



Descripción:

Es un Recubrimiento Primario Acrílico Líquido, de altos sólidos y baja viscosidad, diseñado para mejorar la adherencia de los sistemas decorativos **PLASTITEX** a los substratos en que se apliquen. El **PLASTITEX SELLO-FONDO** está diseñado para aplicarse en superficies porosas como cemento, mortero, y concreto, así como también en superficies de baja absorción como el yeso, de manera que se reduzca la permeabilidad ó capacidad absorbente del substrato en que se aplicará el acabado decorativo de **PLASTITEX** ó similar. Al eliminar esta “absorción” del substrato, se obtiene una mayor manejabilidad del acabado texturizado que se aplique, logrando así extender el tiempo abierto de la mezcla una vez aplicada para proceder a elaborar la figura deseada.

Ventajas:

- a) Producto acrílico listo para aplicarse
- b) Excelente capacidad adherente a substratos lisos y porosos
- c) Alta formación de película para reducir la absorción del substrato
- d) Se maneja en color Blanco ó Tono Pastel para ayudar desde el fondeo a la apariencia final

Usos:

Primario Sellador de Superficie, para reducir la capacidad absorbente de todo substrato, mejorando de esta manera la instalación, colocación y acabado de Recubrimientos Texturizados tipo **PLASTITEX COAT**, **PLASTITEX ACRILICO** y **PLASTITEX CEMENTOSO**. Ideal para Interiores y Exteriores.

Presentaciones:

Cubeta 19 Lts

Colores:

Blanco y Tonalidades Pastel de Línea

Referencias Técnicas:

(Pruebas de Laboratorio a 23° C)

PRUEBA	RESULTADO
Tipo de Polímero	Acrílico Estirenado
Consistencia	Líquida
Densidad Aparente	1.50-1.60 kg/dm ³
% Sólidos en Peso	20%
Viscosidad	80,000 cps
Valor pH	8.0-9-0
Toxicidad	Negativo
Inflamabilidad	Negativo
Almacenamiento	6 meses
Secado al Tacto	3-4 horas

PLASTITEX SELLO FONDO

Primario/Sellador Acrílico Emulsionado,
para Optimizar Adhesión de Acabados Texturizados

Ficha Técnica

DECORATIVOS
IMPERMEABLES

Preparación del Material:

El **PLASTITEX SELLO-FONDO** es un producto acrílico líquido, listo para aplicarse. Únicamente agite el producto en su envase original antes de aplicar para revitalizar la mezcla. Se puede diluir con agua en proporción 1-1 para mejorar su rendimiento en sustratos de menor absorción.

Rendimiento Aproximado:

Aprox. 2.0 a 3.0 m² /lt según la porosidad de la superficie, ó bien, 5.0 a 6.0 m² / lt una vez diluido el producto.

Aplicación:

a) El sustrato en que se aplicará el **PLASTITEX SELLO-FONDO** deberá estar limpio y libre de impurezas, rebabas, y demás agentes externos que pudiesen entorpecer la adherencia del primario. En sustratos de mayor absorción se podrá utilizar el producto original sin diluir para optimizar el sellado de la superficie. En sustratos semi-porosos, de menor absorción, se podrá considerar la dilución del **PLASTITEX SELLO-FONDO** en proporción 1-1 con agua para proceder a instalarlo.

b) Sobre la superficie limpia, se procederá a aplicar el **PLASTITEX SELLO-FONDO** aplicado con rodillo pachón ó aspersor, de manera que se logre sellar superficialmente el sustrato. En caso de que el acabado texturizado final sea en color pastel, se recomienda considerar la aplicación del **PLASTITEX SELLO-FONDO** en color similar al de la textura para mejorar el fondeo.

c) Una vez instalado el **PLASTITEX SELLO-FONDO**, dejar secar al tacto para proceder a colocar el acabado texturizado de su conveniencia. Se recomienda utilizar el primario en todo el claro que se recubrirá con pasta texturizada para homogeneizar los acabados y evitar así irregularidades en la apariencia final.

d) Todo tipo de acabado texturizado tipo **PLASTITEX COAT**, **PLASTITEX ACRILICO** y **PLASTITEX CEMENTOSO** es compatible con el uso de **PLASTITEX SELLO-FONDO**.

e) Previo al revestimiento de paneles prefabricados, se recomienda considerar la instalación de mallas de refuerzo en las uniones, ó bien, en los claros completos, para reforzar el sistema constructivo antes de colocar los acabados

Almacenamiento: 6 meses en su envase original, sobre tarima, bajo techo.

Cuidados Especiales:

El **PLASTITEX SELLO-FONDO** contiene resinas acrílicas emulsionadas, cargas minerales y pigmentos inorgánicos, 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.

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 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 valida excusivamente 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.

Distribuidor Autorizado.



RECUBRIMIENTOS TEXTURIZADOS, S.A. DE C.V.

Ave. Asociación Nacional de Industriales No. 32 Parque Industrial Cuamatla, Cuautitlán Izcalli, Estado de México. C.P. 54730 México
Conn. (55) 5870 3288 Del interior 01800 7073839 Fax: (55) 5872 5097

ventas@retex.com.mx www.retex.com.mx