.A. DE C.V. ® (RETEX®) empresa socialmente responsable, nos interesa el bienestar y la salud de nuestros distribuidores, consumidores, empleados, proveedores y vecinos, estamos comprometidos al 100% con el cuidado del medio ambiente.

La responsabilidad es integral, llevándonos a ofrecer productos ecológicos y seguros para su aplicación, con cuidado al entorno, operando nuestras plantas y lugares de trabajo en ambientes seguros y asegurando el uso y aplicación de nuestros productos, minimizando su impacto en su elaboración, almacenaje, transporte, aplicación y disposición final. Todo con la convicción del cuidado al medio ambiente y a las regulaciones vigentes nacionales e internacionales.

