

AOCEM NIVELADOR G-08

MORTERO PARA NIVELACIONES DE BAJO ESPESOR DE SECADO RÁPIDO

DESCRIPCIÓN

Mortero monocomponente predosificado de color grisáceo, formulado para nivelaciones de pisos en espesores hasta 8 mm. **AOCEM NIVELADOR G-08** es de fraguado rápido y al ser aplicado en pisos está apto para tránsito liviano a las 4 horas. Se puede usar solo en interiores.

USOS

- Nivelación de pisos en espesores hasta 8 mm.
- Afinado de pisos previo a la colocación de alfombras, pisos plásticos u otro revestimiento.

MODO DE EMPLEO

- La superficie de aplicación debe estar limpia, sin partes sueltas y sin restos de aceite o grasa que puedan actuar como desmoldante. Es recomendable saturar de agua la superficie previa colocación de **AOCEM NIVELADOR G-08**, teniendo la precaución de no dejar agua libre.
- Agregar 240 cc de agua limpia por cada kilo de **AOCEM NIVELADOR G-08**, revolver hasta lograr una consistencia cremosa y aplicar sobre la superficie inmediatamente.
- Dependiendo de las condiciones del sustrato, se debe considerar el puntereo de la superficie o la utilización de **AOCEM 320 ESTUCOS/YESOS** o **AOCEM LÁTEX** (promotores de adherencia)
- Para el caso de nivelaciones de pisos, los paños no deben superar los 9 m². Se deben confeccionar juntas de dilatación.

RENDIMIENTO

Un saco de 25 kgs. con 6 lts. de agua ocupan un volumen de 16 lts., por lo que los rendimientos aproximados son:

- 1 mm. de espesor: 16 m²
- 2 mm. de espesor: 8 m²
- 3 mm. de espesor: 5 m²

PRECAUCIONES

- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No agregar otros materiales al producto, salvo agua.
- Las superficies retapadas y/o niveladas se deberán proteger de las corrientes de aire, así como de la exposición directa al sol.
- En zonas de alta humedad ambiente, como por ejemplo durante el invierno en regiones del sur del país, es recomendable no humedecer la superficie previo a la colocación de **AOCEM NIVELADOR G-08**, sino sólo una limpieza del mismo.
- Se recomienda el uso de gafas protectoras, mascarilla antipolvo y guantes de goma al realizar el trabajo.

ANTECEDENTES TÉCNICOS

Aspecto	Polvo fino de color grisáceo
Resistencia a la adherencia a los 7 días	0,5 N/mm ²
Tº y Humedad de almacenamiento	20ºC y 75% h.r.
Duración	6 meses a contar desde la fecha de elaboración.

ENVASES

- Sacos de 25 kgs.

ADVERTENCIA: las indicaciones de uso de cada producto, están basadas en pruebas y ensayos seguros y que según nuestra experiencia son las correctas. Sin embargo **SOLCROM S.A.** no se hace responsable por daños y perjuicios ocasionados por el incorrecto o inadecuado uso de nuestros productos. Se recomienda que frente a cualquier duda con respecto a ellos, consultar con el Departamento de Asesoría Técnica de nuestra empresa.