



JUNTEADOR SIN ARENA ADEIOOO

PRODUCTO ESPECIAL PARA JUNTAS DE MENOS DE 3 MM DE ESPESOR EN INSTALACIONES DE CERAMICA, PORCELANATO Y PIEDRAS NATURALES

Descripción: JUNTEADOR SIN ARENA ADEIOOO es un producto a base de cemento y agregados minerales de granulometría ultrafina con sellador y antihongos, para juntas menores de 3 mm.

Usos: JUNTEADOR SIN ARENA ADEIOOO se utiliza para juntar de 1 a 3 mm en instalaciones de pisos cerámicos, azulejos, porcelanatos y piedras naturales, que serán colocadas en piso, muro, interior, exterior y tanto para tráfico ligero como intenso.

Ventajas

- ✓ Durabilidad del color y homogeneidad de tonos.
- ✓ Resistencia a la abrasión, a la compresión y al impacto
- ✓ No presenta agrietamiento y contracturas durante el fraguado
- ✓ Evita el desarrollo de hongos, aún en zonas húmedas
- ✓ Fácil manejo y aplicación

Aplicación

1. En un recipiente limpio añadir de 1.25 a 1.5 L de agua gradualmente junto con una caja de 5 kg de **JUNTEADOR SIN ARENA ADEIOOO**.
2. Mezclar uniformemente hasta obtener una consistencia suave homogénea, utilizando un mezclador eléctrico a bajas revoluciones. Evitar el sobremezclado, pues esto reduce el tiempo de vida en el recipiente del material. Dejar reposar 10 minutos y volver a mezclar sin agregar más agua.
3. Humedecer con una esponja la superficie donde se va a instalar y verificar que las juntas se encuentren limpias y libres de cualquier agente que pueda impedir la correcta adherencia del producto.
4. Introducir el material con una espátula o con una flota dentro de las juntas, asegurándose que esté bien compactado y libre de vacíos.
5. Remover el exceso de material de la superficie de las piezas cerámicas en diagonal a las juntas mientras el material continúe fresco.
6. Después de 15 a 30 minutos, usar una esponja húmeda para limpiar la superficie de las piezas cerámicas en movimientos diagonales a las juntas y volver a limpiar una o dos horas después con una tela limpia y seca.
7. Dejar secar 48 horas antes de liberar el tráfico sobre la superficie instalada.

Nota: Para mayor detalle en el proceso de instalación consultar manuales de instalación de la TCNA

Recomendaciones especiales de instalación

- Utilizar en una superficie libre de polvo y grasa, siempre mezclar con agua limpia, así como controlar la cantidad de agua, ya que el exceso disminuye las propiedades mecánicas del material y puede alterar el tono final de la aplicación. Mezclar con una revolvedora eléctrica para tener mayor

uniformidad en la mezcla. Preparar únicamente la cantidad de mezcla que se vaya a utilizar máximo en un tiempo de 30 minutos.

- Para emboquillar losetas sobre piso ya instalado es de suma importancia asegurar que el sustrato se encuentre libre de polvo, grasas, aceites o cualquier otro agente que pueda afectar la instalación.
- En zonas de alta exigencia como las sometidas a altas temperaturas o a movimientos vibracionales continuos se sugiere el uso de **ADBOND PLUS**, sustituyendo $\frac{1}{4}$ del agua a utilizar en la mezcla, según las condiciones del sustrato y las condiciones climatológicas al momento de la instalación.
- Utilice sistemas de junta flexible en su instalación de losetas previa. Las juntas perimetrales y de movimiento apropiadamente planeadas y colocadas proporcionan una protección contra diferentes esfuerzos como vibraciones derivadas de movimientos estructurales, así como la contracción y dilatación en los materiales por efecto de la temperatura o las cimentaciones que pueden derivar en el levantamiento aleatorio de recubrimientos ocasionados por estos esfuerzos. En **exterior** se recomiendan juntas de movimientos cada 2 o a 3 metros.
- En caso de sobrepasar el tiempo para limpieza, utilice **DESINCRUSTANTE ADE1000** para retirar los residuos de producto endurecido, así como manchas de pigmento, cuidando de no dejar actuar el producto más de los 15 minutos recomendados, a fin de no dañar el esmalte o acabado de la loseta.
- Proteger la instalación del tránsito pesado durante 48 horas cuando menos y no dejar pasar más de 24 horas cuando de tráfico ligero se trate.
- Para juntas mayores a 3 mm utilizar **BOQUILLA CON ARENA ADE1000**.
- Utilice **SELLADOR ACRILICO ADE1000** para dar protección y brillo a sus juntas.
- Utilice **HIDROSIL 90** (exteriores) o **HIDROSIL 50** (interiores) para brindar repelencia al agua sin modificar la apariencia de sus juntas.

