

---

REVESTIMIENTO CEMENTICIO HIDROFUGADO IMPERMEABLE FLEXIBLE

---

## DESCRIPCION DEL PRODUCTO

**Memflex** es un revestimiento impermeable flexible, de un (1) componentes a base de cemento modificado con polímeros, cal, aditivos, y áridos, seleccionados para regularización y revestimiento de fachadas. que posee una alta capacidad de proteger las estructuras contra la penetración de agua.

## USOS

- Protección hidrófuga e impermeable para fachadas de hormigón.
- Regularización y enfoscado de fachadas.
- Revestimiento decorativo de fachadas,
- Sótanos y subsuelos.
- Muros de contención y submuraciones.
- Fosos de ascensor.

## CARACTERISTICAS / VENTAJAS

Mortero que incorpora aditivos especiales para hidrofugación e impermeabilización.

- Convierte la fachada en auto lavable.
- Elevada durabilidad. Revestirle con pinturas al silicato, minerales y acrílicas.
- Buena adherencia a la mayoría de los soportes de construcción tradicionales.
- Producto permeable al vapor de agua. Posibilidad de proporcionar diferentes acabados superficiales.
- Se puede aplicar manualmente o por proyección.
- Amplia gama de colores.

- Elevada trabajabilidad.
- Alta durabilidad de la fachada.
- Fácil de aplicar con brochas, rolos, o con llana delgada.
- Componentes predosificados.
- Rápido y fácil de mezclar.
- Muy buena adherencia.
- Protege al hormigón armado de la carbonatación.
- Apto para el contacto permanente con agua.
- No corroe al acero ni al hierro.

# MEMBRANA FLEXIBLE PARA CONCRETO (MEMFLEX)

HOJA TÉCNICA

- Pintable.

## INFORMACION DEL PRODUCTO

Base Química	Mortero de cemento y cal.
Presentación	Funda de 35 Lbs.
Apariencia / Color	Polvo gris
Conservación	6 meses desde su fecha de fabricación.
Condiciones de Almacenamiento	Almacenado en sus envases de origen bien cerrados y no deteriorados en lugar fresco y seco protegido del aire
Tamaño máximo del grano	0.15 mm (EN 1015-1)

## INFORMACION TECNICA

Resistencia a Compresión	CS III 3,5 a 7,5 N/mm <sup>2</sup>	(UNE-EN 1015-11)
Adherencia bajo tracción	≥ 0,3 N/mm <sup>2</sup>	(EN 1015-21)
Absorción Capilar	0,04 Kg/m <sup>2</sup> min0,5	(UNE EN 1015-18)

**Pega Forte, S.R.L.**

*¡Exelencia en Pegamentos y Morteros para la Construcción!*