



# PASA® Tex Profesional

## Recubrimiento Texturizable

### Descripción

Es una pasta texturizable formulada a partir de resinas, cargas minerales, aditivos y pigmentos. Se utiliza para elaborar acabados arquitectónicos decorativos.

### Ventajas

- Decora y protege porque ya seco adquiere dureza otorgando a la superficie gran resistencia mecánica.
- Se presenta con tres diferentes tamaños de grano.
- Sin grano ofrece un acabado tipo tirol

### Usos Recomendados

Para protección y decoración de muros o fachadas en todo tipo de obras: residenciales, institucionales y turísticas, entre otras.

**PASA® Tex Profesional** se puede aplicar en muros, techos y fachadas, dejando distintos tipos de acabado y textura.

### Consideraciones Previas

La superficie debe estar limpia, sana, libre de polvo, grasa, óxido o partículas sueltas.

Resane las grietas, hendiduras y/o oquedades con ayuda de **Aislaflex Cement**.

En superficies de concreto o con aplanados de mezcla y yeso, selle previamente con una dilución de 1 parte de **PASA® Color Sellador** por 5 partes de agua. Aplique con brocha o rodillo, a razón de 5 a 6 m<sup>2</sup> /L. Continúe con la aplicación de la pasta **PASA® Tex Profesional**.



Si desea una textura esgrafiada o de tirol, donde se tienen bajos relieves, fondee la superficie previamente al texturizado con ayuda de pintura **PASA® Color Premium** o **PASA® Color Profesional**.

### Aplicación

Aplique **PASA® Tex Profesional** sobre la superficie con llana de acero inoxidable o de plástico. Deje secar por 5 minutos y proceda a dar la textura deseada con los implementos usuales.

### Rendimiento

Superficie	Rendimiento
Concreto	1 L rinde para 0.5 m <sup>2</sup>

Los datos incluidos dependen de la porosidad del material  
Los datos incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio.

### Presentación

- Cubeta de 30 Kg

Fecha de actualización: Junio 2016  
Esta ficha técnica sustituye a cualquier otra realizada anteriormente.

Protección Anticorrosiva de Cuautitlán S.A. de C.V. Camino Tecocac No. 1 Col. Barrio de Tecocac, Cuautitlán, Estado de México.

# PASA® Tex Profesional

## Recubrimiento Texturizable

### Colores

- Blanco Glaciar
- Ámbar Jurásico
- Arena Ribereña
- Beige Mediterráneo
- Crema Malibu
- Melón Tropical
- Ostión Pacífico
- Palomino Venecia

### Tamaño de grano de marmol (tamaño a elección)

- Grano PASA® Tex Fino
- Grano PASA® Tex Medio
- Grano PASA® Tex Grueso.

### Especificaciones técnicas

Parámetro	Especificación	Método
Consistencia	Pasta	INTERNO
Olor	Característico	INTERNO
Densidad	1,79 a 1,84 gr/ml	ASTM-D-1475
Penetración @ 25°C	300 - 340 dmm	ASTM-D-217
Solidos	73 - 77 %	ASTM-D-2697
pH	8,5 a 9,5	ASTM-E-70
Secado al tacto @ 25°C	1 horas mínimo	ASTM-D-1640
Secado duro @ 25 °C	6 horas máximo	ASTM-D-1640
Secado total @ 25 °C	24 horas máximo	ASTM-D-1640
VOC	50 g/l máximo	ASTM D 3960

Los datos incluidos fueron obtenidos en condiciones de laboratorio.

### LEED

- Este producto cumple con los requisitos del crédito 4.1, al reducir la cantidad de contaminantes del aire que tienen mal olor, son irritantes y/o perjudiciales para aplicadores y ocupantes.
- Este producto cumple con los requisitos del crédito 5 de materiales y recursos, debido al lugar donde se produce. Incrementa la demanda de materiales que se extraen y fabrican en la región (radio de 800 km) reduciendo los impactos ambientales resultantes del transporte.

Para mayor información consultar con el Departamento de Especificaciones.

Fecha de actualización: Junio 2016

Esta ficha técnica sustituye a cualquier otra realizada anteriormente.

Protección Anticorrosiva de Cuautitlán S.A. de C.V. Camino Tecoaac No. 1 Col. Barrio de Tecoaac, Cuautitlán, Estado de México.



# PASA® Tex Profesional

## Recubrimiento Texturizable

### Precauciones

- Siga las instrucciones de aplicación al pie de la letra.
- No debe agregar más agua, sólo incorpore hasta su completa homogeneización.
- Aplique sólo el material al que pueda dar textura.
- No aplique bajo amenaza de lluvia.

### Equipo de protección

- Lentes de seguridad.
- Guantes de látex

### Embalaje

Almacenaje	Deberá almacenarse el envase cerrado en un lugar fresco y seco.
Caducidad	12 meses a partir de la fecha de fabricación
Estiba Máxima	3 cubetas

Bajo ninguna circunstancia, ningún dato, información y diseño contenidos en este documento pueden ser alterados. La contravención a esta advertencia constituye un delito severamente sancionado por las leyes vigentes. Protección Anticorrosiva de Cuautitlán S.A. de C.V. declara que el producto que ampara este documento y en cualquier otra asesoría proporcionada, fue dada de buena fe, basada en el conocimiento actual y la experiencia de PASA. Que el producto cumple con las especificaciones establecidas en la fecha de fabricación. La información es válida únicamente para la(s) aplicación(es) y al(los) producto(s) a los que se hace expresamente referencia cualquier cambio a las instrucciones y recomendaciones de nuestros productos, es responsabilidad de quien o quienes a su criterio han decidido cambiar o modificar el uso o manejo del producto. Si el usuario decide cambiar los productos o sistemas para otro uso, alejándose de nuestras recomendaciones, asume todo riesgo y responsabilidad correspondiente. La información aquí contenida no exonera al usuario de hacer pruebas sobre los productos para la aplicación y la finalidad deseadas. Para mayor información acerca del producto y su adecuada aplicación consulte la ficha técnica y manual de aplicación en: [www.pasaimper.com](http://www.pasaimper.com) o el área técnica de PASA

Fecha de actualización: Junio 2016

Esta ficha técnica sustituye a cualquier otra realizada anteriormente.

Protección Anticorrosiva de Cuautitlán S.A. de C.V. Camino Tecocac No. 1 Col. Barrio de Tecocac, Cuautitlán, Estado de México.