

Aikan[®]



DESCRIPCIÓN

Cemento blanco, áridos silíceos y calcáreos, y aditivos orgánicos e inorgánicos.

PREPARACIÓN

Amasar blanco con 0.25-0.30 litros de agua limpia por saco de 1 kg, manualmente o con un batidor eléctrico, hasta obtener una masa homogénea y exenta de grumos.

Dejar reposar la mezcla unos 2 minutos, extender sobre el soporte en paños pequeños (máximo 2 m²) y peinar con una llana dentada de 8x8 mm para regularizar el espesor de la aplicación.

APLICACIÓN

Para la colocación de azulejos y gres de porosidad media/alta, tanto en pavimentos como en revestimientos interiores.

Soportes:

- Suelos a base de cemento.
- Muros: enfoscado de arena y cemento.

CONSEJO DE APLICACIÓN

Respetar el agua de amasado.

- Las baldosas cerámicas deben ser convencionales (tipo azulejo)
- Es aconsejable dejar juntas entre piezas de 2 mm como mínimo, rellenándolas con cemento blanco.
- Temperatura de aplicación comprendida entre 5 y 30°C.
- Utilizar, preferentemente, una llana dentada de 8x8 mm.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Color: Blanco

Ph: 12

Espesor: Hasta 5 mm. por capa

Adherencia: > 5 kg/cm²

Rendimiento: 1.5 kg/m² en una superficie de 1 mm de grosor

Tiempo de fraguado: 4 horas

Tiempo de secado: 24 horas por mm de espesor