

# CEMIX PEGAZULEJO



Mortero adhesivo a base de cemento Pórtland, diseñado para la instalación de losetas cerámicas de alta y media absorción de humedad. Es un adhesivo de uso general ideal para instalación en áreas residenciales en todo tipo de vivienda, y en tráfico comercial ligero.

Presentación: Saco de 20 kg.  
Color: Gris y Blanco

## Beneficios

- Cumple con los requerimientos de la norma ANSI A118.1 si se mezcla con agua.
- No es necesario mojar las losetas antes de pegarlas. Es un producto para pegado en seco.

## Usos Recomendados

- Para instalar losetas cerámicas de alta y media absorción de humedad como azulejos y pisos o losetas de barro.
- Para instalar en muros y pisos en interiores o en áreas exteriores no expuestas a cambios bruscos de temperatura o humedad excesiva.
- Para instalaciones en proyectos de vivienda masiva, donde se requiere un gran avance y economía en la construcción, con un producto garantizado.

## Preparación de la Superficie

La superficie tanto horizontal o vertical debe estar seca y nivelada ya que no podemos compensar con el adhesivo las irregularidades superficiales. El sustrato debe ser estructuralmente rígido, sólido, limpio, libre de polvo, aceites, grasas, pinturas, ceras, selladores, desmoldantes, membranas de curado o de cualquier sustancia que pudiera inferir con la adhesión. Se deben seguir las juntas de expansión con la instalación del recubrimiento de manera que éste no las tape. La temperatura ambiente en el área de trabajo, la temperatura de la superficie y la de las piezas a colocar, deberán estar entre los 10°C y los 32°C durante la instalación.

## Aplicación

- 1** En 4.8 litros de agua limpia, agregue gradualmente un bulto de (20 kg)

de CEMIX Pegazulejo mientras mezcla hasta obtener una pasta suave y sin grumos. Espere 10 minutos antes de usar la mezcla.



- 3** No extienda más adhesivo del que pueda cubrir con cerámica en 15 minutos.

Coloque las piezas en su lugar, presione y mueva cada una aplastando las líneas que dejó la llana, dejando la boquilla recomendada. No es necesario mojar las losetas de cerámica antes de colocarlas. Deben colocarse en seco.



- 2** Con el lado liso de una llana aplique una capa de adhesivo sobre la superficie

haciendo presión. Aplique más material y "peine" usando la parte dentada de la llana dejando líneas en un sólo sentido. En la colocación de grandes formatos y piezas en exteriores o tráfico intensos, debe aplicarle adicionalmente adhesivo al reverso de cada pieza de manera uniforme, para lograr un contacto completo y máxima adherencia.



- 4** Golpee ligeramente las piezas con el mango de un martillo o mazo para ajustar cada una en su lugar, hasta hundir una cuarta parte de la pieza en el adhesivo. Retire el exceso de adhesivo fresco de las boquillas.





## Rendimiento Aproximado

- 5.0 m<sup>2</sup> - 5.5 m<sup>2</sup> usando llana de diente cuadrado de 6mm x 6mm x 6mm
- 3.5 m<sup>2</sup> - 5.0 m<sup>2</sup> usando llana de diente cuadrado de 6mm x 10mm x 6mm
- 2.0 m<sup>2</sup> - 3.5 m<sup>2</sup> usando llana de diente cuadrada de 12mm x 12mm x 12mm

NOTA: Estos rendimientos son aproximados y para fines de estimación únicamente. Los rendimientos pueden variar dependiendo del tipo de llana usado, las condiciones de la superficie y los métodos de instalación utilizados.

## Recomendaciones

- Use guantes y lentes de seguridad. Este material es alcalino al mezclarse con agua, evite el contacto con ojos y piel. El material se adhiere a piel y ojos si llega a secarse.
- No extienda mas adhesivo de lo que pueda cubrir con losera ceramica en 15 minutos. Si se forma el secado superficial en el adhesivo extendido, pase de nuevo la llana dentada sobre el adhesivo varias veces para refrescarlo.

## Limitaciones

- No se use par ainstalar mármol tipo "Rosso Levanto", "Negro Marquina", mármol verde o sus aglomerados.
- No se aplique sobre madera, aglomerados de madera, yeso, paneles de asbesto, asfalto, metal o materiales similares que sean inestables.
- No se use en temperaturas inferiores a 8°C o en superficies calientes al momento de instalar.
- No use este producto para pegar pocelanato ni piezas de baja o nula absorción de humdad.
- No use este producto para instalar piso sobre piso. Utilice AMU o PSP según el caso.

## Información Técnica

CARÁCTERÍSTICA	DESCRIPCIÓN
Tiempo útil de la mezcla en recipiente	2 horas máximo
Tiempo de abierto a 22°C	>50 Minutos
Curado inicial a 22°C	24 horas
Curado final a 22°C	28 días
Resistencia al corte a 7 días - Piso no vidriado	14.7 kg/ cm <sup>2</sup>
Tiempo de almacenamiento	6 meses en áreas secas y ventiladas.