

Constru Tex RESINA TEX HP

Presentación

- Cubeta de 19 Lts
- Galón de 3.80 Lts
- Litro
- Tambor de 200 Lts
- Tipo HP
- Densidad 1,0 - 1,1 g/mL
- Viscosidad 28,000 - 38,000 cP
- % Sólidos 30%
- pH > 5,5
- Almacenamiento 15 meses

Composición y descripción

- Resina Acrílica con alto contenido en sólidos, que mejora las características de resistencia y absorción de los productos a los cuales se adiciona.
- En exteriores e interiores.
- En muros y techos.

Recomendaciones de uso

- Respetar, en cada mezcla, la proporción de agua indicada, para evitar variaciones de resistencia y absorción.
- Temperaturas de aplicación comprendidas entre 5 y 40° C.
- No aplicar en clima húmedo, con lluvia o con riesgo de heladas.
- TEXA no se hace responsable por los daños o pérdidas ocasionadas por la aplicación de este producto que no esté de acuerdo con las instrucciones impresas o se dé un uso diferente al descrito. Previamente a su aplicación, el usuario debe confirmar la adecuación de este producto al uso que pretende.
- La aplicación del producto es en cumplimiento a los estándares referidos por el ANSI.

Preparación del la superficie

- La superficie deberá estar libre de polvo, grasa u otro agente contaminante.

Modo de empleo

1. Como sellador: Hacer una dilución de 1:3 lts de Resina TEX HP con agua limpia hasta formar una mezcla. Esta mezcla puede sellar cualquier superficie de TEXTURA o ESTUCO, para reforzar el acabado, agregándole impermeabilidad y dureza.

Funciona también antes de instalar la TEXTURA, para darle mayor tiempo de secado al material, y poder avanzar más con el texturizado. Se pueden sellar muros de block, enjarre, yeso, tablaroca, durok.

2. Mezcla: En la mezcla de TEXTURA o ESTUCO se agrega un litro de Resina TEX HP, con los litros de agua que se necesita por saco, se mezclan de forma manual o mecánicamente hasta su total homogeneización esto le añadirá características de

impermeabilidad y dureza al producto.

Características Técnicas

Cada cubeta de este sellador rinde para 160 m² sobre una superficie de Estuco TEXA. El rendimiento dependerá de la absorción del sustrato a cubrir, siendo más bajo si es de alta absorción, como puede ser block, ladrillo o enjarre.

TABLA DE RENDIMIENTOS APROXIMADOS

Superficie Rendimiento Por Cubeta

- Dilución 1.3
- Estuco Texa 160 M²
- Block, Ladrillo 120 M²
- Yeso 130 M².

Advertencias

- Evite el contacto con la piel, use anteojos y guantes de seguridad o cualquier otro tipo de protección para evitar el contacto con los ojos y piel y use equipo respiratorio de protección para evitar la inhalación de partículas.
- La correcta dosificación y prácticas constructivas son responsabilidad del usuario.
- Tratamiento de emergencia y primeros auxilios: Ojos. Lave con abundante agua. Piel. Retirar prendas y lavarlas con agua y jabón. Inhalación. Dirigirse a un lugar con circulación de aire. 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 indicaciones en la información técnica del producto.

