

Es un pegamento flexible fabricado a base de cemento gris o blanco, otros ligantes mixtos, fortificado con polímeros superiores y aditivos orgánicos que le permite optimizar al máximo su función, preparación y aplicación.

### USOS

---

Instalación de piezas tales como porcelanato, gresite vitreo de piscina, gres porcelánico, mármol, granito y cerámicas, en revestimientos y pavimentos, tanto en interiores como en exteriores.

Instalación de piezas de gran tamaño.

### SUSTRATOS

---

Hormigón, paneles de cemento, revestimiento cerámico y piedra, bloques de hormigón, paneles de Durock, paneles de fibrocementos, ladrillos y repello.

### PREPARACION Y APLICACIÓN

---

1. Los soportes deben estar nivelados, fraguados, ser resistentes, secos, exentos de polvo, aceites, pinturas, entre otros. Humedecer las superficies que sean muy absorbentes o estén expuesta a temperaturas elevadas, y esperar que la película de agua desaparezca.
2. El contenido de una funda se agrega gradualmente en un recipiente con 1.4 galones (5.3 litros) de agua limpia.
3. Mezclar con un taladro de baja velocidad, hasta obtener la consistencia deseada. Dejar reposar 7 minutos y mezclar nuevamente.
4. Utilizar llana dentada. La llana adecuada va a depender del tamaño de la pieza a colocar. Sellar el sustrato con la parte lisa de la llana.

5. Aplique el adhesivo con la parte dentada de la llana al soporte (piso o pared) que se va a revestir. Extender el pegamento de forma recta en una sola dirección, cubriendo solo la superficie que pueda trabajar dentro del tiempo abierto.
6. Colocar la pieza, haciendo movimientos perpendiculares a los surcos y luego asentarla con un mazo de goma hasta ajustar su nivel. Si la pieza excede el formato de 30x30 cm se tiene que recubrir la pieza con parte lisa de la llana. En interior recubrir el 80% de la pieza y en exterior el 100%.
7. Mientras menos tiempo se pierda en el peinado y la colocación, mejores resultados se obtendrán.
8. Monitorear que el adhesivo no haya formado una película en la superficie; en caso contrario, reactivar el adhesivo con la llana dentada. Si está muy reseco, retirarlo y aplicar una nueva mezcla.
9. Inspeccionar la adherencia del producto; levantando aleatoriamente una pieza y revisando la viscosidad de la mezcla.

### RECOMENDACIONES

---

- Nunca aplicar el adhesivo por puntos.
- No añadir otro producto a la mezcla.
- Tomar en cuenta condiciones climáticas extremas, estas afectan el proceso de fraguado.
- Respetar juntas perimetrales.
- No aplicar sobre sustratos de yeso o pinturas.
- Una vez fraguado el pegamento, NO remezclar.
- Almacenar en lugar fresco y seco.
- Utilizar el adhesivo antes de los 4 meses de su fecha de producción.

### DATOS TECNICOS

---

- **Presentación:** Funda de 50 Libras aproximadamente.
- **Aspecto:** Polvo
- **Color:** Gris o Blanco
- **Agua para mezcla:** 1.4 GAL. (5.3 litros.) por funda.
- **Densidad (gr/cm<sup>3</sup>):** 1.4508
- **Tiempo de Ajuste:** 30 Minutos aproximadamente.
- **Transitabilidad:** Después de 24 horas.
- **Colocación de derretidos:** Después de 24 horas.
- **Rendimiento:** 4mts<sup>2</sup> aproximadamente.
- **Vida de la mezcla:** 2 horas aproximadamente.
- **Inflamable:** No
- **Toxico:** No

### DESEMPEÑO

- **Resistencia a la tensión en condiciones normales:**  $\geq 20.39 \text{kg/cm}^2$
- **Resistencia a la tensión después de inmersión en agua:**  $\geq 10.2 \text{kg/cm}^2$
- **Resistencia a la tensión después de envejecimiento por calor:**  $\geq 20.39 \text{kg/cm}^2$
- **Deslizamiento:**  $\leq 0.5 \text{ mm}$

*Nota: Las especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso. El rendimiento real en el área de trabajo dependerá de los métodos de instalación y de las condiciones del lugar.*

---

## INTRUCCIONES DE SEGURIDAD

---

Evite el contacto con la piel y los ojos. No trague. No Inhalar el polvo. Durante su utilización, no comer ni beber. Lavarse las manos antes de comer, beber o fumar. En caso de contacto con los ojos o la piel, lavar inmediatamente con abundante agua y consultar a un médico.

## ASISTENCIA TECNICA

---

Para información adicional se puede comunicar con los siguientes teléfonos:

809-537-8315 /809-537-7853 / 315-8317.