

WWW.TECNIPOL.ES



CTRA, RENEDO, KM. 7
(DETRÁS GASOLINERA)
RENEDO DE ESGUEVA (VALLADOLID)

TELÉF. Y FAX: 983 508 154
MÓVILES: 656 803 336 - 605 247 473



IMPERMEABILIZACIONES
Proyección de Poliéster y Poliureas

INDUSTRIA CONSTRUCCIÓN AUTOMOCIÓN

Recubrimientos Proyectados

Son productos 100% sólidos, libres de VOC's y OFC's y muy respetuosos para el medio ambiente. Protegen a los materiales más diversos del desgaste y de la corrosión medioambiental. Asimismo, son muy estables a la intemperie, con excelentes cualidades mecánicas y un magnífico comportamiento bacteriológico, siendo resistente al ataque de diversos productos químicos y agentes orgánicos muy degradantes para otros materiales.

Se puede aplicar en cualquier espesor en pavimentos horizontales, verticales o techos, tanto en exterior como en interior, y en todos los colores de la carta Pat.



Industria

PROPIEDADES

Gran resistencia química y Dielectrica.
Impermeable y anticorrosivo.
Resistente a la abrasión.
Bacteriológicamente estable.
Soporta altas temperaturas.
Evita corrosión por depósitos.

APLICACIONES

Protección de tanques de contención primarias y secundarias.
Subestaciones eléctricas.
Gasoductos oleoductos.
Desalinizadoras.
Tanques de hidrocarburos.
Industria naval.
Embarcaciones de recreo.
Buques de carga.



Automoción

PROPIEDADES

Protección anticorrosiva.
Anti-impacto.
Sellado de carrocerías.
Sin mantenimiento.
Pavimento de alta resistencia.

APLICACIONES

Pick-ups
Furgonetas y camionetas
Vehículos blindados
Trailer de caballo
Isotermos
Ambulancias



APLICACIÓN

Cubiertas.
Jardinerías.
Piscinas.
Muros de contención.
Depósitos de agua potable.
Zonas aparcadas.
Pavimentos deportivos.
Pavimentos decorativos.
Parking.

PROPIEDADES

Es membrana elástica, continua y sin juntas.
Recubrimiento adherido.
Impermeable y transitable.
Adaptable a los superficies más irregulares.
Alta resistencia al desgaste y al impacto.
Permite al vapor de agua.
Aplicable sobre cualquier sustrato.
Resistente a la intemperie.
Rápido curado, permite el uso casi inmediato.
Se puede recubrir y reparar.
Excelente comportamiento bacteriológico.



Construcción