

# ADHESIVO ADHETEJA



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



## DATOS TÉCNICOS

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

### 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 reseca al contacto con la teja.
- Adherencia garantizada.
- Color homogéneo entre diferentes lotes.
- El pigmento está ya incorporado en el adhesivo
- No necesita la adición de ningún otro material.

### PREPARACIÓN DEL ADHESIVO.

- 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.
- 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.
- 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.

El 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.

## ¿Cómo preparar y aplicar correctamente los ADHESIVOS CERÁMICOS?

- LIMPIA TU SUPERFICIE**  
  
 Exceso de polvo  
Grasa, Pintura  
Otros materiales  
que sirvan como  
desmoldantes.
- AÑADE AGUA**  
  
 En un recipiente con  
4.5 a 5 litros de agua  
aproximadamente  
añade el producto\*.  
\*(La cantidad de agua dependerá del producto a utilizar)
- MEZCLA EL PRODUCTO**  
  
 Bate hasta lograr  
una mezcla  
homogénea  
dejandola libre  
de grumos.
- DEJA REPOSAR**  
  
 Por 10 minutos y  
vuelve a mezclar  
sin añadir más  
agua.
- APLICA EL PRODUCTO**  
  
 Adhiera la teja a la losa  
con Adheteja.
- COLOCA LA PIEZA**  
  
 Instale la primera hilada  
horizontal en el extremo  
inferior derecho de la losa.  
Avance de derecha a  
izquierda.
- CUBRA**  
  
 Cubra la totalidad de su  
techo instalando la teja  
en líneas verticales de  
abajo hacia arriba y  
de derecha a izquierda.
- RETIRA EL EXCESO**  
  
 Retira el exceso de  
adhesivo.