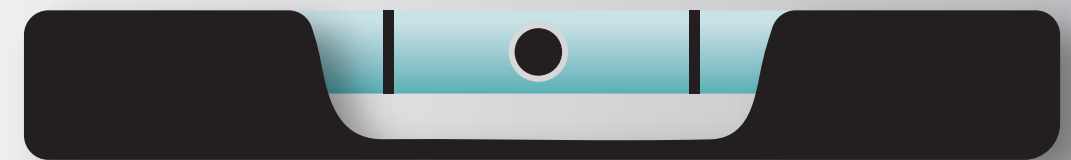


prebelevel



Morteros autonivelantes
(D-300,325,350,375,400)

Morteros prebelevel

Hablamos de un mortero compuesto por **arena, cemento, agua y aditivos** que sirve para preparar las superficies, endurecerlas, alisarlas y nivelarlas. Se utiliza en interiores protegidos de las inclemencias del tiempo y de las corrientes de aire. Entre sus múltiples ventajas, podemos destacar su rapidez, facilidad de aplicación y su fluidez.

Usos de prebelevel

Estos tipos de morteros se usan para nivelar y adecuar superficies, con el propósito de llevar a cabo otros revestimientos obteniendo soportes sólidos y lisos, que facilitan y agilizan el recubrimiento final. Además, tienen compatibilidad con los adhesivos previos al revestimiento con cerámica, moqueta, madera, suelo vinílico, etc.

La gama de MORTEROS PREBELEVEL pueden aplicarse en locales comerciales, viviendas o garajes, sobre forjados, capas de aislamientos acústicos o térmicos y sobre suelo radiante.

Características técnicas de prebelevel

Para el diseño de esta gama de productos se utiliza cemento, arena de alta calidad y una serie de aditivos superfluidificantes, y compensadores de la retracción que proporcionan al producto una alta trabajabilidad y puesta en obra.

El mínimo espesor recomendado para la colocación de esta gama de morteros es de 6cm.

Resistencia compresión a 28 días:
≥10 Mpa

Resistencia flexión a 28 días:
≥3 Mpa

Modo de empleo de prebelevel

1. Preparación de los soportes:

- El soporte debe estar limpio. Eliminar la grasa y/o polvo y partículas acumuladas.
- Si trabajamos directamente sobre superficies de hormigón, utilizar un puente de unión que mejore el agarre e impida su desecación.
- Si trabajamos sobre una superficie absorbente, colocar un sistema de impermeabilización antes de colocar el mortero.
- Colocar una banda perimetral adecuada para absorber las dilataciones del mortero.
- Colocar juntas de dilatación en aquellas zonas más sensibles.

2. Ejecución:

- No añadir productos que modifiquen la formulación inicial.
- Aplicar el mortero de forma uniforme mediante bombeo.
- Reglear para regularizar la superficie y eliminar el aire ocluido.
- Mantener el local cerrado durante el fraguado del producto.
- Iniciar el curado conforme el producto presente inicio de fraguado.

Recomendaciones

- No aplicar con temperaturas: <5°C y >30°C
- No aplicar en locales o viviendas que no estén aisladas del exterior.
- Espesor mínimo 6cm.
- Curado por nebulización.