



PRIMER MORTERO AUTONIVELANTE

CARACTERISTICAS

Mezcla a de polímeros acrílicos y aditivos, formulado para mejorar la adherencia de forma química de autonivelante, niveladores manuales y adhesivos sobre estructuras de hormigón.

Aspecto	: liquido blanco
Temperatura de trabajo	: Desde 5° hasta 20°C
Tiempo de aplicación	: Antes de 1 horas
Terminación	: Lisa
Rendimientos*	: 3-4m ² por kg en 2 manos. 60-80m ² por tineta 2 manos
Formato	: Tineta 20kg y bidon 5kg.
Carga máxima Nivelador	: 20mm de espesor

PREPARACIÓN

- Revolver manualmente para homogeneizar el producto

APLICACIÓN

- La superficie debe estar limpia, libre de polvo, yeso, pinturas u otros materiales. Remueva desmoldantes y membranas de curado.
- Humedecer la superficie donde se aplicará el producto.
- Esparza el producto sobre la superficie con rodillo de chiporro (pelo corto) hasta cubrir 100% la superficie.
- Se debe dejar fraguar producto entre 24hrs. Una vez pasada las 24hrs, aplicar una segunda mano del producto.
- Una vez terminada la segunda mano, se debe esperar 1 hora para empezar la aplicación del autonivelante.

- La capa de autonivelante, nivelador de piso o adhesivo no debe superar los 30mm de espesor (dependerá de la recomendación del producto a instalar, revisar ficha técnica)

PRECAUCIONES

- No debe utilizarse sobre superficies de metal, madera, yeso, yeso-carton, fibrocemento o plástico.
- No mezclar con ningún otro producto, salvo el indicado en el envase
- No se recomienda aplicar producto con sol directo o excesivo viento o temperaturas mayores a 20°.
- No aplicar en zonas con humedad permanente.
- La duración del producto es de 9 meses desde la fecha de envasado, siempre y cuando el producto se mantuvo bajo techo, protegido de la lluvia, lugar seco sin humedad y con buena ventilación.
- * Los rendimientos pueden variar según el desnivel o rugosidad de la superficie a instalar.