



Weber es una compañía de Saint-Gobain que tiene 110 años de experiencia en la fabricación de morteros industriales para la edificación. Se especializa en el diseño y distribución de soluciones y servicios complementarios para el mercado de la construcción, que día a día demanda mayor desarrollo y durabilidad en las puestas en servicio de proyectos para todo tipo de usuarios, ya sean de tipo empresarial como de vivienda familiar. Todas sus soluciones son de fácil aplicación, polivalentes y generadoras de productividad en obra.

LÍNEAS DE MERCADO

- Morteros de pegas de revestimientos cerámicos
- Soluciones para fachadas como Morteros Monocapa, Morteros Acrílicos y Sistemas SATE (Sistemas de Aislamientos Térmico por el Exterior)
- Morteros para impermeabilización de cubiertas, balcones, fosos, tanques de almacenamiento de aguas, muros de contención, parqueaderos, piscinas y zonas húmedas.
- Morteros autonivelantes para pisos que van desde el recrido o nivelación de losas; pavimentos para bodegas, parqueaderos o zonas industriales con demanda de alta planimetría y resistencia; y por último pavimentos continuos decorativos para oficinas y hogares.

Dentro de la larga lista de soluciones que Weber ofrece, **descata weberev hidro**, un mortero para revoque/pañete mineral hidrofugado en capa gruesa que presenta las siguientes características:

- Mejora las prestaciones hidrófugas de los sistemas bicapa.
- Es Impermeable al agua en estado líquido y transpirable al agua en estado vaporoso.
- Se coloca directamente sobre el cerramiento.
- Gris o blanco.
- Aplicación manual o mecánica (máquina de proyección).
- Espesor de hasta 20 mm (2 capas de 10mm de espesor máximo).
- Adherencia sobre ladrillo cerámico: $\geq 0,3$ MPa.

- Coeficiente de capilaridad: W2.
- Coeficiente de permeabilidad al vapor de agua: $\mu \leq 20$.
- Comportamiento al fuego: Clase A1.
- Conductividad térmica: $0,67 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$ (P=50%).
- Resistencia a la compresión: $\geq 6 \text{ MPa}$ (CS IV).

Gracias a las características de fácil uso y manejo de weberev hidro, este producto ha sido utilizado en una gran cantidad de proyectos en todo el país, uno de los principales es el proyecto Nova 179 en Cartagena, en el que se aplicó Weber.rev hidro blanco en la fachada. Así es cómo se ve el proyecto después de terminado.







Descarga las características técnicas de weber.rev hidro [aquí](#).

