



APLICACIONES /

- Micromortero grueso en gris y blanco para la preparación de suelos y paredes para recibir el micromortero **Pavicem**.
- Mínimo espesor (0.1- 0.2 mm)
- Sobre losa de hormigón, hormigón poroso, mármol, cerámica, madera, ...

ACABADOS /

- Producto de preparación

RECOMENDACIONES DE APLICACIÓN /

- Respetar siempre el mismo porcentaje de **Acrylcem** durante la mezcla
- No añadir agua al producto
- Respetar las juntas de dilatación y retracción
- Temperatura de aplicación 5°C a 35°C

**Micromortero grueso para la
preparación de suelos y paredes**

PAVICEM GRUESO

DESCRIPCIÓN /

Cemento gris y blanco, áridos en diferentes granulometrías, aditivos y resinas.

OBSERVACIONES /

- No incorporar agua ni ningún otro aditivo al mortero.
- En superficies absorbentes o porosas humedecer antes de aplicar el producto.
- Tratar las zonas singulares (fisuras...) con malla de fibra de vidrio.
- El tiempo de secado variará en función de la temperatura y humedad existente.

CARACTERÍSTICAS DE EMPLEO /

- Vida de la mezcla: 3 horas
- Tiempo abierto: 2 horas
- Espesor máximo: 0.1-2 mm
- Espesor máximo por capa: 0.5-1 mm
- Secado al tacto: de 5-7 horas
- Puesta en servicio: 24 horas

*Estos tiempos pueden variar considerablemente en función de la temperatura ambiente.

PRESTACIONES /

- Adherencia EN-1015/12: 0.98 N/mm²
- Absorción de agua: 0.004 g/cm²
- Hielo-deshielo: 0.01 kg/cm²

* Estos resultados se han obtenido en condiciones estándar y pueden variar en función de las condiciones de puesta en obra.



MICROMORTERO
PAVICEM GRUESO
 2MM DE ESPESOR

CONDICIONES DE EJECUCIÓN /

- El soporte existente deberá ser resistente y estar fraguado, limpio de polvo, pinturas, aceites...
- Aplicar una primera capa de **Pavicem Grueso** para regularizar la superficie.
- En hormigones viejos, fresar la capa superficial, lavar a presión y una vez eliminados los charcos de agua, aplicar 1-2 pasadas de consolidador **F-600**.
- Sobre hormigón nuevo, éste deberá estar completamente fraguado (≥ 28 días).

MODO DE EMPLEO /

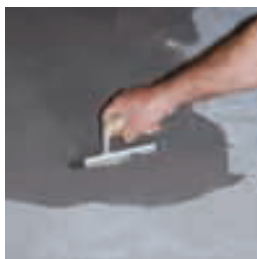
La relación de mezcla será de 2 a 1. (2 partes de **Pavicem Grueso** por 1 parte de **Acrylcem** aproximadamente).



Mezclar con batidor a bajas revoluciones, hasta conseguir una masa homogénea, trabajable y sin grumos.



Una capa de **Pavicem Grueso** basta para regularizar la superficie.
 (en superficies muy irregulares aplicar autonivelante **Pavifluid-5, 10 o 30 mm**).



Una vez la superficie esté regularizada, aplicar 1-2 capas de **Pavicem** hasta conseguir el efecto deseado.

PRODUCTO

PAVICEM GRUESO

Micromortero grueso para la preparación de suelos y paredes

- Preparación para recibir el **Pavicem**
- Pavimentos y fachadas
- Sin juntas
- En interiores y exteriores

PRESENTACIÓN / Envases 1-5-25 kg
 Bidón de plástico de 25 kg
 Palets de 675 kg (27 bidones)



COLORES /
 Blanco y Gris
 Otros, sobre pedido

RENDIMIENTO /
 400 – 800 g/m²
 *Estos consumos pueden variar según el soporte y número de pasadas.

CONSERVACIÓN /
 12 meses a partir de la fecha de fabricación, en envase original cerrado y al abrigo de la intemperie.

REFERENCIAS /
 En suelos con buena planeidad, mármol, mortero o superficies lisas aplicar directamente **Pavicem micromortero**.