

# POLICEMENTO®

la fibra

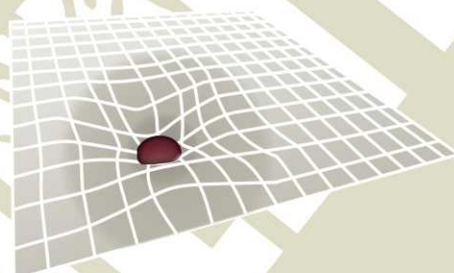
## PISOS INDUSTRIALES

POLICEMENTO PU PISO M

### MORTERO POLIURETANICO DE ALTA RESISTENCIA

#### RESISTENCIA MECÁNICA Y QUÍMICA

Excelente resistencia a la abrasión y al impacto.  
Su comportamiento es plástico, frente a una presión puntual relativa soporta deformaciones sin roturas.



#### ESTABILIDAD TÉRMICA

Resiste un amplio gradiente de temperatura, desde  $-45^{\circ}\text{C}$  a  $115^{\circ}\text{C}$ .



#### ANTI BACTERIA

Es un recubrimiento que evita la proliferación de colonias bacterianas.

#### RÁPIDA HABILITACIÓN

Habilitación al tránsito peatonal: 6 a 10 hs.  
Habilitación para prestación exigida: 12 a 24 hs.



DEPARTAMENTO TÉCNICO:  
laboratorio@policemento.com.ar

SÁENZ VALIENTE 1641/47 B1640GNG - MARTÍNEZ - BUENOS AIRES  
TEL/FAX: 4717-6996 E-MAIL: policemento@policemento.com.ar WEB: WWW.POLICEMENTO.COM.AR

# PISOS INDUSTRIALES

## DISTINTOS ESQUEMAS DE SOLUCIÓN

**Morteros autonivelantes:** laboratorios, áreas asépticas, áreas blancas, frigoríficos, curtiembres, automotrices, metalmecánica.

**Morteros antibacterias:** laboratorios, alimenticias

**Morteros antideslizantes:** frigoríficos, áreas de procesos húmedos

**Recubrimientos alta viscosidad:** logísticas, alimenticias

**Pisos con endurecedor no metálico:** logísticas, estacionamientos

**Morteros cementíceos alta resistencias :** frigoríficos

### MORTEROS AUTONIVELANTES

**POLICEMENTOEPOXI PISO AU**  
Piso epoxi autonivelante con acabado liso brillante

**POLICEMENTO PU PISO AU**  
Recubrimiento poliuretano autonivelante con acabado liso

Espesor 2 a 4 mm  
Alta resistencia química y mecánica  
Habilitación 8 horas  
Aplicación en laboratorios, áreas asépticas, áreas blancas

### MORTEROS ESPATULABLES

#### LISOS - ANTIDESLIZANTES

**POLICEMENTOEPOXI PISO M**  
**POLICEMENTOEPOXI EAS**  
Revestimiento epoxi para solados

**POLICEMENTO PU PISO M**  
**POLICEMENTO PU E**  
Revestimiento poliuretano para solados

Espesor 3 a 8 mm  
Alta resistencia mecánica y química  
Habilitación 24 horas  
Aplicación en frigoríficos, curtiembres, automotrices, metalmecánica, logísticas, áreas de procesos húmedos

### MORTEROS ANTIBACTERIANOS

Evita la proliferación de colonias bacterianas

**POLICEMENTOEPOXI PISO M AB**  
**POLICEMENTO PU PISO M AB**

Espesor 3 a 8 mm  
Alta resistencia química y mecánica  
Habilitación 24 horas  
Aplicación en laboratorios, industrias alimenticias

### RECUBRIMIENTOS ALTA VISCOSIDAD

**POLICEMENTOEPOXI EAS**  
Esmalte epoxi de alta resistencia química y mecánica

**POLICEMENTO PU R**  
Recubrimiento poliuretano

Espesor 200 a 500 micrones  
Óptima resistencia química y mecánica  
Habilitación peatonal 8 horas  
Aplicación en señalizaciones horizontales, recubrimiento, pavimentos de hormigón, superficies metálicas

