

ADHESIVO CERÁMICO MEJORADO



El **ADHESIVO CERÁMICO MEJORADO**, se emplea como adhesivo para recubrimientos de alta o media absorción de humedad en muros y pisos interiores.



DATOS TÉCNICOS

Presentación	Sacos de 20 kg.
Color	Blanco.
Rendimiento	> 4 m ² (superficie nivelada)
Tiempo abierto	> 25 minutos
Tiempo de ajuste	> 15 minutos
Tiempo de vida en charola	60 minutos
Fraguado inicial aproximado	8 hrs. a (25°C y 60% humedad)
Fraguado final aproximado	24 hrs. a (25°C y 60% humedad)
Resistencia a la compresión a 28 días	≥ 30 kg/cm ²
Almacenamiento máximo	6 meses
Deslizamiento	< 5.0 mm

DESCRIPCIÓN.

El pegazulejo MEJORADO ADHETEC es un mortero con granulometría controlada de tamaño medio y aditivos especiales que brindan una gran adhesividad, retención de agua y facilidad de aplicación. Su demanda de agua es de 4.5 a 5 litros por cada 20 kg.

VENTAJAS.

- Fácil manejo y aplicación.
- Rapidez de colocación.
- Ajustabilidad y tiempos abiertos altos.
- Adherencia garantizada.
- Alta calidad.
- No necesita la adición de ningún otro material.

PREPARACIÓN DEL ADHESIVO.

- En una charola o mezclera, agrega 4.5 a 5 litros de agua limpia por cada 20 kg de adhesivo, bate hasta lograr una homogenización del adhesivo, dejando la mezcla libre de grumos o aglomerados, hasta lograr una consistencia pastosa que nos permita sostener el recubrimiento en muro y plafón.
- 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.
- Extiende el adhesivo con una llana en un área correspondiente de 2 a 3 m², y con la parte dentada rasa el adhesivo de manera horizontal con respecto al muro, piso o plafón, retira el exceso de este.
- *Es importante dejar la superficie libre de polvo, grasa, pintura en mal estado, o cualquier otro material que pudiera afectar la propiedad de adherencia.*

APLICACIÓN.

- Con la parte lisa de la llana aplica una capa de adhesivo.
- Con la parte dentada de la llana realiza el rayado dejando surcos bien definidos.

- Coloca la pieza cerámica, asegurándote que no tenga polvo u otros materiales que impidan la adherencia.
- Presiona y realiza un movimiento hacia arriba, hacia abajo, a la derecha y a la izquierda con el fin de sacar el aire encapsulado entre la cerámica y el adhesivo.
- Asiente con un mazo de goma, el centro a las esquinas si es necesario.
- Retira el exceso de adhesivo para posteriormente emboquillar de manera correcta.
- *Se sugiere el uso de separadores para tener una correcta alineación y separación entre piezas.*

TIEMPO DE VIDA.

El adhesivo Mejorado puede permanecer en la charola de preparación por un lapso de 2 horas sin perder ninguna de sus propiedades (25 °C y 60% de humedad relativa). Mezcle el producto preparado 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**

 Extiende el adhesivo
con una llana en una
área correspondiente
de 2 a 3 m²
- RASA EL ADHESIVO**

 Rasa de manera
horizontal con
respecto al muro, piso
o plafón dejando surcos
bien definidos para
evitar burbujas de aire.
- COLOCA LA PIEZA**

 Presiona y realiza
movimientos de
derecha a izquierda
para sacar el aire
encapsulado.
- ASIENTA LA CERÁMICA**

 Asienta con un mazo de goma
del centro y orillas si es necesario.
Se sugiere el uso de separadores
para tener una correcta alineación
y separación entre las piezas.
- RETIRA EL EXCESO**

 Retira el exceso de
adhesivo para posterior-
mente emboquillar de
manera correcta.