

# Slim

Adhesivo especial para recubrimientos delgados de gran formato

## Descripción del producto

**JUNTEX SLIM** es un adhesivo especialmente recomendado para instalar recubrimientos cerámicos de gran formato y de poco espesor (hasta 6 mm).

Apto para colocar placas cerámicas delgadas y de gran tamaño sobre los soportes más habituales en construcción como concreto, cemento, panel de yeso, panel de cemento o aplanados y tradicionales.

Gracias a su formulación a base de cemento, aditivos de fina granulometría y polímeros, reúne excelentes prestaciones de adherencia y flexibilidad que permite realizar instalaciones en muros y pisos tanto en interiores como exteriores.

## Modo de empleo

### Preparación del soporte:

- Verificar que la superficie esté libre de eflorescencias, polvo, grasa, aceite, pintura, cera o cualquier tipo de repelente o aislante.
- El soporte deberá estar perfectamente nivelado, seco, muy liso y completamente fraguado.

### Preparación de la mezcla:

- Agregar 1 saco de 20 Kg a 3 litros de agua (no exceder 3.5 litros).

En el caso de aplicar en exteriores o en zonas con temperaturas extremas, mezclar un saco de 20 kg con 2 litros de agua y 1 litro de **Adiflex** de **Juntex**.

- Mezclar con la ayuda de un mezclador eléctrico hasta obtener una pasta de gran plasticidad y fácil manejo.
- Dejar reposar 5 minutos y volver a mezclar.

### Aplicación de la mezcla:

- Aplicar **Juntex Slim** sobre el muro con la ayuda de un peine o llana dentada de 10 o 12 mm, cubriendo sólo el área en la que se va a colocar la pieza.
- Marcar los surcos de la llana dentada en forma horizontal.
- En exteriores o en zonas con temperaturas extremas, es recomendable aplicar una capa fina de adhesivo en el reverso de la pieza (doble encolado).
- Comprobar que el adhesivo esté fresco y colocar la pieza presionando con firmeza para que el adhesivo tenga.

## Rendimiento aproximado

El rendimiento aproximado de Juntex Slim es de 3 a 5 m<sup>2</sup>, por saco de 20 Kg, dependiendo de las irregularidades en el sustrato, de la herramienta que se utilice, del espesor y formato de la cerámica.

## Datos Técnicos



## Campos de Aplicación

- Para una colocación profesional de recubrimientos delgados (hasta 6 mm)
- Especial para cerámica porcelánica de mediana o nula absorción.
- Elevada adherencia que evita que las piezas se deslicen verticalmente.
- Para pisos y muros en interiores y exteriores. Alta plasticidad y trabajabilidad. Fácil aplicación.

Se contactó con toda la superficie. Se recomienda utilizar un mazo de goma.

No se requiere humedecer las piezas antes de colocarlas.

- Remover la mezcla en la cubeta de vez en cuando para que esté lista al uso, en ningún caso añadir más agua ni otros productos ya que esto debilita el producto. Si el adhesivo forma una película superficial, simplemente volver a mezclar o peinar con la llana.

## Recomendaciones

Sustituir hasta el 33% del agua de mezcla por **Adiflex Juntex** para una mayor adherencia e impermeabilidad.

Seguir las sugerencias del fabricante de cerámica ya que en algunos casos se recomienda fijar las piezas con soportes mecánicos.

En instalaciones de gran altura y peso o con temperaturas extremas, es recomendable utilizar anclaje mixto, donde se utilice doble encolado junto con anclaje mecánico.

Dejar libres las juntas de expansión.

Trabajar por zonas, aplicar sólo el adhesivo necesario para colocar una pieza de gran formato a la vez.

Usar herramienta profesional (ventosas, rodilleras, sistema profesional de nivelación y separación).

Limpiar las herramientas y utensilios utilizados con agua después de su uso.

Envase	Saco de papel de 20 kg
Color	Blanco y Gris 3
Agua de mezcla	litros/saco de 20 kg
Resistencia a la compresión 28 d	185 kg/m <sup>2</sup>
Rendimiento	3 a 5 m <sup>2</sup> por saco de 20 kg
Temperatura durante la aplicación	Entre 9 y 25 °C 6
Tiempo de almacenamiento	meses en el envase original y en un lugar seco

La información e instrucciones proporcionadas en la ficha técnica y en el envase del producto son informativos basados en pruebas realizadas en condiciones controladas de laboratorio. Las condiciones en las que cada usuario aplique el producto no están bajo el control del fabricante y, por lo tanto, no se hace responsable de cualquier mal uso ni extiende garantía alguna por el trabajo terminado. Juntex S.A. de C.V. se compromete a reponer el material, cuando se compruebe que está defectuoso, mediante la presentación del comprobante de compra y la inspección del producto por parte de su personal técnico dentro de los sesenta días después de la fecha de adquisición.