



Presentación: Saco de 20kg.

DESCRIPCIÓN.

Adhesivo en polvo base cemento Portland, cargas minerales de granulometría controlada y aditivos químicos que proporcionan una gran trabajabilidad, brindando una gran adherencia. De uso general elaborado para la instalación de pisos, azulejos y recubrimientos de alta, media o baja absorción de humedad. Ideal para la vivienda y uso comercial de tráfico ligero.

USO RECOMENDADO.

- Pega losetas cerámicas de alta, media y baja absorción de humedad expuestas a tráfico ligero.
- Ideal para adherir sobre sustratos de cemento, block, ladrillo, paneles de yeso o cemento y plafones.
- Para uso interior y/o exterior en áreas residenciales o comerciales de tráfico ligero.

BENEFICIOS.

- Contiene aditivo antideslizante especial para facilitar la colocación en muros.
- Tiene largo tiempo abierto que permite ajustar al instalar pisos y azulejos.
- Al instalar pisos mantiene su consistencia para obtener una mejor nivelación de piezas.
- Consistencia cremosa para una fácil aplicación.
- Fácil de usar, sólo agregue agua.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie tanto vertical como horizontal debe estar seca y nivelada ya que no podemos compensar con el adhesivo las irregularidades de la superficie. El sustrato debe ser estructuralmente rígido, sólido, limpio, libre de polvo, aceites, grasas, pinturas, ceras, selladores, desmoldantes o cualquier sustancia que pudiera desfavorecer la adhesión.

APLICACIÓN:

1



- En un recipiente limpio agregue de 4 a 5 litros de agua gradualmente por un bulto de **ADHEMIX** 20 kg. mezcle hasta obtener una pasta homogénea y suave libre de grumos, deje reposar 10 minutos sin agregar más agua mezcle de nuevo y estará lista para usar.

2



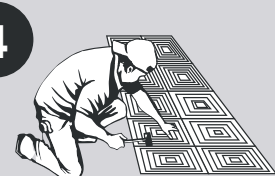
- Con una llana aplique una capa uniforme de **ADHEMIX** haciendo presión, use el lado dentado de la llana para dejar líneas de material en un solo sentido.

3



- En la colocación de la pieza cerámica se recomienda aplicar adhesivo al reverso de su pieza para lograr una máxima adherencia.

4



- Con un martillo de goma golpee ligeramente las piezas para ajustar en su lugar, retirando el material excedente de las boquillas.

RENDIMIENTOS.

- En una superficie debidamente nivelada el rendimiento de **ADHEMIX ADHESIVO CERAMICO** es de 4 a 5 m², por saco de 20 kg.

NOTA: Estos rendimientos son aproximados y para fines de estimación únicamente. Los rendimientos pueden variar dependiendo del tipo de llana utilizada, las condiciones de la superficie y los métodos de aplicación utilizados.

RECOMENDACIONES.

- Si va a colocar piezas en exteriores, evite colocar en superficies que les esté dando el sol directo, o que estén más calientes que las piezas o cuando se espera lluvia inminente.
- Evitar aplicar el producto a temperaturas menores a 10°C y mayores a los 36°C.
- No agregue a la mezcla algún otro componente como arena, cero fino, cemento, cal o sus derivados.
- Evitar aplicar capas gruesas para corregir la nivelación de superficies.
- Use guantes y lentes de seguridad. Este material es alcalino al mezclarse con agua, evite el contacto con los ojos y piel.
- El material se adhiere a la piel y a los ojos si llega a secarse.

JUNTAS DE EXPANSIÓN.

• En los proyectos en donde se especifique el uso de juntas de expansión o de control, o juntas de construcción, estas NO deberán de taparse con **ADHEMIX ADHESIVO CERÁMICO**. El tratamiento de dichas juntas deberá estar especificado por el arquitecto responsable de la obra.

LIMITACIONES.

- No se use para instalar mármol o granito verde y sus aglomerados.
- No se aplique sobre paneles aglomerados de madera comprimida, ni sobre emplastes resonadores de yeso, metales o plásticos, ni sobre cualquier material flexible.
- No se use este producto para aplicaciones de piso sobre piso en exteriores ni interiores.

| CARACTERÍSTICA | DESCRIPCIÓN |
|--|--|
| COLOR | Blanco |
| TIEMPO DE ALMACENAJE | 6 meses en empaque cerrado y libre de humedad. |
| RENDIMIENTO | De 4 a 5 m ² (sobre superficie nivelada) |
| DEMANDA DE AGUA | 23 % |
| VIDA DE LA MEZCLA EN RECIPIENTE A 22°C | 120 min |
| TIEMPO ABIERTO DE 21°C A 25°C | 30 min. |
| TIEMPO PARA AJUSTES DE 21°C A 25°C | 20 min. |
| FRAGUADO INICIAL APROXIMADO | 4 - 5 horas. Puede variar por las condiciones de clima |
| FRAGUADO FINAL APROXIMADO | 24 horas. Puede variar por las condiciones de clima |
| RESISTENCIA A LA COMPRESIÓN | 41 Kg/cm ² |
| RESISTENCIA A LA TENSIÓN A CONDICIONES NORMALES | 0.4 N/mm ² |
| RESISTENCIA AL CORTE A 7 DÍAS EN AZULEJO | 15 kg/cm ² |

GARANTÍA.

ADHEMIX no tiene bajo su control las condiciones de aplicación, como son la habilidad del colocador, medida de agua, condiciones climatológicas, preparación de la superficie, así como el manejo y almacenamiento del producto fuera de sus bodegas. Previamente el usuario debe confirmar la adecuación del producto al uso que pretende darle; por lo siguiente la empresa no se hace responsable por las pérdidas económicas y/o materiales ocasionadas por la mala aplicación del producto, asumiendo el usuario toda responsabilidad de los daños ocasionados por el mal uso del producto. Cualquier reclamación por posible defecto deberá ser verificada por un representante autorizado del fabricante.

