

# QuickFix RM 2010

Mortero de reparación rápida para pisos de concreto

## Descripción

Mortero cementicio de reparación rápida y alta resistencia, diseñado para bacheo, nivelación local y reconstrucción de bordes y esquinas dañadas en pisos y pavimentos de concreto. QuickFix RM 2010 permite recuperar la geometría y funcionalidad del piso antes de aplicar recubrimientos de alto desempeño como SilGuard Pro 1304 o Concrete Pro Guard 1998, dentro de los sistemas HYPER-SIMPLIFIED®.

## Usos principales

- Bacheo de zonas dañadas en pisos de concreto (hoyos, desprendimientos, golpes).
- Reparación de bordes de juntas, esquinas de losas y bordillos deteriorados.
- Nivelación local de áreas irregulares para dejar la superficie lista para recubrimientos.
- Reparaciones en andenes, rampas, pasillos y áreas de tránsito donde no es viable reemplazar el piso completo.

## Beneficios clave

- **Fraguado y puesta en servicio rápida** (según espesor y condiciones), reduciendo tiempos fuera de operación.
- Alta resistencia mecánica y buena durabilidad frente a cargas y tráfico ligero-medio.
- Buena adherencia al concreto correctamente preparado, evitando desprendimientos prematuros.
- Permite dejar la superficie lista y uniforme para la aplicación de recubrimientos BOLD®.
- Formulación pensada para pisos y pavimentos, con desempeño adecuado en zonas de impacto y rodamiento.

---

# 1.8kg

Rendimiento por m<sup>2</sup> por mm

Aproximadamente 1.8–2.0 kg/m<sup>2</sup> por mm de espesor (ej.: ~18–20 kg/m<sup>2</sup> para una capa de 10 mm)

## Presentación

Saco de 25 kg.

## Sustratos compatibles

- Pisos y elementos de concreto hidráulico firmes, sanos, libres de polvo, grasa, aceites, pinturas sueltas u otros contaminantes.
- Debe aplicarse sobre superficies rugosas y correctamente preparadas para asegurar un buen anclaje.

## Complementos BOLD® recomendados

- Concrete Seal FH 1519 para densificar y sellar el piso reparado.
- SilGuard Pro 1304 como recubrimiento de última generación.
- Concrete Pro Guard 1998 como recubrimiento protector en áreas de tráfico moderado.
- ASMM® Sealant SL-Flex 1785 para sellar las juntas de las losas donde se realizaron reparaciones.