



# CONSTRUTEX

# PASTEX<sup>®</sup>

## COMPUESTO PARA JUNTAS DE TABLAROCA

- Presentación: 5 kg, 21.8 kg.
- Color: Muy blanco.
- PASTEX es una pasta lista para usar, ideal para sellar juntas y lograr acabados profesionales en paneles de yeso. Funciona para adherir cinta, cubrir tornillos, resanar huecos y obtener superficies lisas para pintura o texturas.
- Rendimientos: 5 kg de 7 a 8.5 m<sup>2</sup> por tina.  
21.8 kg de 30.52 a 37.06 m<sup>2</sup> por cubeta.
- Para uso en interior y exterior.



### Características técnicas

Color	Muy Blanco
Adherencia	Muy Buena
Densidad	1.45 - 1.7 gr/cm <sup>3</sup>
Rendimiento	De 1.4 -1.7 m <sup>2</sup> /kg
Encogimiento	Bajo
Agrietamiento	Resistente

*\*El tiempo de secado es variable dependiendo de las condiciones ambientales. Los tiempos mostrados son estimaciones basadas en pruebas bajo condiciones controladas.*

### Recomendaciones de uso

- Al trabajar con compuestos, debe existir una temperatura mínima del ambiente de 10 °C hasta que el material haya secado.
- Aplicar sobre superficies secas y limpias.
- Evitar dejar hundimientos o imperfecciones que puedan afectar el acabado final.

## Preparación del producto:

- Mezclar el contenido uniformemente sin agregar agua para cubrir sujetadores y esquineros.
- Para aplicación de cinta y acabado de juntas, se puede adelgazar el producto agregando agua limpia, especialmente cuando se utilizan herramientas mecánicas.
- No agregar más del 2 (del peso del producto) de agua, ya que puede causar agrietamientos o desprendimientos.
- Remezclar uniformemente el producto después de adelgazado.

## Instalación del producto:

- Cubrir las uniones de panel de yeso con una capa delgada de compuesto preparado y embeber la cinta de refuerzo, dejando una capa aproximada de 1/32" (1 mm) bajo la cinta.
- Permitir un periodo de secado, el cual puede variar de acuerdo con las condiciones climáticas, tipo de compuesto y cantidad de agua utilizada. Aplicar en el siguiente orden: Primera capa de compuesto, Colocación de cinta de papel, Segunda capa de compuesto, Tercera capa de compuesto.
- Dejar secar antes de aplicar la segunda mano, procurando desvanecer 2" (5 cm) más abierta que la capa anterior.
- Lijar perfectamente, preferentemente con una lija húmeda, para obtener mayor calidad en el acabado y reducir la generación de polvos respirables.
- Terminar cubriendo todas las cabezas de clavos, tornillos, esquineros y rebordes, desvaneciendo hasta aproximadamente 15 cm alrededor de cada accesorio.

## ADVERTENCIAS:

Use anteojos y guantes de seguridad o cualquier otro tipo de protección para evitar el contacto con los ojos y piel. Use equipo respiratorio de protección para evitar la inhalación de partículas.

Tratamiento de emergencia y primeros auxilios: Ojos: lave con abundante agua. Piel: quítese la ropa contaminada y lávese con agua y jabón. Inhalación: diríjase a un lugar con aire fresco. Ingestión: no induzca al vómito ni administre nada vía oral. Busque atención médica de inmediato, en caso de contacto con ojos, piel, inhalación o ingestión. No se deje al alcance de los niños. Antes de usar el producto lea cuidadosamente las precauciones en la información técnica del producto.

## GARANTÍA:

TEXA DE LA LAGUNA, S.A. DE C.V. garantiza que cada uno de sus productos se encuentran libres de defectos de manufactura utilizando materiales de la más alta calidad los cuales se inspeccionan y prueban antes de ser embarcados.

Esta garantía es válida siempre y cuando sea derivado del uso normal del producto, TEXA DE LA LAGUNA, S.A. DE C.V. no se hará responsable por fallas debidas a un mal uso, alteración o preparación incorrecta del producto, así como por daños ocasionados por cualquier tipo de desastre natural.

Todos los productos cuentan con 12 meses de garantía, siempre y cuando se encuentre en perfecto estado y dentro de su envase original, presentando ticket, factura o comprobante de compra del producto.