

DATOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICAS	DESCRIPCIÓN
Presentación	20 kg
Color	Blanco o Gris
Rendimiento	> 4 m ² (Superficie nivelada)
Tiempo abierto	≥ 20 minutos
Tiempo de ajuste	≥ 20 minutos
Tiempo de vida en la charola	60 minutos
Fraguado inicial aproximado	8 hrs. a (25 °C y 60% humedad)
Tiempo final aproximado	24 hrs. a (25 °C y 60% humedad)
Resistencia a la compresión	≥ 120 kg/cm ²
Resistencia a la tensión estándar	≥ 0.5 N/mm ²
Almacenamiento máximo	6 meses
Deslizamiento	< 5.0 mm



ADHESIVO CERÁMICO PEGAPORCELANATO

Se emplea para colocar piezas de baja absorción de agua como porcelanatos, brindando un máximo desempeño en sus propiedades, se puede utilizar tanto en interiores como exteriores.

¿Cómo preparar y aplicar correctamente los ADHESIVOS CERÁMICOS?

1 - LIMPIA TU SUPERFICIE  Exceso de polvo Grasa, Pintura otros materiales que sirvan como desmoldantes.	2 - AÑADE AGUA  * En un recipiente con 5.5 a 6 litros de agua aproximadamente, añada el producto.
3 - MEZCLA EL PRODUCTO  Bate hasta lograr una mezcla homogénea dejandola libre de grumos.	4 - DEJA REPOSAR  Por 10 minutos y vuelve a mezclar sin añadir más agua.
5 - APLICA PRODUCTO  Extiende el adhesivo con una llana en una área correspondiente de 2 a 3 m ² .	6 - RASA EL ADHESIVO  Rasa de manera horizontal con respecto al muro, piso o plafón dejando surcos bien definidos para evitar burbujas de aire.
7 - COLOCA LA PIEZA  Presiona y realiza movimientos de derecha a izquierda para sacar el aire encapsulado.	8 - 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.
9 - RETIRA EL EXCESO  Retira el exceso de adhesivo para posteriormente emboquillar de manera correcta.	* la cantidad de agua dependerá del producto a utilizar.

Descripción.

El **PEGAPORCELANATO ADHETEC** es un adhesivo de color blanco de alta calidad con una granulometría muy controlada. diseñado y formulado para el pegado de porcelanatos. Este adhesivo esta aditivado con resinas que nos brindan una gran adhesividad y otros químicos que nos proporcionan retención de agua y facilidad de aplicación. Su demanda de agua es de 5.5 a 6 litros por cada 20 kg.

Ventajas.

- Fácil y rápido de aplicar.
- Rapidez de colocación.
- Adherencia garantizada.
- Resistente a la humedad.
- Alta Calidad.
- No necesita la adición de ningún otro material.

Preparación del adhesivo.

- En una charola o mezclera, agrega 5.5 a 6 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 permita sostener el recubrimiento porcelánico en muro y plafón.
- Deja en reposo la mezcla preparada entre 10 y 15 minutos, con la finalidad de que el adhesivo desarrolle todas su propiedades, una vez transcurrido el 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 con la parte dentada rasa el adhesivo de manera horizontal con respecto al muro, piso o plafón.

Preparación de la superficie.

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 aplique una capa de adhesivo.
- Con la parte dentada de la llana realice 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.
- Asienta con un mazo de goma, del 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 separadores.

Tiempo de vida.

El **PEGAPORCELANATO ADHETEC** puede permanecer en la charola de preparación por un lapso de 1.5 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 de 5 °C.

Nota: Este adhesivo no está recomendado para ser aplicado en espesores mayores a 1.5 cm, en caso de ser necesario realizar la nivelación del sustrato con un autonivelante o morteros formulados especialmente para nivelar superficie.