

Un meilleur asphalte grâce à des matériaux d'ingénierie

Notre mission est simple : trouver des solutions. Les problèmes nous passionnent.

Sripath s'efforce de répondre aux besoins de l'industrie du bitume et de l'asphalte, puis de concevoir des solutions additives par la recherche, l'innovation et les essais. De plus en plus, la qualité et l'homogénéité des grades de bitume varient considérablement en fonction de la source de brut et des processus de raffinage.

Nos additifs brevetés contribuent à atténuer cette variabilité inhérente et à améliorer la qualité du bitume. Le résultat est un produit final d'asphalte ou de bitume facile à utiliser, durable et de plus une solution rentable, spécialement conçue pour répondre à vos besoins spécifiques.

Des additifs meilleurs Make Asphalt Better®.

Construire des routes pour demain et au-delà

Des routes d'asphalte économiques, durables et respectueuses de l'environnement.

Élever la toiture grâce à la performance, la durabilité et la longévité

Membranes de toiture qui font face au temps et à la météo.



Produits Sripath	Description des Produits	Impact sur la performance du bitume et de l'asp
ReLIXER®	Rejuvenator / Agent de Recyclage <i>Un Elixir d'huiles biologiques</i>	Rajeunissement d'asphalte recyclé (RAP)
PGXpand®	Additif polymère respectueux du bitume <i>Additif unique, spécialement développé</i>	Améliore les performances à haute température Améliore la résistance à l'orniérage des routes
ReNUBIT®	Bitumen Softener <i>Mélange d'huiles pétrochimiques</i>	Améliore la compatibilité des polymères et des granulés de caoutchouc
NuMIXER®	Bitumen Softener <i>Mélange d'huiles biologiques</i>	Gestion efficace de la viscosité Améliore les propriétés à basse température
SriCote®	Anti-Stripping Agent <i>Chimie sans amines</i>	Favorise l'adhérence des agrégats Améliore la résistance à l'humidité et aux carburants
PHALANX®	Additif supérieur pour mélange tiède <i>Une molécule spécialement conçue</i>	Réduit la température de compactage des chaussées Réduit la température de production du mélange

Des solutions d'additifs pour chaque défi

Nos additifs aident à résoudre les défis auxquels est confrontée l'industrie de l'asphalte et du bitume. Nos produits réduisent les coûts, sont faciles à utiliser et permettent d'obtenir un produit fini de meilleure qualité et plus durable.

- ▲ Augmente les performances à haute température et renforce les propriétés, y compris:
 - Points de ramollissement, adhésivité, adhérence et résistance dans les applications de toiture.
 - Résistance à l'orniérage et au saignée d'huile sur les routes.
- ▲ Améliore les propriétés à basse température, de l'élasticité:
 - Meilleure ténacité à la rupture et résistance à la fissuration dans les applications de pavage.
 - Une meilleure adhérence à froid, un meilleur pliage à froid et une diminution de la fissuration dans les applications de toiture.
- ▲ Réduit la viscosité. Obtenez une meilleure processabilité et un travail plus facile grâce à nos additifs.
- ▲ Additifs facile à incorporer avec l'équipement de mélange à faible cisaillement que l'on trouve couramment dans les usines.
- ▲ Réduit la température de compactage des chaussées. Réduit la température de production du mélange.



Un accès mondial avec une touche personnelle

Notre service clientèle est aussi complet que nos solutions.

Notre réseau d'affiliés et notre personnel gèrent la logistique de la distribution et de la livraison, offrant une assistance à chaque étape. Nous nous portons garants de nos produits, 100 % du temps, 24 heures sur 24, 7 jours sur 7 et 365 jours par an, dans le monde entier.

De meilleurs bitumes pour un meilleur environnement

Les pratiques industrielles durables sont la solution, et non l'exception, et sont aujourd'hui les plus rentables.

En utilisant des produits chimiques d'origine biologique, comme ReLIXER® qui rajeunit l'asphalte recyclé (RAP/RAS), les entrepreneurs sont en mesure d'exploiter les routes existantes pour obtenir des matières premières.

Gagnez du temps, économisez de l'argent et préservez les ressources de la planète.



[Sripath.com](https://sripath.com)
Americas & Africa



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



[SripathInnovations.com](https://sripathinnovations.com)
United Kingdom, European Union,
& Middle East



[Bitpath.co.in](https://bitpath.co.in)
India



COPYRIGHTS: ©-2025 Sripath Technologies, LLC

TRADEMARKS: Sripath®, Sripath Technologies®, the Sripath Technologies Logo®, ReLIXER®, PGXpand®, PGXtend®, NuMIXER®, ReNUBIT®, SriCote®, KoolTEQ™, PHALANX®, 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®, and the Rocky Asphalt™ and Sandy Asphalt™ Mascots are trademarks and/or service marks of Jay Holding Inc. and/or its affiliates in the United States of America and/or in other countries. All Rights Reserved.

DISCLAIMER: Although all statements and information contained herein are believed to be accurate and reliable, they are presented without guarantee or warranty of any kind, express or implied. Information provided herein does not relieve the recipient or user from the responsibility of carrying out own tests, experiments, and validation. The recipient or user assumes all risks and liability for use of the information and results obtained. Statements or suggestions concerning the use of materials and processes are made without representation or warranty that any such use is free of patent infringement and are not recommendations to infringe any patent. The user should not assume that all toxicity data and safety measures are indicated herein or that other measures may not be required.