



MORTERO AUTONIVELANTE

Mezcla Cementicia Monocomponente de Bajo Espesor

Es un mortero autonivelante de altas prestaciones diseñado para nivelar superficies que vayan a ser recubiertas.

APLICACIONES

- Nivelación de pisos con pequeñas y medianas desviaciones.
- Formación nivelante del plano de apoyo para revestimientos de suelos con baldosa, cerámica, porcelanato, mármol u otras piedras naturales, moqueta, parquet, suelos sintéticos, etc.

COMPOSICIÓN

Cemento gris, áridos de granulométrica controlada modificado con resinas sintéticas de alta prestaciones.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Apto para cualquier soporte tradicional, pisos existentes (cerámicos, Porcelanato o graníticos).
- Comprobar que el soporte este firme y seco. Libre de polvo, grasa y líquidos desencofrantes.
- Para espesores mayores de 8 mm, recomendamos utilizar Carpeta Nivelación M-10.
- No aplicar sobre lechadas de cementos flojas o partes flojas.
- No aplicar a temperaturas inferiores de 4° C.

MODO DE EMPLEO

1) Reparacion de la superficie:

Utilizar una regla o hilo plástico para determinar las desviaciones a corregir; colocar las guías correspondientes, dejando listo para aplicar el

producto. Las desviaciones no deben superar los 6 mm.

2) Preparado:

Mezclar 1 parte de agua y 6 partes de Mortero Autonivelante RC de forma paulatina en un balde, con batidor eléctrico de bajas revoluciones hasta lograr una pasta homogénea, fluida y sin grumos. Dejar reposar de 2 a 3 minutos para eliminar el aire ocluido. Verter el contenido sobre la superficie a nivelar, distribuir con cuchara o llana. Ayudar a nivelar el mortero con regla sobre las guías de nivelación, en especial en los extremos. El mortero por si sólo se autonivela.

3) Curado del mortero:

En exposición directa al sol cubrir el mortero las primeras 48 hs con bolsas y destapar en horarios nocturnos para no retardar el curado.

RENDIMIENTOS

Aproximadamente 1.8 kg/m² por capa de 1 mm de espesor. El consumo total depende del tipo y rugosidad del sustrato.

CONSERVACIÓN

12 meses en envase cerrado y al abrigo de la humedad.

PRESENTACIÓN

En bolsa de 30 Kg.



www.rcpremezclados.com