

# Mejor asfalto a través de la ingeniería de materiales

Nuestra misión es simple: encontrar soluciones. Los desafíos nos motivan.

Sripath sobresale en el desafío de enfrentar problemas que la industria de betún y el asfalto han tenido por largo tiempo y desarrolla soluciones de aditivos a través de la investigación, la innovación y pruebas. Dado que todos los betunes varían según el punto de origen y el proceso de refinación, nuestros aditivos patentados son los ingredientes claves que faltan en la ingeniería de reproducir una mezcla o fórmula balanceada. El resultado es un producto final de asfalto y betún fácil de usar, duradero y rentable, preparado especialmente para sus requerimientos específicos.

Mejores aditivos hacen mejor asfalto.

## Construyendo caminos para el mañana y el futuro

Pavimentación asfáltica económica, duradera y responsable con el medio ambiente.



## Elevando los estándares en rendimiento, durabilidad y longevidad

Membranas para techos que resisten la prueba del tiempo y el clima.



Productos Sripath	Descripción del Producto	Impacto del uso del betún & asfalto
ReLIXER®	Un elixir de aceites de base biológica	Rejuvenecimiento del pavimento de asfalto recuperado.
ReNUBIT®	Una mezcla propia de aceites petroquímicos	Compatibilidad de polímero; mejoramiento a través del manejo adecuado de la viscosidad y bajas temperaturas.
NuMIXER®	Una mezcla especialmente formulada de aceites de base biológica	Compatibilidad de polímeros; mejoramiento a través del manejo adecuado de la viscosidad y bajas temperaturas.
PGXpand®	Nuestro propio aditivo para polímero	Mejora el rendimiento a altas temperaturas y mejora la resistencia a la formación de surcos en las carreteras.
SriCote™	Un agente anticorrosión libre de aminas	Mejora la resistencia de la mezcla asfáltica a la humedad y combustibles.

# Soluciones aditivas para cada caso

Nuestros aditivos facilitan el encontrar la fórmula y mezcla adecuadas de asfalto. Las mejores soluciones reducen los costos, alivian problemas de aplicación y dan como resultado un producto terminado de alta calidad con una mayor durabilidad, consiguiendo una mayor satisfacción del cliente.

- ▲ Aumenta rendimiento a altas temperaturas y mejora las propiedades, que incluyen:
  - Puntos de reblandecimiento, pegajosidad, adherencia y resistencia en aplicaciones de techado
  - Resistencia a la formación de surcos en pavimentos.
- ▲ Mejora las propiedades a baja temperatura, produciendo:
  - Mayor tenacidad a la fractura y resistencia al agrietamiento en aplicaciones de pavimentación.
  - Mejor adherencia en frío, curvatura en frío y menor agrietamiento en aplicaciones de techado.
- ▲ Reduce la viscosidad. Obtenga una mejor maniobrabilidad y facilidad de uso con nuestros aditivos.
- ▲ Incorpore aditivos fácilmente con equipos de mezclado de bajo cizallamiento que se encuentran comúnmente en las plantas.



## Obtenga acceso global con un toque personal

Nuestro servicio al cliente es tan completo como nuestras soluciones.

Nuestra red de afiliados y personal gestiona la logística de distribución y entrega, ofreciendo apoyo en cada fase. Respaldamos nuestros productos, el 100 % del tiempo, 24/7/365, en todo el mundo.



## Mejores asfaltos dan como resultado un mejor medio ambiente

Las prácticas industriales sostenibles son la solución, no la excepción, y ahora son las más rentables.

Usando química de base biológica, como ReLIXER® que recobra el asfalto reciclado (RAP/RAS), los contratistas pueden obtener de los pavimentos existentes material para ser reciclado.

Ahorre tiempo, ahorre dinero y salvemos el planeta.



[Sripath.com](http://Sripath.com)  
(North America, South America, Japan & Africa)



[Sripathapc.com](http://Sripathapc.com)  
(Australia, New Zealand & Asia-Pacific Region)



[SripathInnovations.com](http://SripathInnovations.com)  
(Europe)



[Bitpath.co.in](http://Bitpath.co.in)  
(India & Middle East)



COPYRIGHTS: ©-2022 Sripath Technologies®, LLC

TRADEMARKS: Sripath®, SripathTechnologies®, the Sripath Technologies Logo®, ReLIXER®, PGXpand®, PGXtend®, NuMIXER®, ReNUBIT®, SriCote®, Bitpath®, the Bitpath Logo®, Sripath Asia-Pac®, the Sripath Asia-Pac Logo®, Sripath Innovations®, the Sripath Innovations Logo®, ReJUVN8™, ReGENR8™, Make Asphalt Better™, Make Bitumen Better™, Pioneering Sustainable Roadways™, Bitumen Pathways for the Future™, Son marcas comerciales y/o marcas de servicio de Jay Holding Inc. y/o sus filiales en los Estados Unidos de América y/o en otros países. Todos los derechos reservados.

EXENCIÓN DE RESPONSABILIDAD: Aunque se presume que todas las declaraciones e información contenidas en este documento son precisas y confiables, estas se presentan, expresa e implícitamente, sin garantía de ningún tipo. La información proporcionada en este documento no exime al destinatario o usuario de la responsabilidad de realizar sus propias pruebas, experimentos y validaciones. El destinatario o usuario asume todos los riesgos y responsabilidades por el uso de la información y los resultados obtenidos. Las declaraciones o sugerencias sobre el uso de materiales y procesos se realizan sin representación ni garantía de que dicho uso esté libre de infracción de patente y no son recomendaciones para infringir ninguna patente. El usuario no debe asumir que aquí se indican todos los datos de toxicidad y medidas de seguridad, o que es posible que no se requieran otras medidas.