ADHESIVO CERÁMICO PEGAPORCELANATO



Código: ESP-MK-09 Rev. 00

El **PEGAPORCELANATO ADHETEC**, 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.





DATOS TÉCNICOS

Presentación	Sacos de 20 kg
Color	Blanco o Gris
Rendimiento	> 4 m² (superficie nivelada)
Tiempo abierto	≥ 20 minutos
Tiempo de ajuste	≥ 20 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	≥ 120 kg/cm²
Resistencia a la tensión estándar	≥ 0.5 N/mm²
Almacenamiento máximo	6 meses
Deslizamiento	< 5.0 mm

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, 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 alineacion y separación.

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.

¿Cómo preparar y aplicar correctamente los ADHESIVOS CERÁMICOS?



Por 10 minutos y

vuelve a mezclar

Presiona y realiza

derecha a izquierda

para socar el aire encapsulado.

movimientos de

sin añadir más

O DEJA REPOSAR

O COLOCA LA PIEZA



2 AÑADE AGUA

En un recipiente con 5.5 a 6 litros de agua aproximadamente añode el producto*.

"(La castidad de agua dependerá del producto a utilizar)





Extiende el adhesivo con una llana en una área correspondiante de 2 a 3 m²

ASIENTA LA CERÁMICA



Asienta con un mazo de goma del centro y orillas si es necesario. Se sugliere el uso de separadores para tener una correcta alineación y separación entre las piezas.







horizontal con respecto al muro, piso o platón dejando surcos bien definidos para evitar burbujas de aire.

RETIRA EL EXCESO



Retira el exceso de adhesivo para posteriormente emboquillar de manera correcta.