Rendimiento: El rendimiento del **JUNTEADOR SIN ARENA ADE1000** varía de acuerdo a la superficie en que se aplique y al espesor de junta que se utilice.

Dimensiones del piso		Rendimiento (m ² /caja)		
Tamaño	Espesor	Dimensiones de la junta		
		2 mm	3 mm	4 mm
2 x 2 cm	5 mm	3.3	2.2	1.7
5 x 5 cm	5 mm	8.3	5.6	4.2
20 x 20 cm	5 mm	33.3	22.2	16.7
20 x 20 cm	10 mm	16.7	11.1	8.3
30 x 30 cm	5 mm	50.0	33.3	25.0
30 x 30 cm	10 mm	25.0	16.7	12.5
60 x 60 cm	5 mm	100.0	66.7	50.0
60 x 60 cm	10 mm	50.0	33.3	25.0

Nota: Dichos rendimientos son aproximados y se presentan para propósito de estimaciones, el rendimiento puede variar de acuerdo a las características de la superficie en que se aplique y/o al espesor de mezcla que se utilice según las prácticas de instalación.

Presentación: **JUNTEADOR SIN ARENA ADE1000** se presenta en caja de 5 kg y está disponible en color M Brown, Marfil, Marfil Claro, Beige, Azul, Chocolate, Gris, Blanco, Amber, Red, Caoba, Negro, Tang, Verde, Salmón, Grafito, Acero, Plata, Aluminio, Capuchino y Almendra. (Para ver el tono real consulte a su distribuidor ADE1000).

Ajustabilidad: JUNTEADOR SIN ARENA ADEI000 permanecerá trabajable por un lapso de 1 hora dependiendo de las condiciones climatológicas imperantes al momento de su aplicación. Una vez aplicado, el producto se podrá limpiar con facilidad entre 15 y 30 minutos pasado el momento de la instalación. No aplicar este producto a temperaturas menores de 5°C o mayores de 35°C.

Especificaciones técnicas

Duración de mezcla en cubeta	1 hora
Secado inicial	1 a 3 horas
Fraguado inicial.....	48 horas
Fraguado final.....	7 días
Tiempo de almacenaje.....	6 meses (almacenado en un lugar libre de humedad)

Nota: Es importante considerar que pasado el tiempo de secado inicial se imposibilitará la correcta trabajabilidad del producto para garantizar el anclaje de la boquilla con las losetas y el sustrato lo que puede ocasionar el desprendimiento de producto. Así mismo es importante hacer uso de la mezcla adhesiva dentro del tiempo de vida útil en cubeta, ya que posterior a ese tiempo la mezcla adhesiva comenzará a perder trabajabilidad y a deshidratarse, mermando así el desempeño y las propiedades del producto.

Precauciones: Lavarse las manos después de terminar de trabajar con el material. En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua durante 15 min y recibir atención médica inmediata.



CALIDAD ADEI000

En ADEI000 estamos comprometidos a suministrar a nuestros clientes los niveles más altos de servicio y funcionalidad en el producto. Entendemos que el éxito de esta misión está basado en la habilidad de conocer las necesidades de nuestros clientes y satisfacerlos adecuadamente.

PEGAZULEJO