

Pegazulejo Plus

Adhesivo para cerámica de alta absorción. Calidad de exportación



PEGAZULEJO PLUS

Descripción del producto

Es fabricado bajo el más estricto control de calidad en sus componentes, obteniendo así un pegazulejo de primera calidad superando las especificaciones internacionales de exportación. Satisface las necesidades más exigentes por su mejorada retención de agua y adhesividad, lo cual permite ser aplicado verticalmente sin que se deslicen las piezas cerámicas. Su fina granulometría, así como sus agentes químicos, logran un fraguado extremadamente resistente, que se adhiere perfectamente a todos los soportes de construcción convencionales.

Preparación del soporte:

Modo de empleo

Preparación de la mezcla:

- Verificar que no haya polvo, grasa, aceite, pintura, cera o cualquier tipo de repelente o aislante.
- El soporte deberá estar seco, liso y completamente fraguado.

Aplicación de la mezcla:

- Agregar 1 saco de 20 kg a 4.5 litros de agua.
- Mezclar con la ayuda de un mezclador eléctrico hasta obtener una pasta de gran plasticidad y

fácil manejo.

Dejar reposar 10 minutos y mezclar.

Aplicar el adhesivo con la ayuda de un peine o llana dentada de 10 o 12 mm al soporte, cubriendo un área razonable que pueda trabajar, para evitar que el adhesivo forme una película superficial. En dado caso, no añadir más agua, simplemente volver a pasar el peine o llana.

Rendimiento aproximado

4.5 a 5.5 m² por saco de 20 kg. Puede variar dependiendo de las irregularidades en el sustrato, de la herramienta que se utilice, del espesor y formato de la cerámica.



Propiedades

- Para recubrimientos de alta y media absorción.
- Colocación de piezas cerámicas de pasta roja o blanca
- Ideal para colocar mármol y piedra natural de naturaleza porosa.
- Colocaciones sobre soportes de mortero, repella dos de cemento, paneles, losas flotantes reforzadas y fraguadas, etc. Interiores y exteriores.
- De fácil aplicación.

- En exteriores, zonas húmedas o con temperaturas de mezcla por **Adiflex Juntex**, aditivo que mejora su extremas, es recomendable sustituir parte del agua con **Adiflex**.

adherencia, elasticidad e impermeabilidad.

- No se requiere humedecer las piezas antes de colocarlas.
- Seguir las instrucciones descritas y medir correctamente el agua de la mezcla.
- Para adherir mármol blanco, translúcido y verde, utilizar Pegazulejo Plus de color blanco.

Recomendaciones

- En paneles de yeso, sellar previamente la superficie. Limpiar las herramientas y utensilios utilizados con agua. Usar mascarilla y lentes de seguridad al preparar el producto

Datos Técnicos

Envase	Sacos de papel de 20 kg
Color	Blanco y Gris
Agua de mezcla	4.5 litros/saco de 20kg
Resistencia a la compresión 28 d	165 kg/cm ²
Rendimiento	4.5 a 5.5 m ² por saco de 20 kg
Temperatura durante la aplicación	Entre 9 y 25 °C
T tiempo de almacenaje	6 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.

