

DATOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICAS	DESCRIPCIÓN
Presentación	20 kg
Color	Teja
Tiempo de vida en charola	60 minutos
Almacenamiento máximo	6 meses



ADHESIVO

ADHETEJA

Esta diseñado especialmente para la instalación de tejas (piezas de alta absorción) y por su color tan similar a la teja, permite acabados profesionales.

¿Cómo preparar y aplicar correctamente los ADHESIVOS?

<p>1 - LIMPIA TU SUPERFICIE</p>  <p>Exceso de polvo Grasa, Pintura otros materiales que sirvan como desmoldantes.</p>	<p>2 - AÑADE AGUA</p>  <p>* En un recipiente con 4.5 a 5 litros de agua aproximadamente, añada el producto.</p>
<p>3 - MEZCLA EL PRODUCTO</p>  <p>Bate hasta lograr una mezcla homogénea dejándola libre de grumos.</p>	<p>4 - DEJA REPOSAR</p>  <p>Por 10 minutos y vuelve a mezclar sin añadir más agua.</p>
<p>5 - APLICA PRODUCTO</p>  <p>Adhiera la teja a la losa con Adheteja.</p>	<p>6 - COLOCA LA PIEZA</p>  <p>Instale la primera hilada horizontal en el extremo inferior derecho de la losa. Avance de derecha a izquierda.</p>
<p>7 - CUBRA</p>  <p>Cubra la totalidad de su techo instalando la teja en líneas verticales de abajo hacia arriba y de derecha a izquierda.</p>	<p>8 - RETIRA EL EXCESO</p>  <p>Retira el exceso de adhesivo.</p>

* La cantidad de agua dependerá del producto a utilizar.

Descripción.

El **ADHETEJA** es un adhesivo a base cemento Portland pigmentado, con granulometría controlada de tamaño medio y aditivos químicos especiales que brindan una gran adhesividad, retención de agua y facilidad de aplicación. Su demanda de agua es de 4 a 4.5 litros por cada 20 kg.

Ventajas.

- Fácil manejo y aplicación.
- Rapidez de colocación.
- La mezcla no se resaca al contacto con la teja.
- Adherencia garantizada.
- Color homogéneo entre diferentes lotes.
- El pigmento esta ya incorporado en el adhesivo.
- No necesita la adición de ningún otro material.

Preparación de Adhesivo.

1. En una charola, agrega 4 a 4.5 litros de agua limpia por cada 20 kg de adhesivo, bate hasta lograr una homogenización del adhesivo y una perfecta dispersión del pigmento, dejando la mezcla libre de grumos o aglomerados, hasta lograr una consistencia pastosa.
2. Deja en reposo la mezcla preparada entre 10 y 15 minutos, con la finalidad de que el adhesivo desarrolle todas sus propiedades, una vez transcurrido dicho tiempo, vuelve a batir el adhesivo sin añadir más agua.
3. Procede a realizar la colocación de las tejas.

Aplicación.

- Es importante dejar la superficie libre de polvo, grasa, pintura en mal estado, o cualquier otro material que pudiera afectar la propiedad de adherencia.
- En caso de tener desniveles muy pronunciados se sugiere realizar una nivelación previa con un entortado de cemento arena.

Tiempo de Vida.

- **EI ADHETEJA** puede permanecer en la charola de preparación por un lapso de tiempo de 1 hora sin perder ninguna de sus propiedades (25 °C y 60% de humedad relativa). Mezcle el producto cada 20 minutos sin agregar más agua.
- **NO SE APLIQUE** este producto a temperaturas menores a 5 °C.