

FICHA TÉCNICA

PRODUCTO: ADHESIVO A-32

FORMULACION PARA CERÁMICA

DESCRIPCION

Es un mortero seco de ligante mezclado a base de cemento blanco o gris modificado con aditivos celulósicos para la obtención de unas excelentes propiedades de trabajo y de una muy buena adherencia en la instalación de tabletas de cerámica en interiores.

CLASIFICACION: adhesivo cementicio normal (C1), Resistencia al deslizamiento vertical (T).

USOS

Es un producto formulado para instalar tabletas de cerámica en interiores.

CARACTERISTICAS

- Cero deslizamiento en aplicaciones verticales.
- Excelente trabajabilidad.
- No es necesario sumergir las tabletas en agua.
- Mejor rendimiento.

INFORMACION

- Empaque: bolsa polipropileno de 25 kg.
- Colores: gris y blanco.
- Almacenamiento: bajo techo, sitio ventilado, seco, empaque original, estibado, en ausencia de humedad, estibas de no más de 12 bultos, transporte carpado, arrume vertical máximo 2 estibas de 40 bultos.

ALMACENAMIENTO

Su vida útil es de máximo 10 meses a partir de la fecha de la remisión de entrega del producto fabricación, siempre y cuando se conserve en un lugar seco, con ventilación y libre de humedad en el ambiente.

RENDIMIENTO*:

Formato (cm)	Llana (m)	Rendimiento
100 x 100	2 x 2	2 kg/m ²
200 x 100	6 x 6	3 kg/m ²
300 x 100	10 x 10	4,5 kg/m ²
>400 x 400	12 x 12	6-7 kg/m ²

* Rendimientos obtenidos en pruebas de laboratorio sobre superficies controladas, niveladas, curadas y siguiendo todas las recomendaciones de instalación y preparación del producto.

SUSTRATOS SUGERIDOS:

- Pañete o mortero en base cemento portland.
- Concreto.
- Bloque.
- Mampostería en general.

PREPARACIÓN

En un balde limpio, agregue primero agua en una proporción de 2 partes de agua, por 6.5 partes de adhesivo, mezclar preferiblemente de forma mecánica o en su defecto manualmente, hasta lograr una consistencia cremosa, homogénea y sin grumos, dejar reposar 7 minutos y mezclar nuevamente antes de empezar la aplicación.

APLICACIÓN

Antes de realizar la aplicación, comprobar que el sustrato está libre de polvo, grasas, pintura, etc., la temperatura ambiente durante la instalación debe estar entre 5°C y 35°C. (humedad relativa <50%), el mortero debe ser humedecido (color gris oscuro), las tabletas deben limpiarse con agua usando cepillo y esponja, extender el adhesivo sobre el soporte con una llana en una extensión máxima de 1.5 metros cuadrados y durante un tiempo máximo de instalación de entre 10 y 20 minutos, peinar con la llana dentada requerida según formato y en un solo sentido para regular el espesor, colocar las tabletas sobre el adhesivo fresco, presionando, moviéndolas en forma horizontal y vertical, y martillando con martillo de goma cada

5cms sobre toda la superficie hasta conseguir el total aplastamiento de los surcos y una correcta adherencia de toda la superficie de la pieza (mínimo 85% de adherencia a la pieza), siempre respetar las juntas de construcción (dilatación, contracción, fraccionamiento y juntas perimetrales), así como las juntas de colocación entre baldosas (mínimo de 3 mm en interior y 5 mm en exterior), finalmente, la aplicación de la boquilla se deberá hacer después de 24 horas en paredes y 48 horas en pisos. Si existen dudas, solicitar el Manual de recomendaciones técnicas de Adheco.

SERVICIO TÉCNICO DE ATENCIÓN AL CLIENTE

ADHECO aconseja el tipo de pegante adecuado para cada aplicación, de acuerdo con la ficha técnica de cada producto. En caso de duda respecto a la selección, utilización o aplicación de este producto, consultar previamente con nuestro departamento técnico.

Si usted requiere de un producto específico, nuestro departamento técnico le ayudará a concretar sus especificaciones y desarrollará el que mejor se adapte a sus necesidades.

SEGURIDAD

- Usar guantes de caucho y mangas para protección de la piel, respiradores certificados, gafas al momento de manipular el producto.
- Mantener fuera del alcance de los niños, no inhalar, no ingerir, evite el contacto con ojos y piel, no inflamable.

CONTENIDO DE VOC,S

Certificamos que el productos correspondiente a esta ficha técnica no contiene VOC,s (Compuestos Orgánicos Volátiles) debido a que sus componentes (cemento Portland, arena sílice y aditivos poliméricos) tampoco los poseen.

El fabricante garantiza que sus productos han sido controlados por su laboratorio de calidad y son conforme a las características descritas en las fichas técnicas.

OBSERVACIONES

Nuestro asesoramiento técnico de aplicación ya sea verbal, por escrito o mediante ensayos, se practica según nuestro leal saber y entender, pero deben considerarse solamente como indicación SIN COMPROMISO. Al no conocer ni poder intervenir en la ejecución de las obras, estas informaciones representan indicaciones de carácter general que no comprometen en modo alguno al fabricante. Finalmente es responsabilidad del instalador hacer una exitosa instalación basándose en la educación que tenga al respecto, su experiencia y destreza.

La ficha técnica no puede reflejar todas las aplicaciones y factores que intervienen en el uso del producto. Así, frente a colocaciones no descritas en esta ficha, recomendamos consultar con nuestro personal técnico o realizar una prueba previa, para comprobar su idoneidad.