

La nueva alternativa en el mercado



La cubierta de trabajo para laboratorio de acero porcelanizado es sin duda una de las mejores alternativas actualmente, gracias a sus propiedades comparables a la cerámica pero a un precio mucho menor. Además es ideal para centros educativos ya que una de sus características es ser Anti-Vandalismo, ya que su resistencia a la abrasión le confiere ser resistente a rayones y daños superficiales así como su acabado superficial es Anti-Graffiti.

## Principales características

### Resistencia Química



Resistencia química solo comparable a la cerámica

### Anti-Gérmenes



No permite el crecimiento de colonias de gérmenes

### Resistencia al Rayado



Resistente a rayones, y daños superficiales

### Resistencia al Térmica



Resiste a altas temperaturas sin sufrir daños

### Resistencia al Impacto



Su composición le confiere ser resistente al impacto

### Facilidad de Limpieza



Se mantiene limpio gracias a su acabado superficial

## Ideal para los siguientes Sectores



Químico



Educación



Farmacéutico



Biológico

## Resistencia Química

Ácidos	Resultados	Solventes	Resultados
Ácidos clorhídrico al 30%	Sin efecto	Acetona	Sin efecto
Ácidos clorhídrico al 70%	Sin efecto	Fordehído	Sin efecto
Ácido sulfurico al 33%	Sin efecto	Metanol	Sin efecto
Ácido sulfurico al 77%	Sin efecto	Etilacetato	Sin efecto
Ácido sulfurico al 96%	Sin efecto	Tolueno	Sin efecto
Ácido formico al 88%	Exelente	Éter Etilico	Sin efecto
Ácido fosforico 86%	Sin efecto	Alcohol Etilico	Sin efecto
Ácido acetico al 99%	Sin efecto	Cloroformo	Sin efecto
		Fenol	Sin efecto
Bases y Sales	Resultados	Agentes Químicos	Resultados
Nitrato de plata 10%	Sin efecto	Hipoclorito de sodio	Sin efecto
Permangato de potasio 2%	Sin efecto	Cloro Granular	Sin efecto
Hidróxido de sodio 10%	Sin efecto	Cloruro de Benzalconio	Sin efecto
Hidróxido de sodio 40%	Sin efecto	Sal amoniacal	Sin efecto
Hipoclorito de sodio 5%	Sin efecto	Fenol al 5%	Sin efecto
Hidróxido de amonio 30%	Sin efecto	Alcohol Etilico	Sin efecto
		Formaldehído	Sin efecto
Manchas	Resultados		
Eoisina (5% acuoso)	Sin efecto		
Eoisina B (5% acuoso)	Sin efecto		
Violeta de Genciana	Sin efecto		