

FICHA TÉCNICA



HB PEGA PISO, es un adhesivo cementicio en polvo, formulado para piezas cerámicas de formato normal, de media a alta absorción de agua y de tráfico ligero a moderado. Formulado a base de Cemento Portland, agregados minerales de granulometría especial y modificado químicamente brindándole al producto excelentes propiedades de aplicación y durabilidad.

USOS Y CUIDADOS

HB PEGA PISO, está diseñado para la instalación de losetas cerámicas, mosaicos y azulejos de alta y media absorción para interiores.

Almacenar el polvo en un lugar fresco y alejado de la humedad, debido a que es un producto de alta absorción y la humedad afecta su función.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

1. Añadir agua en un a proporción de 240 ml por cada kilogramo de producto a preparar.
2. Mezclar perfectamente por 5 minutos con una herramienta adecuada y dejar reposar el material a la sombra por 5 minutos más.
3. Asegurarse de limpiar muy bien la superficie antes de aplicar PEGA PISO HB.

APLICACIÓN

1. Aplicar la mezcla sobre no más de 1m² de superficie limpia en una capa no mayor a 1.2cm de grosor, con la ayuda de una llana dentada. (Ver las recomendaciones de grosor del fabricante de la pieza)

2. Colocar la pieza sobre la superficie humectada con la mezcla y ajustar la posición y el nivel de la misma. Con la ayuda de un mazo de goma, golpear suavemente la superficie de la pieza con el objetivo de humectarla completamente, así como de eliminar el aire que pueda estar contenido al momento de la instalación. Colocar las demás piezas con su respectiva separación de junta.

3. Permitir el fraguado en un periodo de 48 horas, no golpear, no pisar, ni colocar materiales pesados sobre el piso antes de tiempo.

RECOMENDACIONES

- Utilizar el equipo de protección personal adecuado, antes y durante la instalación.
- En temperaturas mayores a 35°C, se recomienda humedecer primero la superficie.
- La demanda de agua puede variar de acuerdo a las condiciones climáticas del lugar de aplicación.
- Mantener la mezcla preparada siempre a la sombra.
- No añadir componentes externos al producto, cuando no estén indicados por el fabricante.

DATOS TÉCNICOS

Aceptación de agua, [%]:	22 - 24 %
Tiempo abierto, [min]:	15 - 20 minutos
Tiempo de ajuste, [min]:	8 - 12 minutos
Deslizamiento vertical, [mm]:	3 - 5 milímetros

Estos valores pueden variar dependiendo del método de aplicación y herramienta utilizados. Así como del tipo de preparación de la superficie. Valores determinados en nuestro laboratorio de control de calidad. Verificación por lote.