



PLASTITEX GYPSUM FONDO

ESTUCO TÉRMICO BASE YESO AUTOCURABLE PARA FONDEO Y AFINE

RECUBRIMIENTOS
DECORATIVOS
IMPERMEABLES

DESCRIPCIÓN:

Mortero base yeso de fácil aplicación para el aplanado de muros y plafones, que mejora la temperatura evitando el exceso de transmisión de calor y/o frío dentro del espacio en donde se aplique. PLASTITEX® GYPSUM FONDO, optimiza el tiempo de construcción e incrementa la rentabilidad de la obra al generar menor desperdicio. Sus aditivos brindan al producto excelente manejabilidad.

VENTAJAS:

- a.) Reducción de la transmisión acústica en espesores de 1.5cm o más.
- b.) Rinde más que una pasta convencional ya que se puede aplicar en espesores de 3 mm.
- c.) Hasta 10 veces mayor termicidad que los morteros tradicionales.
- d.) Comienza a fraguar luego de hora y media.
- e.) Producto amigable con el medio ambiente.
- f.) Es un producto autocurable.
- g.) No se cuelga ni se agrieta.
- h.) Se puede aplicar en acabados lisos y/o rugosos.

USOS:

- Como aplanado sobre superficies de concreto, mortero, block y otras superficies semi porosas en interiores.
- Excelente adhesividad al sustrato.
- Ideal como fondeo y/o base para superficies en interiores como muros, fachadas y plafones en Industria.

PRESENTACIÓN:

Saco con 30 kg

Colores:

Gris perla

RENDIMIENTO APROXIMADO:

3 a 4 kg/m² dependiendo de la porosidad de la superficie.
Considerando un grosor de 3mm por capa

REFERENCIAS TÉCNICAS:

PRUEBAS DE LABORATORIO a 23° C:

METÓDO DE PRUEBA:

VALORES:

Peso Específico	0.800 kg/dm ³
Demanda de agua	45-50%
Fraguado Inicial (Aguja VICAT)	91 min
Resistencia a la Compresión 3d	37 kg/cm ²
Resistencia a la Compresión 7d	58 kg/cm ²
Resistencia a la Compresión 28d	79 kg/cm ²

PLASTITEX GYPSUM FONDO

ESTUCO TÉRMICO BASE YESO
AUTOCURABLE PARA FONDEO Y AFINE

RECUBRIMIENTOS
DECORATIVOS
IMPERMEABLES

HERRAMIENTA RECOMENDADA:



Cepillo de alambre



LLANA



FLOTA

PREPARACIÓN DEL MATERIAL:

La superficie deberá encontrarse limpia, sin polvo, grasa u otros residuos. Se recomienda utilizar 2 lts de ACRYLPRIMER® por saco, sobre todo si el producto se aplica sobre muros lisos o precolados. La preparación de 30 kg de material requiere 14 lts de agua, mezclando hasta obtener una consistencia homogénea y sin grumos.

APLICACIÓN DEL MATERIAL:

- a) a) Mezcle 1 saco de 30kg de PLASTITEX® GYPSUM FONDO con 13.5 a 14 lts de agua limpia (½ saco por cada 7L de agua limpia). Es importante respetar las cantidades de agua, de lo contrario el producto puede perder resistencia, productividad y calidad.
- b) b) Posteriormente mezcle con un batidor eléctrico o manual hasta que el producto se integre correctamente con el agua.
- c) c) Aplique el material inmediatamente iniciado por tramos cortos. Con la llana coloque la primera mano a un espesor de 3 mm hasta 1.5 cm por capa. El espesor dependerá de la uniformidad de la superficie y la termicidad requerida.
- d) d) Una vez puesta la primera capa, cierre el muro con una segunda capa de acabado, que deberá ser aplicada una vez que la primera tenga resistencia al tacto (30 minutos después aproximadamente, dependiendo la temperatura). De lo contrario la aplicación puede estar demasiado suave y provocar defectos propios de la llana.

NORMAS Y CERTIFICACIONES:

Cumple NOM-252-SSA1-2011 "Salud Ambiental".
Aprobado por ser un material NO TÓXICO.

CUIDADOS ESPECIALES:

PLASTITEX® GYPSUM FONDO contiene aditivos que no contaminan el ambiente, no es tóxico ni tiene componentes orgánicos que se degraden. Se recomienda el uso de equipo de protección para su instalación como lentes de seguridad y guantes de látex. En caso de que el producto entre en contacto con los ojos, lave inmediatamente con abundante agua limpia.

LIMITACIONES:

ALMACENAMIENTO:

PLASTITEX® GYPSUM FONDO Tiene una vida útil hasta de 12 meses, siempre y cuando se mantenga sellado en su envase original, sobre tarima y en un lugar seco y fresco.



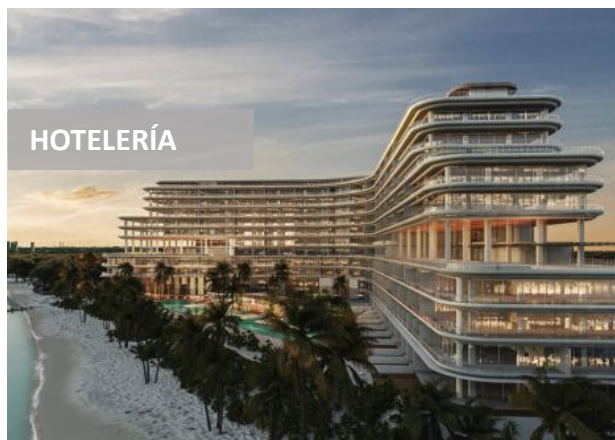
PLASTITEX GYPSUM FONDO contribuye al cuidado y conservación del medio ambiente, al utilizar cementos especiales que reducen el impacto de la huella de carbono a la atmósfera, además siendo un producto libre de VOC's, que por lo tanto aporta puntos Leed en proyectos sustentables.

PLASTITEX GYPSUM FONDO

ESTUCO TÉRMICO BASE YESO
AUTOCURABLE PARA FONDEO Y AFINE

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.

